

**Standardisierte Leistungsbeschreibung**  
**Leistungsgruppe (LG) 24 - Fliesen- und Plattenlegearbeiten**

**Kennung: HB Version: 022**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Datum: 31.12.2021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort  
<https://www.bmdw.gv.at/Services/Bauservice/Hochbau.html>

**Vorversion:**

HB 021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

**Erg.LB-Hochbau**

ABK 022

Datum: 31.10.2025 Status: freigegeben

Herausgeber: ib-data GmbH, ABK-Baudaten

<https://www.abk.at/audaten/oesterreichischer-industriestandard>

- ULG 2401 Vorbereiten des Untergrundes**
- ULG 240A Vorbereiten des Untergrundes - Ergänzungen (ABD)**
- ULG 2411 Wandbeläge innen**
- ULG 2412 Boden-u.Sockelbeläge innen**
- ULG 2413 Stufen-u.Stufensockelbeläge innen**
- ULG 241A Wandbeläge innen - Ergänzungen (ABD)**
- ULG 241B Boden-u.Sockelbeläge innen - Ergänzungen (ABD)**
- ULG 241C Stufen- u.Stufensockelbeläge innen - Ergänzungen (ABD)**
- ULG 241P Vorbereiten des Untergrundes (PCI)**
- ULG 2421 Wandbeläge außen**
- ULG 2422 Boden-u.Sockelbeläge außen**
- ULG 2423 Stufen-u.Stufensockelbeläge außen**
- ULG 242B Boden-u.Sockelbeläge außen - Ergänzungen (ABD)**
- ULG 242C Stufen- u.Stufensockelbeläge außen - Ergänzungen (ABD)**
- ULG 242P Wandbeläge innen (PCI)**
- ULG 243P Bodenbeläge in Innenräumen (PCI)**
- ULG 244P Wandbeläge an Außenflächen (PCI)**
- ULG 2451 Sonstige Leistungen, Aufzählungen**
- ULG 245P Bodenbeläge an Außenflächen (PCI)**
- ULG 246P Stufenbeläge,Innenräum.u.Außenber. (PCI)**
- ULG 247P Sockel Innen und Außen (PCI)**
- ULG 248P Fugen und Aufzählungen (PCI)**
- ULG 2490 Regieleistungen**

- ULG 24B1 Verlegemörtel f.Steine und Platten (BAUMIT)**
- ULG 24D0 Zusätzliche Vorbemerkungen (WEBER)**
- ULG 24D1 Vorbereiten des Untergrundes (WEBER)**
- ULG 24D2 Abdichtungen unter Belägen (WEBER)**
- ULG 24D3 Beläge verlegen (WEBER)**
- ULG 24D4 Instandsetzungsarbeiten (WEBER)**
- ULG 24FA Zusätzliche Vorbemerkungen (ÖFV)**
- ULG 24FB Vorbereiten des Untergrundes (ÖFV)**
- ULG 24FC Wandbeläge innen (ÖFV)**
- ULG 24FD Boden-u.Sockelbeläge innen (ÖFV)**
- ULG 24FE Stufen-u.Stufensockelbeläge innen (ÖFV)**
- ULG 24FF Wandbeläge außen (ÖFV)**
- ULG 24FG Boden-u.Sockelbeläge außen (ÖFV)**
- ULG 24FH Stufen-u.Stufensockelbeläge außen (ÖFV)**
- ULG 24FI Sonstige Leistungen, Aufzählungen (ÖFV)**
- ULG 24FR Regieleistungen (ÖFV)**
- ULG 24H1 Voranstriche (Ceresit)**
- ULG 24H2 Ausgleichen (Ceresit)**
- ULG 24H4 Abdichten (Ceresit)**
- ULG 24H5 Fliesenkleber (Ceresit)**
- ULG 24H6 Fugen und Silikone (Ceresit)**
- ULG 24ID Dichtstoffe (illbruck)**
- ULG 24IM Sonderprodukte (illbruck)**
- ULG 24P1 Fliesenkleber und Fugenmörtel (Profibaustoffe)**
- ULG 24W7 Keramische Bekleidung auf Porotherm-Ziegelmwk.(WIENERBERGER)**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

## 24 Fliesen- und Plattenlegearbeiten

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

### 1. Innenräume:

Mit dem Begriff Innenräume sind nicht bewitterte und nicht frostgefährdete Belagsflächen gemeint.

### 2. Außenflächen, Außenbereich:

Mit dem Begriff Außenflächen oder Außenbereich sind bewitterte und frostgefährdete Belagsflächen gemeint.

Es werden ausschließlich Materialien einer frostsicheren Gruppe verwendet.

### 3. Standardausführungen:

Flächen sind planmäßig rechtwinkelig, geradlinig begrenzte Flächen im Wand- oder Bodenbereich, ohne besondere Flächenausnehmungen.

### 4. Einkalkulierte Leistungen:

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- Verlegen der Wand- oder Bodenbeläge auf verlegereifem Untergrund mit Dünnbettmörtel, ohne besondere Anforderungen, auf Schnitt - bei rechtzeitiger Bekanntgabe durch den Auftraggeber auch auf Bund
- Verfugungen bei allen Belägen sind mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besondere Eigenschaften
- Anarbeiten an Auslässe bis 0,01 m<sup>2</sup>

#### 4.1 Vorstreichen/Grundieren:

Das Vorstreichen/Grundieren bei saugenden Untergründen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Vorstreichen/Grundieren bei nicht saugenden Untergründen ist in eigenen Positionen beschrieben.

### 5. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

5.1 Leistungen bei Höhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) einerseits und Höhen von Null bis über 3,2 m (ü.3,2m: "Ausschreiberlücke") andererseits werden in unterschiedlichen Positionen beschrieben.

5.2 Wände mit einer Höhe von Null bis über 3,2 m werden durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Wänden mit einer Höhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberen Abschluss, abgegrenzt. Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 3,2 m und die Summe der Flächen von Null bis zur angegebenen Höhe (über 3,2 m).

5.3 Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet.

5.4 Aufzahlungspositionen gelten ohne Unterschied der Arbeitshöhe.

*Kommentar:*

*Materialbedingte Farbabweichungen gemäß NORM sind zulässig.*

*Abdekarbeiten sind in der LG 01 (Baustellengemeinkosten) beschrieben.*

*(Fassaden)-Gerüste für Arbeitshöhen über 3,2 m sind in eigenen Positionen auszuschreiben (vgl. LG 04 Gerüste).*

**Frei zu formulieren (z.B.):**

- durchlaufende Fugen für Wände und Boden
- Gehrungsbildung mit Fliesen bei Außenecken bei Wänden (Jolly)
- Untergrund vorbereiten bei Großformatfliesen (erhöhte Anforderungen)
- Verlegen von Großformatfliesen Boden (über 30 x 30 cm)
- Verlegen von Fliesen mit geschnittenen Kanten (rektifiziert)
- Verlegen von Spaltplatten (Grobkeramik)
- Verlegen nach Verlegeplan
- Verlegen von Friesen
- Verlegen von Sockelfliesen
- gemusterte Einstreuungen
- Stufensockel mit durchlaufender schrägen Oberkante (Bischofsmützen)
- unregelmäßige Flächen (z.B. mit Flächenausnehmungen oder Gestaltungsaussparungen)
- Wandbeläge bei Wandheizungen
- Verlegearbeiten auf beheizten Stufen
- Fugenbreiten über 7 mm bei nicht elastischen Fugen
- Epoxid-Reaktionsharzklebemörtel für chemikalienresistente Verlegung
- Grundreinigung der verlegten Flächen
- Teilverfliegungen, wenn Räume nur teilweise verfließt werden

**Literaturhinweis (z.B.):**

ÖNORM B 3407: Fliesen-, Platten- und Mosaiklegearbeiten - Anforderungs- und Ausführungsnorm

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>ÖNORM EN 14411: Keramische Fliesen und Platten - Begriffe, Klassifizierung, Güteermkmale und Kennzeichnung</p> <p>ÖNORM EN 12004: Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung</p> <p>ÖNORM EN 13888: Fugenmörtel für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifikation und Bezeichnung</p> <p>ÖNORM B 18202: Toleranzen im Hochbau - Bauwerke</p> <p>OIB R4 Richtlinie Rutschsicherheit/Erläuterungen R4</p> <p>Merkblätter technischer Ausschuss des österreichischen Fliesenverbandes</p> <p>Eine Prüfung und Nachweis der Rutschsicherheit kann nach ÖNORM Z 1261, alternativ nach DIN 51130 und DIN 51097 durchgeführt werden.</p>	
Änderung:	<p>LB-Version: 22                      Geändert</p> <p>z.B.</p> <p><u>allgemein:</u></p> <p>Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:</p> <p>Verlegen der Wand- oder Bodenbeläge auf verlegereifem Untergrund mit Dünnbettmörtel, ohne besondere Anforderungen, auf Schnitt - bei rechtzeitiger Bekanntgabe durch den Auftraggeber auch auf Bund</p> <p>Verfugungen bei allen Belägen sind mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besondere Eigenschaften</p> <p><u>Das Vorstreichen/Grundieren bei saugenden Untergründen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.</u></p> <p><u>Vorstreichen/Grundieren bei nicht saugenden Untergründen ist in eigenen Positionen beschrieben.</u></p> <p>Ausmaß- und Abrechnungsregeln:</p> <p>Leistungen bei Höhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) einerseits und Höhen von Null bis über 3,2 m (ü.3,2m: "Ausschreiberlücke") andererseits werden in unterschiedlichen Positionen beschrieben.</p> <p><u>Wände mit einer Höhe von Null bis über 3,2 m werden</u> durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Wänden mit einer Höhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberem Abschluss, abgegrenzt. Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 3,2 m und die Summe der Flächen von Null bis zur angegebenen Höhe (über 3,2 m).</p> <p><u>geänderte Positionen:</u></p> <p>24.0144A-B/45A-B Abdichten (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen; Aufgrund neuer technischer Beschreibungen - wesentlich geändert und als neue Positionen ab Positionsnummer 24.xx51ff angelegt:</p> <p>24.11 Wandbeläge innen</p> <p>24.12 Boden-u.Sockelbeläge innen</p> <p>24.13 Stufen-u.Stufensockelbeläge innen</p> <p>24.21 Wandbeläge außen</p> <p>24.22 Boden-u.Sockelbeläge außen</p> <p>24.23 Stufen-u.Stufensockelbeläge außen</p> <p>24.5123A: Verblenden einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkligen Duschtasse, bis 20 cm Höhe.</p> <p>24.5145A: Aufzählung auf Stufenbeläge für eine Ausführung von Wendelstufen, innen und außen. Abgerechnet wird die Vorderkante unter Angabe des größten Stichmaßes.</p> <p><u>neue Positionen:</u></p> <p>24.0102B Grundieren - Voranstrich. Bei nicht saugenden Untergründen (z.B. Fliesen, Gussasphalt)</p> <p>24.0106 Reinigungsschliff</p> <p>24.9121C Oberflächenvorbereitung von Fußböden. Mittels Reinigungsschliff.</p> <p>24.5107C Fugen bei Wand-, Boden- und Stufenbelägen mit elastischem fungizidem Material, weiß oder grau.</p> <p>24.5111C Vom Auftraggeber beigestellte Rahmen, ohne Unterschied der Einzelgröße und des Profils, im Dünnbett, nur versetzen.</p> <p>24.5121C Verblenden (Einmauern) einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkligen Badewanne, ohne Wannenbank.</p> <p>24.5123C Verblenden einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkligen Duschtasse, bis 20 cm Höhe.</p> <p>24.5136B Az für das Anarbeiten an Auslässe. Mit einer Einzelgröße über 0,01 bis 0,3 m2; Aufgrund neuer technischer Beschreibungen - wesentlich geändert und als neue Positionen ab Positionsnummer 24.xx51ff angelegt:</p> <p>24.0121/23 Verbundabdichtung für Plattenbeläge an Wänden.</p> <p>24.0131/33 Verbundabdichtung für Plattenbeläge für Böden.</p> <p>24.0144/45 Abdichten (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.</p> <p>24.1151ff Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren; Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.</p> <p>24.1251ff Bodenbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren, unbeheizt</p> <p>24.1271ff Bodensockelbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.</p> <p>24.1351ff Stufenbeläge innen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.</p> <p>24.1371ff Stufensockelbeläge innen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.</p> <p>24.2151ff Wandbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren; Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.</p> <p>24.2251ff Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.</p>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

24.2271ff Sockelbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

24.2351ff Stufenbeläge außen, für geraden Treppenlauf mit trocken- und stranggepressten Platten, im Dünnbettverfahren.

24.2371ff Stufensockelbeläge außen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.

## 2401 Vorbereiten des Untergrundes

### Entsorgen:

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

LB-Version: 22

Geändert

240100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

### 240100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2401

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



#### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

240101 Abscheren der Innenflächen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.

Im Positionsstichwort ist die Art der Oberfläche angegeben.

### 240101A Abscheren innen von Farbe+Entsorgen

m<sup>2</sup>

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

### 240101B Abscheren innen von Kalkfarbe+Entsorgen

m<sup>2</sup>

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

### 240101C Abscheren innen von Dispersion+Entsorgen

m<sup>2</sup>

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

### 240101D Abscheren innen von Tapete+Entsorgen

m<sup>2</sup>

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

240102 Grundieren - Voranstrich.

### 240102B Vorstreichen (Grundieren) bei nicht saugenden Untergründen

m<sup>2</sup>

Bei nicht saugenden Untergründen (z.B. Fliesen, Gussasphalt).

LB-Version: 22

240103 Ausgleichen von Unebenheiten an Wänden.

Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (mm) der auszugleichenden Schicht angegeben.

Je nach Gesamtdicke der auszugleichenden Schicht erfolgt die Zuordnung der Massen nicht kumulierend sondern nur in einer Position (A oder B).

#### Kommentar:

Position dient nicht zum vollflächigen Anheben der Flächen, sondern nur zum Ausgleichen von Unebenheiten, auf erhöhte Anforderungen ist zu achten (z.B. Unebenheiten bei Wänden/Ausgleichsschicht, Fliesen ab 35 cm Seitenlänge).

### 240103A Ausgleichen von Unebenheiten Wand b.4mm

m<sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	
<b>240103B</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten Wand ü.4-10mm</b> z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240104</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten bei Böden.</b> Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (mm) der auszugleichenden Schicht angegeben. Je nach Gesamtdicke der auszugleichenden Schicht erfolgt die Zuordnung der Massen nicht kumulierend sondern nur in einer Position (A oder B).  <i>Kommentar:</i> <i>Position dient nicht zum vollflächigen Anheben der Flächen, sondern nur zum Ausgleichen von Unebenheiten, auf erhöhte Anforderungen ist zu achten (z.B. Unebenheiten bei Böden/Ausgleichsschicht, Fliesen ab 35 cm Seitenlänge).</i>	
<b>240104A</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten Boden b.4mm</b> z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240104B</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten Boden ü.4-10mm</b> z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240106</b>	<b>Oberflächenvorbereitung von Fußböden.</b>	
<b>240106A</b>	<b>Reinigungsschliff Fußboden</b> Mittels Reinigungsschliff. <i>LB-Version: 22</i>	<b>m²</b>
<b>240111</b>	<b>Bauplatten aus extrudierten Polystyrolschaumplatten (XPS) mit beidseitiger zementärer Spezialmörtelbeschichtung, armiert mit Gewebe, als Untergrund für Wand- und Bodenbeläge.</b> Im Positionsstichwort ist die Plattendicke (mm) angegeben.	
<b>240111A</b>	<b>Bauplatten XPS 6mm</b> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240111B</b>	<b>Bauplatten XPS 10mm</b> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240111C</b>	<b>Bauplatten XPS 20mm</b> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240111D</b>	<b>Bauplatten XPS 30mm</b> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240111E</b>	<b>Bauplatten XPS 50mm</b> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>240121</b>	<b>Verbundabdichtung für Plattenbeläge an Wänden.</b> Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>240121A</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W3</b> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m²</b>
<b>240121B</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W4</b> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m²</b>
<b>240121C</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W5</b>	<b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	LB-Version: 22	
<b>240121D</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W6</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
240123	Verbundabdichtung auf Reaktionsharzbasis auf chemisch belasteten Wandflächen für das direkte Verlegen von Belägen auf Zementputz oder Untergründen aus Beton. Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>240123A</b>	<b>Verbundabdichtung Wand Reaktionsharzbasis (W5, W6)</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
240131	Verbundabdichtung für Plattenbeläge für Böden. Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Abgerechnet wird die abgedichtete Fläche (m²) zuzüglich Fläche für den Hochzug. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>240131A</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W3</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
<b>240131B</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W4</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
<b>240131C</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W5</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
<b>240131D</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W6</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
240133	Verbundabdichtung auf Reaktionsharzbasis auf chemisch belasteten Bodenflächen für das direkte Verlegen von Belägen auf Zementestrich oder Untergründen aus Beton. Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Abgerechnet wird die abgedichtete Fläche (m²) zuzüglich Fläche für den Hochzug. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>240133B</b>	<b>Verbundabdichtung Boden auf Reaktionsharzbasis (W5, W6)</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
240135	Verbundabdichtung PLUS als wasserdichte Bahnenware, verklebt mit einer Verbundabdichtung (RM, CM), min. 5 cm überlappend. Verbundabdichtungen PLUS sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Abgerechnet wird die abgedichtete Fläche (m²) zuzüglich Fläche für den Hochzug.	
	Kommentar: Verbundabdichtung lt. Merkblatt 3 des Österreichischen Fliesenverbandes.	
<b>240135A</b>	<b>Verbundabdichtung PLUS Boden</b>	<b>m²</b>
	LB-Version: 22	
240144	Abdichten (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.	
<b>240144A</b>	<b>Abdichten Eckfugen m.Dichtband</b>	<b>m</b>
	Von Eckfugen mit Dichtband. Vorgefertigte Dichtbanddecken für Innen- und Außenecken sind im Einheitspreis einkalkuliert.	
	LB-Version: 22                      Geändert	
<b>240144B</b>	<b>Abdichten Rohrdurchf.+Dichtmansch.b.50mm</b>	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Von Rohrdurchführungen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: bis 50 mm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	
<b>240144C</b>	<b>Abdichten Rohrdurchf./Bodenabl.+Dichtmansch.ü.50-300mm</b> Von Rohrdurchführungen und Bodenabläufen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: über 50 bis 300 mm <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>240144E</b>	<b>Abdichten m.Dichtbandecken bei Duschabsenkungen</b> Von Sonderformteilen (Dichtbandecken) bei Duschabsenkungen. <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>240144F</b>	<b>Einbinden m.Flansch bei Duschrinnen</b> Bei Duschrinnen (in die Verbundabdichtung) mit Einbinden der vom Auftraggeber aufgetragenen Flansche. Abgerechnet wird die Anzahl der Flansche. <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>240144G</b>	<b>Eindichten m.Wannendichtbändern bei Wannen</b> Bei Wannen (in die Verbundabdichtung) mit Einbindung der vom Auftraggeber aufgetragenen Wannendichtbänder. Abgerechnet wird die Gesamtlänge der Wannendichtbänder, ohne Unterschied der Einzellängen. <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>240144H</b>	<b>Kapillarbrechende Maßnahmen im Wandbereich</b> Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Wandbereich. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>240144I</b>	<b>Kapillarbrechende Maßnahmen im Türbereich</b> Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Bereich der Türzarge, im Übergang zu anderen Bodenbelägen. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>240144J</b>	<b>Schnittschutzband bei Wartungsfugen</b> Mit Einlage eines Schnittschutzbandes im Bereich der Wartungsfugen. <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>240145</b>	<b>Abdichten auf Reaktionsharzbasis (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.</b>	
<b>240145A</b>	<b>Abdichten RHB Eckfugen m.Dichtband</b> Von Eckfugen mit Dichtband. Vorgefertigte Dichtbandecken für Innen- und Außenecken sind im Einheitspreis einkalkuliert. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m</b>
<b>240145B</b>	<b>Abdichten RHB Rohrdurchf.+Dichtmansch.b.50mm</b> Von Rohrdurchführungen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: bis 50 mm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>240145C</b>	<b>Abdichten RHB Rohrdurchf./Bodenabl.+Dichtmansch.ü.50-300mm</b>	<b>Stk</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Von Rohrdurchführungen und Bodenabläufen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: über 50 bis 300 mm <i>LB-Version: 22</i>	
<b>240145E</b>	<b>Abdichten RHB m.Dichtbandoecken bei Duschabsenkungen</b> Von Sonderformteilen (Dichtbandoecken) bei Duschabsenkungen. <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>240145F</b>	<b>Einbinden RHB m.Flansch bei Duschrinnen</b> Bei Duschrinnen (in die Verbundabdichtung) mit Einbinden der vom Auftraggeber aufgetrachten Flansche. Abgerechnet wird die Anzahl der Flansche. <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>240145G</b>	<b>Eindichten RHB m.Wannendichtbändern bei Wannen</b> Bei Wannen (in die Verbundabdichtung) mit Einbindung der vom Auftraggeber aufgetrachten Wannendichtbänder. Abgerechnet wird die Gesamtlänge der Wannendichtbänder, ohne Unterschied der Einzellängen. <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>240145H</b>	<b>Kapillarbrechende Maßnahmen im Wandbereich bei RHB</b> Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Wandbereich. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>240145I</b>	<b>Kapillarbrechende Maßnahmen im Türbereich bei RHB</b> Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Bereich der Türzarge, im Übergang zu anderen Bodenbelägen. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>240145J</b>	<b>Schnittschutzband bei Wartungsfugen bei RHB</b> Mit Einlage eines Schnittschutzbandes im Bereich der Wartungsfugen. <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>240A</b>	<b>+ Vorbereiten des Untergrundes - Ergänzungen (ABD)</b> <i>LB-Version: 22</i>	
<b>240A00</b>	<b>+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</b>	
<b>240A00Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 240A</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K) <i>LB-Version: 22</i>	<b>ZZZ</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

240A05 + Randdämmstreifen nach den Vorarbeiten bzw. nach dem Verlegen harter Beläge abschneiden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.

**240A05A + Randstreifen abschneiden** ABD m

240A20 + Haftbrücke zum Verlegen von Feinsteinzeug-, Steinzeug-Keramik und Betonwerksteinplatten auf Zementestrichen, innen und außen.

**240A20A + Grund-Vorstrich-Haftbrücke** ABD m<sup>2</sup>

## 2411 Wandbeläge innen

### Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Die Ausführung von Leibungen, Stürze und Parapette bei gleichzeitiger Verlegung von angrenzenden Wandfliesen sind in das Ausmaß der Wandfläche einkalkuliert.

LB-Version: 22

Geändert

241100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**241100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2411** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

  
  


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

241151 Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

**241151A Wandbelag 20x20cm weiß innen b.3,2m** m<sup>2</sup>

Untergrund: Kalkzement

Gruppe: BIII

Farbe/Fliesen: weiß

Format: 20 x 20 cm

Farbe/Fugen: weiß

LB-Version: 22

**241151B Wandbelag innen b.3,2m** m<sup>2</sup>

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

241161 Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis über 3,2 m.

**241161A Wandbelag 20x20cm weiß innen ü.3,2m** m<sup>2</sup>

ib-data GmbH, Softwareentwicklung

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

- 241261 Bodenbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.
- beheizt (Fußbodenheizung)

**241261A Bodenbelag 30x30cm grau innen beheizt m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich

Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

**241261B Bodenbelag innen beheizt m<sup>2</sup>**

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

- 241271 Bodensockelbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.
- aus Bodenplatten geschnitten
  - Sockelhöhe bis 15 cm

**241271A Bodensockelbelag 30x30cm grau innen m**

Untergrund: Kalkzement

Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

LB-Version: 22

**241271B Bodensockelbelag innen m**

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

**2413 Stufen-u.Stufensockelbeläge innen**

**1. Stufen:**

Eine Stufe besteht aus einer geraden Tritt- und einer geraden Setzstufenfläche (rechtwinkelige Podesttreppen).

**2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Stufen und Stufensockel werden nach dem Längenmaß abgerechnet (Stufensockel = abgewinkelte Länge der Summe von Höhen und Auftrittsbreiten der Stufen).

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 22

Geändert

241300 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**241300Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2413**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

  
  


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

241351 Stufenbeläge innen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.

**241351A Stufenbelag 30x30cm grau innen m.Bodenplatte**

m

Mit Bodenplatten.

Untergrund:

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

**241351B Stufenbelag 30x30cm grau innen m.Rillenplatte**

m

Mit gerillten Trittplatten.

Untergrund:

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

**241351C Stufenbelag innen**

m

Mit:

Untergrund:

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>241351D</b>	<b>Az Stufenbelag innen f.Stufenkante m.Kontrastfarbe</b> Aufzählung (Az) für Kennzeichnung der Stufenvorderkante in Kontrastfarbe (Streifenbreite min. 5 cm). <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>241351E</b>	<b>Az Stufenbelag innen f.Aufmerksamkeitsfeld</b> Aufzählung (Az) für ein taktiles Aufmerksamkeitsfeld vor der Treppe. <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>241371</b>	<b>Stufensockelbeläge innen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• aus Bodenplatten geschnitten</li> <li>• Sockelhöhe bis 15 cm</li> <li>• Eckausbildungen ohne Gehrung und Formstücke</li> </ul>	
<b>241371A</b>	<b>Stufensockelbelag Dünnbett grau innen</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: 2 Grautöne Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: grau <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>241371B</b>	<b>Stufensockelbelag Dünnbett innen</b> Untergrund: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>241A</b>	<b>+ Wandbeläge innen - Ergänzungen (ABD)</b>  <b>Ausmaß- und Abrechnungsregeln:</b> Die Ausführung von Leibungen, Stürze und Parapette bei gleichzeitiger Verlegung von angrenzenden Wandfliesen sind in das Ausmaß der Wandfläche einkalkuliert. <i>LB-Version: 22</i>	
<b>241A00</b>	<b>+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</b>	
<b>241A00Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 241A</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K) <i>LB-Version: 22</i>	<b>ZZZ</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
241A51	+ Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren. Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.	
<b>241A51A</b>	<b>+ Wandbelag 15x15cm weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 15 x 15 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51B</b>	<b>+ Wandbelag 20x20cm+ weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 20 x 20 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51C</b>	<b>+ Wandbelag 20x40cm weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 20 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51D</b>	<b>+ Wandbelag 25x25cm weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 25 x 25 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51E</b>	<b>+ Wandbelag 30x30cm weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 30 x 30 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51F</b>	<b>+ Wandbelag 30x40cm weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 30 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51G</b>	<b>+ Wandbelag 40x40cm weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 40 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51H</b>	<b>+ Wandbelag 40x60cm weiß innen b.3,2m</b> Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 40 x 60 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241A51I</b>	<b>+ Wandbelag 60x20cm weiß innen b.3,2m</b>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 60 x 20 cm Farbe/Fugen: weiß	
<b>241A51J +</b>	<b>Wandbelag 60x30cm weiß innen b.3,2m</b>	ABD <b>m²</b>
	Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 60 x 30 cm Farbe/Fugen: weiß	
<b>241A51K +</b>	<b>Wandbelag 60x40cm weiß innen b.3,2m</b>	ABD <b>m²</b>
	Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 60 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	
<b>241A51X +</b>	<b>Wandbelag + innen b.3,2m</b>	ABD <b>m²</b>
	Untergrund: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>241B +</b>	<b>Boden-u.Sockelbeläge innen - Ergänzungen (ABD)</b>	
	LB-Version: 22	
<b>241B00 +</b>	<b>Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</b>	
<b>241B00P +</b>	<b>Rutschsicherheit R9 innen</b>	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R9 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
<b>241B00Q +</b>	<b>Rutschsicherheit R10 innen</b>	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R10 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
<b>241B00R +</b>	<b>Rutschsicherheit R11 innen</b>	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R11 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
<b>241B00S +</b>	<b>Rutschsicherheit R12 innen</b>	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R12 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
<b>241B00T +</b>	<b>Rutschsicherheit R13 innen</b>	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R13 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
<b>241B00Z +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 241B</b>	ZZZ
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**241B51 + Bodenbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren auf unbeheizte Untergründe.**

**241B51A + Bodenbelag 15x15cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 15 x 15 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51B + Bodenbelag 20x20cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 20 x 20 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51C + Bodenbelag 20x40cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 20 x 40 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51D + Bodenbelag 25x25cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 25 x 25 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51E + Bodenbelag 30x30cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 30 x 30 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51F + Bodenbelag 30x40cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 30 x 40 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51G + Bodenbelag 40x40cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 40 x 40 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51H + Bodenbelag 40x60cm** ABD **m<sup>2</sup>**

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen:   
Format: 40 x 60 cm  
Farbe/Fugen:

**241B51I + Bodenbelag 60x20cm** ABD **m<sup>2</sup>**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 60 x 20 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>241B51J +</b>	<b>Bodenbelag 60x30cm</b>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 60 x 30 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>241B51K +</b>	<b>Bodenbelag 60x40cm</b>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 60 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>241B51X +</b>	<b>Bodenbelag innen</b>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
	Untergrund: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> Rutschsicherheit: <input type="text"/>	
<b>241B52 +</b>	<b>Aufzählung (Az) auf unbeheizte Bodenbelagspositionen für beheizten Untergrund.</b>	
<b>241B52A +</b>	<b>Az für beheizten Untergrund</b>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
	Zu kalkulieren sind hier etwaige Materialänderungen (z.B. Fliesenkleber) für beheizte Untergründe (z.B. Fußbodenheizungen im Zementestrich).	
<b>241B71 +</b>	<b>Wandsockelbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• aus Bodenplatten geschnitten</li> <li>• Sockelhöhe bis 15 cm</li> </ul>	
<b>241B71A +</b>	<b>Wandsockelbelag 15</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 15 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>241B71B +</b>	<b>Wandsockelbelag 20</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 20 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>241B71C +</b>	<b>Wandsockelbelag 30</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 30 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>241B71D +</b>	<b>Wandsockelbelag 40</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 40 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>241B71E +</b>	<b>Wandsockelbelag 60</b>	ABD <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 60 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>241B71X +</b>	<b>Wandsockelbelag innen</b> Untergrund: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m</b>
<b>241B81 +</b>	<b>Anschlussfliesen zur Wand in Hohlkehlenausführung innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.</b> • Sockelhöhe bis 15 cm	
<b>241B81A +</b>	<b>Anschlussfliesen zur Wand Hohlkehle b=15cm</b> Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 15 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	ABD <b>m</b>
<b>241B81B +</b>	<b>Anschlussfliesen zur Wand Hohlkehle b=20cm</b> Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 20 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	ABD <b>m</b>
<b>241B81C +</b>	<b>Anschlussfliesen zur Wand Hohlkehle b=30cm</b> Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 30 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	ABD <b>m</b>
<b>241C +</b>	<b>Stufen- u. Stufensockelbeläge innen - Ergänzungen (ABD)</b>  <i>LB-Version: 22</i>	
<b>241C00 +</b>	<b>Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</b>	
<b>241C00Q +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 241C</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>Kommentar:</i> <i>Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)</i> <i>LB-Version: 22</i>	ZZZ
<b>241C02 +</b>	<b>Stufenbeläge innen, für geraden Stiegenlauf mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren auf Betonkern, einschließlich etwa erforderlicher Vorstriche, Grundierungen und vergütetem Mörtel.</b> Im Positionsstichwort sind die Materialgruppe und das Fliesenformat (cm) angegeben.	
<b>241C02B +</b>	<b>Stufenbelag Setzpl.Gr.Bla Dünnbett b.30x30</b> Mit gerillten Setzstufen, Feinkorn, 2 Grautöne unglasiert, Fugen grau.	ABD <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**241P + Vorbereiten des Untergrundes (PCI)**

Version: 2025-08

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet.

**Aufzahlungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

**241P00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**

**241P00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 241P**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**241P01 + Untergrund reinigen (PCI)** PCI **m<sup>2</sup>**  
Untergrund mittels Kugel-, Sand- oder Hochdruck-Strahlen von haftungsfeindlichen Substanzen reinigen.

**241P03 + Feuchtigkeitsbremsende (Feucht-brems.) und verfestigende Grundierung (Grund.) für innen und außen, mit einer 1-komponentigen (1k), modifizierten Acrylharz-Dispersion (Acrylh-D.), z.B. PCI-GISOGRUND (blau) oder Gleichwertiges.**

**241P03A + Feucht-brems.Grund.Gipsuntergr** PCI **m<sup>2</sup>**  
Von Gipsuntergründen (Gipsuntergr.) (z.B. Gipshaltige Putze, Gipskarton, Gipsdielen), als Vorbehandlung vor dem Verlegen von Fliesen oder vor dem Ausgleichen, unverdünnt, ca. 80 bis 150 ml/m<sup>2</sup>.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**241P03B + Feucht-brems.Grund.Zem-estrich** PCI **m<sup>2</sup>**  
Von Zementestrichen (Zem-estrich), als Vorbehandlung vor dem Verlegen von Fliesen oder vor dem Ausgleichen, 1:1 mit Wasser verdünnt, ca. 200 ml/m<sup>2</sup>.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**241P03C + Feucht-brems.Grund.Bodenausgl.** PCI **m<sup>2</sup>**  
Von Untergründen aus Beton vor dem Aufbringen einer Bodenausgleichspachtel (Bodenausgl.), 1:1 mit Wasser verdünnt, ca. 200 ml/m<sup>2</sup>.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**241P03D + Feucht-brems.Grund.Wand** PCI **m<sup>2</sup>**  
Von Wandflächen vor dem Verlegen von Fliesen oder vor dem Aufbringen von Ausgleichsmörtel.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
241P04	+ Spezialgrundierung (Sp-grund.) auf vorbehandelten, festen Untergrund (eigene Positionen), innen und außen, mit einer lösemittelfreien (LF), wasserverdünnbaren, 1-komponentigen (1k), modifizierten Kunstharzdispersion (K-disp.), z.B. PCI-GISOGRUND 404 oder Gleichwertiges.	
241P04A	+ <b>Sp-grund.LF K-disp.1:3 2xEstr.</b> Von Zement- und Magnesitestrichen (Estr.), 1:3 mit Wasser verdünnt, zweimal einstreichen (2x). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
241P04B	+ <b>Sp-grund.LF K-disp.1:2 2x Bet.</b> Von Betonuntergründen (Bet.), 1:2 mit Wasser verdünnt, zweimal einstreichen (2x). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
241P04C	+ <b>Sp-grund.LF K-disp.1:1 Anhydr.Gussasph.</b> Von nichtsaugenden Untergründen, Anhydrit- und Gussasphalt (Anhydr.Gussasph.), z.B. Anhydrit- und Gussasphalt, 1:1 mit Wasser verdünnt, einmal satt einstreichen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
241P04D	+ <b>Sp-grund.LF K-disp.1:1 2x Holz</b> Von Holzdielen und Holzspanplatten, z.B. Holzdielen und Holzspanplatten, 1:1 mit Wasser verdünnt, zweimal einstreichen (2x). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
241P05	+ Ausgleichen von rauen, unebenen Estrich-, Beton- und Anhydrit-Bodenuntergründen im Innenbereich mit einer leichtverlaufenden, schnell erhärtenden (ca. nach 3 Stunden begehrbar), 1-komponentigen (1k) Ausgleichsmasse auf Spezialzementbasis (Fließspacht.), unter Oberbelägen jeder Art, z.B. PCI-PERIPLAN FLOW oder Gleichwertiges.	
241P05A	+ <b>Estrich Fließspacht.1k 0,5-15mm</b> Schichtdicke 0,5 bis 15 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)  LB-Version: 22	PCI m <sup>2</sup>
241P05B	+ <b>Estrich Fließspacht.1k+Quarz -30mm</b> Mit Quarzsandabmischung (Quarz), Schichtdicke über 15 bis 30 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)  LB-Version: 22	PCI m <sup>2</sup>
241P08	+ Ausgleichen von Wand- und Deckenflächen (Wand/Deck.), innen oder außen, vor der Verlegung von Fliesen und Platten, mit einer frostsicheren, wasserfesten, schnellabbindenden, 1-komponentigen (1k) Spezialzementmörtel-Mischung (Reparaturm.) mit haftungsaktiven Kunststoffen, z.B. PCI NANOCRET FC oder Gleichwertiges.	
241P08A	+ <b>Wand/Deck.Reparaturm.1k.1-10mm</b> Auf festen, grundierten Untergrund (ohne Vorspritzer), Schichtdicke 1 bis 10 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
241P08C	+ <b>Wand/Deck.Reparaturm.1k+Vorspr</b> Auf vorbehandelten, festen Betonuntergrund (eigene Positionen), einschließlich einem Vorspritzer (Vorspr) bestehend aus 2 Teilen Natursand, Körnung 0 bis 4 mm und 1 Teil Zement mit Anmachflüssigkeit, z.B. mit PCI-EMULSION oder Gleichwertigem, 1:2 verdünnt mit Wasser. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
241P09	+ Vorbehandeln (Vorbeh.) von Holzböden (z.B. Dielen Holzspanplatten und dergleichen), Nachschrauben federnder und knirschender Dielen, Anschleifen und Absaugen des Holzuntergrundes und Schließen der Fugen, Risse und Löcher mit z.B. PCI-ADAPTOL oder Gleichwertigem und 1:1 mit Wasser verdünnt 2x streichen mit z.B. PCI-GISOGRUND 404 oder Gleichwertigem.	
241P09A	+ <b>Vorbeh.Holzuntergrund f.Spacht</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
241P10	+ Ausgleichen (Ausgleich.) von vorbehandelten und grundierten (eigene Position) Holzböden (Holzb.) (z.B. Holzdielen, Spanplatten und dergleichen), im Innenbereich, geeignet für die nachfolgende Belegung mit Keramik- und Naturwerksteinbelägen, mit einer faserarmierten, risseüberbrückenden, leicht verlaufenden	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	schnell erhärtenden (bei ca. 23 Grad ca. in 3 Stunden begehbar), 1-komponentigen Holzbodenspachtelmasse aus Spezialzementen, Zusätzen und Fasern, z.B. PCI-PERIPLAN-EXTRA oder Gleichwertiges.	
<b>241P10A +</b>	<b>Ausgleich.Holzb.Spachtel 10mm</b> Schichtdicke bis 10 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P10B +</b>	<b>Ausgleich.Holzb.Spachtel -20mm</b> Schichtdicke über 10 bis 20 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P12 +</b>	<b>Grundieren (Grundier.) von vorbehandelten (eigene Positionen) Betonbodenflächen und Wandflächen aus zementhaltigen Putzen oder aus Beton, innen und außen, mit einer 2-komponentigen (2k), lösemittelfreien (LF), niedrig-viskosen Epoxidharz-Grundierung, z.B. mit PCI-EPOXIGRUND 390 oder Gleichwertigem.</b>	
<b>241P12A +</b>	<b>Grundier.2k.LF f.Rep-mört.</b> Für nachfolgenden Reparaturmörtel (Rep-mört.) wie z.B. mit PCI-APOSAN (eigene Positionen) oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P12B +</b>	<b>Grundier.2k.LF f.Fläch-abd+abstr.</b> Einschließlich abstreuen (abstr.) mit Quarzsand für nachfolgende Flächenabdichtung (Fläch-abd.) wie z.B. mit PCI-APOFLEX W/F (eigene Positionen) oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P12C +</b>	<b>Grundier.2kLF+Quarz egal.f.Rep/Di</b> Mit Beigabe von Quarzsand, Körnung 0,1 bis 0,4 mm, Mischungsverhältnis 1:1, zur Feinegalisierung (egal) des Untergrundes, für nachfolgenden Reparaturmörtel (Rep/Di) wie z.B. mit PCI-APOSAN (eigene Positionen) oder nachfolgender Flächenabdichtung wie z.B. mit PCI-APOFLEX W/F (eigene Positionen) oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P13 +</b>	<b>Instandsetzen von grundierten Betonbodenflächen (Estrichen) (Estr), Ecken, Fugen, Kanten und Wandflächen aus zementhaltigen Putzen oder aus Beton, innen und außen, mit einem lösemittelfreien (LF), hoch verschleißfesten, chemikalienbeständigen (gemäß Tabelle des Erzeugers), standfesten, rutschfesten (R12), 2-komponentigen (2k), schwerlast-Reparaturmörtel (Rep-mört.) auf Epoxidharzbasis (Ep-h.), z.B. PCI-APOSAN oder Gleichwertiges.</b>	
<b>241P13A +</b>	<b>Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.2mm</b> Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 2 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P13B +</b>	<b>Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.4mm</b> Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 4 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P13C +</b>	<b>Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.6mm</b> Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 6 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P13D +</b>	<b>Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.8mm</b> Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 8 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>241P14 +</b>	<b>Abdichten (Abdicht.) von vorbehandelten, festen und grundierten (eigene Positionen, Grundierung z.B. mit PCI-EPOXIDGRUND 390) Untergründen aus Beton, Zementestrichen, Zementputz, Keramik und dergleichen, mit einer rissüberbrückenden, chemikalienbeständigen (gemäß Tabelle des Erzeugers), temperaturbeständigen, 2-komponentigen (2k) Flächenabdichtung.</b>	
<b>241P14A +</b>	<b>Abdicht.Boden 2k Epox.2mm</b> Von Bodenflächen, mindestens 2 mm dick, mit z.B. PCI-APOFLEX F oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
<b>241P14B + Abdicht.Wand 2k Epox.2mm</b>	Von Wandflächen, eventuell 2 Aufträge, mindestens 2 mm dick, mit z.B. PCI-APOFLEX W oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P15 + Az Abdicht.Bo/Wa Quarzstreuung</b>	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Boden- und Wandflächen (Bo/Wa), abdichten (Abdicht.) mit PCI-APOFLEX W/F (eigene Positionen) für das vollsattete Einstreuen von Quarzsand der Körnung 0,4 bis 0,7 mm in die frisch aufgetragene Abdichtung, als Untergrund für das Verlegen von keramischen Belägen.	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P17 + Haftbrücke zum Verlegen von Feinsteinzeug-, Steinzeug-Keramik und Betonwerksteinplatten (keram.Bodenbel.)</b>	auf erdfeuchten Zementestrichen, innen und außen, mit 1-komponentiger, zementhaltiger, kunststoffvergüteter Haftschrämme, z.B. PCI-FLEXIMENT oder Gleichwertiges.		
<b>241P17A + Haftbrücke f.keram.Bodenbel.</b>	Als Haftbrücke für keramische Bodenbeläge. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P22 + Wasserdichte (Wasserd.), flexible Schutzbeschichtung (Schutzbesch.) für Wand und Boden in Nassbereichen (W3 B2207) im Wohnbereich, auf vorbehandelten und grundierten (eigene Positionen) Untergründen z.B. Estrich, Zementputz, Porenbeton, Gipsdielen, Gipskarton, Holzspanplatten, mit einer rissüberbrückenden, lösemittelfreien (LF), 1-komponentigen (1k) Kunstharzdispersion (K-disp.), z.B. PCI-LASTOGUM oder Gleichwertiges.</b>			
<b>241P22A + Wasserd.Schutzbesch.1k K-disp.</b>	Zweimaliger Auftrag durch Rollen, Streichen oder Spachteln, Mindestverbrauch 1,0 bis 1,2 kg/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P23 + Wasserdichte Beschichtung auf vorbehandeltem, festem Untergrund (eigene Positionen), mit einer zementgebundenen, Dichtschlämme (starr), z.B. PCI BARRASEAL oder Gleichwertiges.</b>			
<b>241P23A + Dichtschlämme Wasserbehält.3,5</b>	Für Wasserbehälter (Wasserbehält.) bis zu einer Wassertiefe von 15,0 m, Schichtdicke mindestens 3,5 mm, in zwei Arbeitsgängen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P25 + Abdichtung (Abdicht.) unter (unt.) Keramikbelägen auf vorbehandeltem, festem Untergrund (eigene Positionen), aus Beton, Zementestrich, grundierten Asphalt-, Gipsestrichen und verputzten Wänden, innen und außen, mit einer alterungsbeständigen, rissüberbrückenden, frostbeständigen, 2-komponentigen (2k), zementgebundenen Dichtschlämme (zem.Dichts.), z.B. mit PCI-SECCORAL 2K RAPID oder Gleichwertigem.</b>			
<b>241P25A + Abdicht.unt.Belägen zem.Dichts.2k</b>	In zwei Arbeitsgängen, 1. Arbeitsgang im Streichverfahren, verdünnt mit 10 Prozent Wasser, zweiter Arbeitsgang im Streich- (2x) oder Spachtelverfahren (1x), bis zu einer Gesamtdicke von 2 mm (Wasserbehälter mit einer Tiefe bis höchstens 15,0 m). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P26 + Abdichtung unter (unt.) Keramikbelägen auf vorbehandeltem, festem Untergrund (eigene Position), aus Beton, Zementestrich, grundierten Asphalt-, Gipsestrichen und verputzten Wänden, innen und außen, mit einer alterungsbeständigen, rissüberbrückenden, frostbeständigen, 1-komponentigen (1k), zementgebundenen Dichtschlämme mit elastifizierenden Kunststoffen, z.B. PCI-SECCORAL 1K oder Gleichwertiges.</b>			
<b>241P26A + Dichtschlämme 1k 2-Schicht unt.Belag 2mm</b>	Bei Beanspruchung durch nicht drückendes Wasser, in mindestens 2 Arbeitsgängen gemäß Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers, Gesamtdicke mindestens 2 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P26B + Dichtschlämme 1k 3-Schicht unt.Belag 2,5mm</b>	Für Brauchwasserbehälter, Schwimmbecken und bei Beanspruchungsklasse A und B, in s bis 3 Arbeitsgängen gemäß Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers, Gesamtdicke mindestens 2,5 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P27 + Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abdichtungen mit Dicht- oder Flüssigfolien aller Art.</b>			



LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
<b>241P27A + Az Dichtband f.Bodenichse 120</b>		PCI <b>m</b>	
	Für vlieskaschierte Gummi-Dichtbänder im Wand- und Bodenichsenbereich, für innen und außen, 120 mm breit und 0,5 mm dick, in die Abdichtung eingebaut, PCI-PECITAPE 120.		
<b>241P27B + Az Dichtbändecken 100mm</b>		PCI <b>m</b>	
	Für vlieskaschierte Gummi-Innen oder Außenecken, für innen und außen, 100 mm breit und 0,5 mm dick, in die Abdichtung eingebaut, PCI-PECITAPE 90° A/I.		
<b>241P27C + Az Dichtmanschette Boden 425x425</b>		PCI <b>m</b>	
	Für vlieskaschierte Dichtmanschetten für wasserdichte Bodenabläufe, in die Abdichtung eingebaut, PCI-PECITAPE 42,5 x 42,5.		
<b>241P27D + Az Dichtmanschette Wand 100x100</b>		PCI <b>Stk</b>	
	Für Dichtmanschetten, beidseitig vlieskaschiert, für wasserdichte Rohrdurchführungen, in die Abdichtung eingebaut, PCI-PECITAPE 10 x 10.		
<b>241P32 + Untergrundvorbehandlung (Untergr.vorb.) für die Verlegung von Entkopplungs- oder Trittschalldämmmatten (TD-Matte) (z.B. PCI-PECILASTIC oder POLYSILENT PLUS).</b>			
<b>241P32A + Untergr.Beläge vorb.TD-Matte</b>		PCI <b>m²</b>	
	Nach dem Entfernen von Teppich-, PVC-, Linoleumbelägen (eigene Positionen), Untergrund einschließlich der Kleberrückstände vorstreichen mit z.B. PCI-GISOGRUND, Ausbrüche, Löcher und dergleichen mit z.B. PCI-PERIPLAN FLOW oder Gleichwertigem, bis zur Ebenheit egalisierend. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
	LB-Version: 22		
<b>241P32B + Untergr.Fliesen vorb.f.TD-Matte</b>		PCI <b>m²</b>	
	Alten Keramik-, Kunststein oder Natursteinbelag auf seine Festigkeit überprüfen, hohl liegende Platten entfernen und mit z.B. PCI NANOCRET R2 auffüllen, große Flächen mit z.B. PCI-GISOGRUND 404 grundieren und mit PCI-PERIPLAN oder Gleichwertigem egalisieren. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>241P32C + Untergr.Holzdielen vorb.f.TD-Matte</b>		PCI <b>m²</b>	
	Tragfähigen Holzuntergrund verfestigen durch zusätzliches verschrauben, Dielenfugen mit z.B. PCI-ADAPTOL ausspritzen, Boden mit z.B. PCI-GISOGRUND 303 oder 404 grundieren und mit z.B. PCI-PERIPLAN EXTRA oder Gleichwertigem glatt gießen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>241P32D + Untergr.Holzsp-pl.vorb.f.TD-Matte</b>		PCI <b>m²</b>	
	Tragfähigen, gereinigten Boden aus Holzspanplatten (Holzsp-pl.) wenn notwendig durch zusätzliches verschrauben verfestigen und vollflächig grundieren z.B. mit PCI-GISOGRUND 404 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>241P33 + Verlegen von Entkopplungsmatten auf vorbehandelten Untergrund (eigene Positionen) als spannungsabbauende Unterlage für Keramische- oder Natursteinbeläge. Matten aus gepressten Baumwoll- und Polyesterfasern, z.B. PCI-POLYSILENT oder Gleichwertiges, verklebt mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel, z.B. mit PCI-NANOLIGHT, FLEXMÖRTEL S1 RAPID oder mit einem Fließbettmörtel, z.B. PCI FLEXMÖRTEL S1 FLOTT oder Gleichwertigem, einschließlich Überkleben der Plattenstöße mit einem 20 mm breiten Klebeband (z.B. Tesakrepp).</b>			
<b>241P33A + Entkopplungsmatte Bod.4mm</b>		PCI <b>m²</b>	
	Auf Böden (Bod.), Matten 4 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>241P33B + Entkopplungsmatte Bod.7mm</b>		PCI <b>m²</b>	



LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	Auf Böden (Bod.), Matten 7 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>241P33C +</b>	<b>Entkopplungsmatte Bod.10mm</b> Auf Böden (Bod.), Matten 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
<b>241P33F +</b>	<b>Entkopplungsmatte Wand 4mm</b> Auf Wände, Matten 4 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
<b>241P33G +</b>	<b>Entkopplungsmatte Wand 7mm</b> Auf Wände, Matten 7 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
<b>241P33H +</b>	<b>Entkopplungsmatte Wand 10mm</b> Auf Wände, Matten 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
<b>241P34 +</b>	<b>Verlegen von Trittschalldämm- und Entkopplungsmatten (Trittschall/Entkopp-matte) auf vorbehandelten Untergrund (eigene Positionen) als spannungsabbauende Unterlage mit Trittschallminderung, für Keramische- oder Natursteinbeläge. Matten aus gepressten Baumwoll- und Polyesterfasern, z.B. PCI-POLYSILENT PLUS oder Gleichwertiges, verklebt mit einem wasser- und frostfesten, kunststoffmodifizierten Klebemörtel, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem, einschließlich überkleben der Plattenstöße mit einem 20 mm breiten Klebeband (z.B. Tesakrepp).</b>		
<b>241P34A +</b>	<b>Trittschall/Entkopp-matte 16dB</b> Auf Böden, 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
<b>241P35 +</b>	<b>Verlegen von Entkopplungsmatten für Böden, auf vorbehandelten Untergrund (eigene Positionen) als spannungsabbauende Unterlage, für Keramische- oder Natursteinbeläge. Matten aus Sandwich-Polyestervlies mit stabiler Gewebearmierung, Materialdicke 0,8 mm, , z.B. PCI-PECILASTIC oder Gleichwertiges, verlegt nach den Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.</b>		
<b>241P35A +</b>	<b>Entkopplungsmatte Boden 0,8mm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
<b>241P36 +</b>	<b>Entkopplung, Ausgleich und zur Minderung des Trittschalls unter Keramik und Naturstein mit einer leichtverlaufenden Kunststoff-Trockendispersion mit Zement-Füllstoffmischung, verlegt nach den Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.</b>		
<b>241P36A +</b>	<b>Entkopplungsmasse Boden 10dB</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
<b>241P37 +</b>	<b>Verlegen von Entkopplungs- und Abdichtungsbahnen aus beidseitig vlieskaschierter Polyethylenfolie auf vorbehandeltem Untergrund (eigene Position) als spannungsabbauende Unterlage für Keramische- oder Natursteinbeläge einschließlich Minderung des Trittschalls, Materialdicke ca. 3,5 mm, z.B. mit PCI-PECILASTIC U oder Gleichwertiges, verlegt nach den Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.</b>		
<b>241P37A +</b>	<b>Entkopplungsbahn Boden 3,5mm</b> Entkopplungsmatte verlegt mit einem schnellhärtendem Klebemörtel, z.B. PCI-FT RAPID; PCI-FLEXMÖRTEL S1 RAPID oder PCI NANORAPID oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>
LB-Version: 22			
<b>241P37B +</b>	<b>Entkopplungs-u.Abdichtungsbahn Boden 3,5mm</b> Entkopplungs- und Abdichtungsmatte mit einem schnellhärtenden flexiblen Klebemörtel verlegt, z.B. PCI-FT RAPID; PCI-FLEXMÖRTEL S1 RAPID oder PCI NANORAPID oder Gleichwertiges, Stöße und Anschlüsse mit flexiblen Dichtschlämmen und -bändern ausgeführt, z.B. PCI-SECCORAL und PCI-PECITAPE. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
LB-Version: 22		
241P38	+ Ausspachteln von Rissen, Löchern oder Kiesnestern mit einem lösungsmittelfreien (LF), thixotropen, 2-komponentigen (2k), grauen Kleber auf Epoxidharzbasis (Epxh) mit Füllstoffen, z.B. mit PCI BARRAFIX EP oder Gleichwertigem.	
<b>241P38A</b>	<b>+ Ausspachteln Risse/Löcher LF2kEpxh L</b> Topfzeit bei +20 Grad C 30 Minuten, verarbeitbar von +8 bis +30 Grad C. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet die nachweislich verbrauchten Materialeinheiten.	PCI <b>kg</b>
<b>241P38B</b>	<b>+ Verkleben LF2kEpxh</b> Zur Verklebung von PCI PECITAPE 3000, Topfzeit bei +20 Grad C 30 Minuten, verarbeitbar von +8 bis +30 Grad C. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet die nachweislich verbrauchten Materialeinheiten.	PCI <b>kg</b>
241P43	+ Feuchtigkeitsbremsende und schnellverfilmende Grundierung (Grundier.) für innen und außen, lösungsmittelfrei (LF), mit einer 1-komponentigen (1k), modifizierten Kunstharz-Dispersion (Kunsth-Disp.), z.B. PCI-GISOGRUND rapid (rosa) oder Gleichwertiges.	
<b>241P43A</b>	<b>+ Grundier.Wa.Kunsth-Disp.LF 1k Fliesen</b> Auf Wandflächen (Wa.), als Vorbehandlung vor dem Verlegen von Fliesen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>241P43B</b>	<b>+ Grundier.Bo.Kunsth-Disp.LF 1k Flies/Spacht.</b> Auf Böden (Bo.), als Vorbehandlung vor dem Verlegen von Fliesen oder vor dem Auftragen von Bodenausgleichsmassen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
241P50	+ Hartschaumträgerelement (Trägerelem.) für den Ausbau im Nassbereich, für innen und außen, bestehend aus einem Polystyrolschaumstoffkern, HFCKW-frei, Baustoffklasse B1, beidseitig mit Glasfasergewebe kaschiert und mit Spezialmörtel verputzt, Oberfläche geeignet für Verfliesung oder zum Auftragen eines Oberputzes, z.B. PCI-PECIDUR oder Gleichwertiges.	
<b>241P50A</b>	<b>+ Trägerelem.Polystyrol-Platte 4mm</b> Platten, 4 mm dick, gemäß Skizze: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m²</b>
<b>241P50B</b>	<b>+ Trägerelem.Polystyrol-Platte 6mm</b> Platten, 6 mm dick, gemäß Skizze: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m²</b>
<b>241P50C</b>	<b>+ Trägerelem.Polystyrol-Platte 10mm</b> Platten, 10 mm dick, gemäß Skizze: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m²</b>
<b>241P50D</b>	<b>+ Trägerelem.Polystyrol-Platte 20mm</b> Platten, 20 mm dick, gemäß Skizze: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m²</b>
<b>241P50E</b>	<b>+ Trägerelem.Polystyrol-Platte 30mm</b> Platten, 30 mm dick, gemäß Skizze: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m²</b>
<b>241P50F</b>	<b>+ Trägerelem.Polystyrol-Platte 40mm</b>	PCI <b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Platten, 40 mm dick, gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	
<b>241P50G +</b>	<b>Trägerelem.Polystyrol-Platte 50mm</b> Platten, 50 mm dick, gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P50H +</b>	<b>Trägerelem.Polystyrol-Winkel 150x150x20mm</b> Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m</b>
<b>241P50I +</b>	<b>Trägerelem.Polystyrol-Winkel 200x200x20mm</b> Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m</b>
<b>241P50J +</b>	<b>Trägerelem.Polystyrol-Winkel 300x300x20mm</b> Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m</b>
<b>241P50K +</b>	<b>Trägerelem.Polystyrol-Winkel 400x200x20mm</b> Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI <b>m</b>
<b>241P52 +</b>	<b>Ausgleichen von Untergründen auf Boden- und Wandflächen, innen und außen, mit einem schnell abbindenden, wasserfesten, witterungs- und frostbeständigen, spannungsarm aushärtenden Ausgleichsmörtel auf Basis von Spezialzementen mit Additiven, 1-komponentig (1k), verarbeitbar von + 5 Grad C bis + 25 Grad C, z.B. mit PCI PERICRET oder Gleichwertigem.</b>	
<b>241P52A +</b>	<b>Untergrund Ausgleichsmörtel 1k 3-10mm</b> 3 bis 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>241P52B +</b>	<b>Untergrund Ausgleichsmörtel 1k ü.10-20mm</b> Über 10 bis 20 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>

## 2421 Wandbeläge außen

### Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Die Ausführung von Leibungen, Stürze und Parapette bei gleichzeitiger Verlegung von angrenzenden Wandfliesen sind in das Ausmaß der Wandfläche einkalkuliert.

LB-Version: 22

Geändert

**242100 +** Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

### 242100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2421

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

  
  

  
  


**Kommentar:**

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**242151** Wandbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

**242151B** **Wandbelag außen b.3,2m** **m<sup>2</sup>**  
 Untergrund:   
 Gruppe:   
 Farbe/Fliesen:   
 Format:   
 Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

**242161** Wandbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis über 3,2 m.

**242161B** **Wandbelag außen ü.3,2m** **m<sup>2</sup>**  
 Arbeitshöhe über 3,2 m:   
 Untergrund:   
 Gruppe:   
 Farbe/Fliesen:   
 Format:   
 Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

**2422** **Boden-u.Sockelbeläge außen**

**Kommentar:**

Das Verlegen von Bodenfliesen für den Außenbereich mit einer Größe über 30 x 30 cm ist frei zu formulieren.

LB-Version: 22

Geändert

**242200** + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**242200Q** + **Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2422** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

  
  


**Kommentar:**

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

242251 Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

**242251B Bodenbelag Dünnbett außen b.30x30cm m<sup>2</sup>**

Untergrund:   
 Beheizt/unbeheizt:   
 Gruppe:   
 Farbe/Fliesen:   
 Format (bis 30 x 30 cm):   
 Farbe/Fugen:   
 Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

242271 Sockelbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

- aus Bodenplatten geschnitten
- Sockelhöhe bis 15 cm

**242271B Sockelbelag Dünnbett außen m**

Untergrund:   
 Gruppe:   
 Farbe/Fliesen:   
 Format:   
 Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

**2423 Stufen-u.Stufensockelbeläge außen**

#### 1. Stufen:

Eine Stufe besteht aus einer geraden Tritt- und einer geraden Setzstufenfläche (rechtwinkelige Podesttreppen).

#### 2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Stufen und Stufensockel werden nach dem Längenmaß abgerechnet (Stufensockel = abgewinkelte Länge der Summe von Höhen und Auftrittsbreiten der Stufen).

LB-Version: 22

Geändert

242300 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**242300Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2423 ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

242351 Stufenbeläge außen, für geraden Treppenlauf mit trocken- und stranggepressten Platten, im Dünnbettverfahren.

**242351A Stufenbelag außen auf Betonkern m**

Auf Betonkern.  
 Beheizt/unbeheizt:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> Rutschsicherheit: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	
<b>242351B</b>	<b>Stufenbelag außen</b> Untergrund: <input type="text"/> Beheizt/unbeheizt: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> Rutschsicherheit: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>242371</b>	<b>Stufensockelbeläge außen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• aus Bodenplatten geschnitten</li><li>• Sockelhöhe bis 15 cm</li><li>• Eckausbildungen ohne Gehrung und Formstücke</li></ul>	
<b>242371A</b>	<b>Stufensockelbelag Dünnbett außen auf Zementputz</b> Auf Zementputz. Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>242371B</b>	<b>Stufensockelbelag Dünnbett außen</b> Untergrund: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>242B</b>	<b>+ Boden-u.Sockelbeläge außen - Ergänzungen (ABD)</b>	
<b>242B00</b>	<b>+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</b>	
<b>242B00P</b>	<b>+ Rutschsicherheit R9 außen</b> Die Rutschsicherheitsklasse R9 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	ABD
<b>242B00Q</b>	<b>+ Rutschsicherheit R10 außen</b> Die Rutschsicherheitsklasse R10 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	ABD
<b>242B00R</b>	<b>+ Rutschsicherheit R11 außen</b> Die Rutschsicherheitsklasse R11 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	ABD
<b>242B00S</b>	<b>+ Rutschsicherheit R12 außen</b> Die Rutschsicherheitsklasse R12 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	ABD

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>242B00T + Rutschsicherheit R13 außen</b>	Die Rutschsicherheitsklasse R13 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	ABD
<b>242B51 + Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren auf unbeheizte Untergründe.</b>		
<b>242B51A + Bodenbelag außen 15x15cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 15 x 15 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51B + Bodenbelag außen 20x20cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 20 x 20 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51C + Bodenbelag außen 20x40cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 20 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51D + Bodenbelag außen 25x25cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 25 x 25 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51E + Bodenbelag außen 30x30cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 30 x 30 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51F + Bodenbelag außen 30x40cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 30 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51G + Bodenbelag außen 40x40cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 40 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51H + Bodenbelag außen 40x60cm</b>	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 40 x 60 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	ABD <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242B51I + Bodenbelag außen 60x20cm</b>		ABD <b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span> Format: 60 x 20 cm Farbe/Fugen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>	
<b>242B51J +</b>	<b>Bodenbelag außen 60x30cm</b>	ABD <b>m²</b>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span> Format: 60 x 30 cm Farbe/Fugen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>	
<b>242B51K +</b>	<b>Bodenbelag außen 60x40cm</b>	ABD <b>m²</b>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span> Format: 60 x 40 cm Farbe/Fugen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>	
<b>242B71 +</b>	<b>Wandsockelbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• aus Bodenplatten geschnitten</li> <li>• Sockelhöhe bis 15 cm</li> </ul>	
<b>242B71A +</b>	<b>Wandsockelbelag außen 15</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 15 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>242B71B +</b>	<b>Wandsockelbelag außen 20</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 20 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>242B71C +</b>	<b>Wandsockelbelag außen 30</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 30 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>242B71D +</b>	<b>Wandsockelbelag außen 40</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 40 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>242B71E +</b>	<b>Wandsockelbelag außen 60</b>	ABD <b>m</b>
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 60 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	
<b>242B81 +</b>	<b>Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dickbettverfahren auf unbeheizte Untergründe.</b>	
<b>242B81E +</b>	<b>Terrassenplatten außen 30x30cm</b>	ABD <b>m²</b>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span> Format: 30 x 30 cm Farbe/Fugen: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>	
<b>242B81F +</b>	<b>Terrassenplatten außen 30x40cm</b>	ABD <b>m²</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 30 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>242B81G +</b>	<b>Terrassenplatten außen 40x40cm</b>	ABD m <sup>2</sup>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 40 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>242B81H +</b>	<b>Terrassenplatten außen 40x60cm</b>	ABD m <sup>2</sup>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 40 x 60 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>242B81J +</b>	<b>Terrassenplatten außen 60x30cm</b>	ABD m <sup>2</sup>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 60 x 30 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>242B81K +</b>	<b>Terrassenplatten außen 60x40cm</b>	ABD m <sup>2</sup>
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 60 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>242C +</b>	<b>Stufen- u. Stufensockelbeläge außen - Ergänzungen (ABD)</b>	
	<i>LB-Version: 22</i>	
<b>242C00 +</b>	<b>Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:</b>	
<b>242C00Q +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 242C</b>	ZZZ
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K) <i>LB-Version: 22</i>	
<b>242C02 +</b>	<b>Stufenbeläge außen, für geraden Stiegenlauf mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren auf Betonkern, einschließlich etwa erforderlicher Vorstriche, Grundierungen und vergütetem Mörtel.</b>	
	Im Positionsstichwort sind die Materialgruppe und das Fliesenformat (cm) angegeben.	
<b>242C02B +</b>	<b>Stufenbelag Setzpl.Gr.Ia Dünnbett b.30x30</b>	ABD m
	Mit gerillten Setzstufen, Feinkorn, 2 Grautöne unglasiert, Fugen grau.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

## 242P + Wandbeläge innen (PCI)

Version: 2025-08

### Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet.

### Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Beläge wird entsprechend der ausgeschriebenen Formgebungsgruppe (ÖNORM EN 87) eine Standardfliese oder -platte in einem Standardformat angeboten und mit der Bieterlücke bekannt gegeben. Mit einer Aufzählungsposition (frei textiert) in der der Auftraggeber das Fliesen- oder Plattenmaterial genau bestimmt, werden die Mehrkosten zum Angeboten Standard verrechnet.

### Verfugung:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Verfugungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besonderen Eigenschaften, Farbe weiss oder grau, z.B. PCI-FUGENGRAU oder PCI-FUGENWEISS oder Gleichwertiges, nach Wahl des Auftraggebers, mit Fugen, entsprechend den Platten, 3 bis 7 mm breit, in den Einheitspreis einkalkuliert.

### Stürze, Leibungen:

Stürze, Leibungen, Parapetabdeckungen und dergleichen werden nicht gesondert verrechnet.

### Sockel:

Sockel aus mehreren Scharen werden als Wandbelag abgerechnet.

#### Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

242P00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

## 242P00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 242P

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


#### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

242P01 + Wandbelag (Wand.) mit trockengepresster Fliesen oder Platten der Formgebungsgruppe B II, im Dünnbett, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.

## 242P01A + Wand.Dünnbett FI.15x15cm BII weißgl

PCI m<sup>2</sup>

15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl).  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

## 242P01B + Wand.Dünnbett FI.20x20cm BII weißgl

PCI m<sup>2</sup>

20 x 20 cm, Farbe weiß, glasiert (weißgl).  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

## 242P01C + Wand.Dünnbett FI.15x15cm BII elfbgl

PCI m<sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	15 x 15 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>242P01D +</b>	<b>Wand.Dünnbett FI.20x20cm BII elfbgl</b> 20 x 20 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P01E +</b>	<b>Wand.Dünnbett FI.15x15cm BII Pastgl</b> 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P01F +</b>	<b>Wand.Dünnbett FI.20x20cm BII Pastgl</b> 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P02 +</b>	<b>Wandbelag (Wand.) mit trockengepresster Fliesen oder Platten der Formgebungsgruppe B II, im Dünnbett, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>242P02A +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.FI.15x15cm BIII weißgl</b> 15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P02B +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.FI.20x20cm BIII weißgl</b> 20 x 20 cm, Farbe weiß, glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P02C +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.FI.15x15cm BIII elfbgl</b> 15 x 15 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P02D +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.FI.20x20cm BIII elfbgl</b> 20 x 20 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P02E +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.FI.15x15cm BIII Pastgl</b> 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P02F +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.FI.20x20cm BIII Pastgl</b> 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P04 +</b>	<b>Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Platten im Dünnbett verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>242P04A +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.Platten BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P04B +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.Platten BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P04C +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.Platten BII gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>242P04D +</b>	<b>Wand.Dünnbett Nano.Platten BII ug.</b>	PCI <b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
242P06	+ Wandbelag (Wand.) mit trockengepresstem Mosaik 1 x 1 bis 9 x 9 cm, im Dünnbettverfahren verlegt, Klebemörtel weiß, wasser- und frostfest, z.B. PCI-NANOLIGHT WHITE oder Gleichwertiges.	
242P06A	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.weiß Mosaik BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P06B	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.weiß Mosaik BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07	+ Wandbelag (Wand.) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.) , im Dünnbettverfahren verlegt, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.	
242P07A	+ <b>Wand.Dünnbett Spaltb.AIII gl.</b> Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07B	+ <b>Wand.Dünnbett Spaltb.AIII ug.</b> Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07D	+ <b>Wand.Dünnbett Spaltb.AIIB gl.</b> Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07E	+ <b>Wand.Dünnbett Spaltb.AIIB ug.</b> Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07G	+ <b>Wand.Dünnbett Spaltb.AIIA gl.</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07H	+ <b>Wand.Dünnbett Spaltb.AIIA ug.</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07J	+ <b>Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion (Emul.), z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertiges. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P07K	+ <b>Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kunststoffdispersion (Emul.), z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertiges. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
242P08	+ Wandbelag (Wand.) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltb.), im Dünnbettverfahren verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
242P08A	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.Spaltp.AIII gl.</b> Formgebungs-kategorie A III, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P08B	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.Spaltp.AIII ug.</b> Formgebungs-kategorie A III, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P08D	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.Spaltp.AIIB gl.</b> Formgebungs-kategorie A II B, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P08E	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.Spaltp.AIIB ug.</b> Formgebungs-kategorie A II B, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P08G	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.Spaltp.AIIA gl.</b> Formgebungs-kategorie A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P08H	+ <b>Wand.Dünnbett Nano.Spaltp.AIIA ug.</b> Formgebungs-kategorie A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
242P09	+ Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Fliesen oder Platten der Formgebungsgruppe B III, im Dünnbett, z.B. mit PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertigem.	
242P09A	+ <b>Wand.Dünnbett FI.15x15cm BIII weißgl</b> 15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)  LB-Version: 22	PCI m <sup>2</sup>
242P09B	+ <b>Wand.Dünnbett FI.20x20cm BIII weißgl</b> 20 x 20 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)  LB-Version: 22	PCI m <sup>2</sup>
242P09C	+ <b>Wand.Dünnbett FI.15x15cm BIII elfgl</b> 15 x 15 cm, Farbe elfenbein glasiert (elfgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)  LB-Version: 22	PCI m <sup>2</sup>
242P09D	+ <b>Wand.Dünnbett FI.20x20cm BIII elfgl</b> 20 x 20 cm, Farbe elfenbein glasiert (elfgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)  LB-Version: 22	PCI m <sup>2</sup>
242P09E	+ <b>Wand.Dünnbett FI.15x15cm BIII Pastgl</b> 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)  LB-Version: 22	PCI m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
<b>242P09F +</b>	<b>Wand.Dünnbett Fl.20x20cm BIII Pastgl</b> 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P11 +</b>	<b>Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Platten im Dünnbett verlegt,</b> z.B. mit PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertigem.		
<b>242P11A +</b>	<b>Wand.Dünnbett Platten BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P11B +</b>	<b>Wand.Dünnbett Platten BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P11C +</b>	<b>Wand.Dünnbett Platten BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P11D +</b>	<b>Wand.Dünnbett Platten BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P13 +</b>	<b>Wandbelag (Wand.) mit trockengepresstem Mosaik 1 x 1 bis 9 x 9 cm, im Dünnbettverfahren verlegt,</b> Klebmoörtel hellgrau, wasserfest, z.B. PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertiges.		
<b>242P13A +</b>	<b>Wand.Dünnbett weiß Mosaik BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P13B +</b>	<b>Wand.Dünnbett weiß Mosaik BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P16 +</b>	<b>Wandbelag (Wand.) mit trockengepresster Fliesen oder Platten der Formgebungsgruppe B II, im Dünnbett, mit</b> hellgrauem Dispersionsfliesenkleber (Disp.), z.B. mit PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertigem.		
<b>242P16A +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Fl.15x15cm BIII weißgl</b> 15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P16B +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Fl.20x20cm BIII weißgl</b> 20 x 20 cm, Farbe weiß, glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P16C +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Fl.15x15cm BIII elfbgl</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	15 x 15 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>242P16D +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.FI.20x20cm BIII elfbgl</b> 20 x 20 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P16E +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.FI.15x15cm BIII Pastgl</b> 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P16F +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.FI.20x20cm BIII Pastgl</b> 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P17 +</b>	<b>Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Platten im Dünnbett verlegt, mit hellgrauem Dispersionsfliesenkleber (Disp.), z.B. mit PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertigem.</b>	
<b>242P17A +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Platten BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P17B +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Platten BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P17C +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Platten BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P17D +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Platten BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P18 +</b>	<b>Wandbelag (Wand.) mit trockengepresstem Mosaik 1 x 1 bis 9 x 9 cm, im Dünnbettverfahren verlegt, mit hellgrauem Dispersionsfliesenkleber (Disp.), z.B. mit PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertigem.</b>	
<b>242P18A +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Mosaik BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>
<b>242P18B +</b>	<b>Wand.Dünnbett Disp.Mosaik BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m<sup>2</sup></b>

#### **243P + Bodenbeläge in Innenräumen (PCI)**

Version: 2025-08

##### **Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet.

##### **Einheitspreis:**

In den Einheitspreis der Beläge wird entsprechend der ausgeschriebenen Formgebungsgruppe (ÖNORM EN 87) eine Standardfliese oder -platte in einem Standardformat angeboten und mit der Bieterlücke bekannt gegeben. Mit einer Aufzählungsposition (frei textiert) in der der Auftraggeber das Fliesen- oder Plattenmaterial genau bestimmt, werden die Mehrkosten zum Angebotenen Standard verrechnet.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

#### Verfugung:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Verfugungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besonderen Eigenschaften, Farbe weiss oder grau, z.B. PCI-FUGENGRAU oder PCI-FUGENWEISS oder Gleichwertiges, nach Wahl des Auftraggebers, mit Fugen, entsprechend den Platten, 3 bis 7 mm breit, in den Einheitspreis einkalkuliert.

#### Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Prüfung des Oberflächenverschleißes:

Die Prüfung des Oberflächenverschleißes von glasierten Bodenplatten erfolgt nach der PEI Methode (EN 154).

LB-Version: 22

**243P00** + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

#### **243P00Q** + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 243P

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


#### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**243P01** + Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.

#### **243P01A** + Bodenb.Dünnbett Fliese BIII gl.

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.).  
Angebotene Fliesen: (.....)  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### **243P01B** + Bodenb.Dünnbett Fliese BIII ug.

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.).  
Angebotene Fliesen: (.....)  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### **243P01C** + Bodenb.Dünnbett Fliese BII B gl.

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.).  
Angebotene Fliesen: (.....)  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### **243P01D** + Bodenb.Dünnbett Fliese BII B ug.

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.).  
Angebotene Fliesen: (.....)  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**243P02** + Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.

#### **243P02A** + Bodenb.Dünnbett Nano.Fliese BIII gl.

PCI m<sup>2</sup>



LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>243P02B +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Fliese BIII ug.</b> Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P02C +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Fliese BII B gl.</b> Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P02D +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Fliese BII B ug.</b> Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P03 +</b>	<b>Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B I, im Dünnbettverfahren mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emu.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL mit Zugabe einer Kleberemulsion, z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertiges.</b>	
<b>243P03A +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 10x10cm F1 ug</b> Platten 10 x 10 cm, Farbgruppe 1 (F1). Farbe weiß, schwarz, grau, blau oder grün, nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P03B +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 10x10cm F2 ug</b> Platten 10 x 10 cm, Farbgruppe 2 (F2). Farbe rot, braun, gelb, gelbporphyr oder grauporphyr, nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P03D +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 15x15cm F1 ug</b> Platten 15 x 15 cm, Farbgruppe 1 (F1). Farbe weiß, schwarz, grau, blau oder grün, nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P03E +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 15x15cm F2 ug</b> Platten 15 x 15 cm, Farbgruppe 2. Farbe rot, braun, gelb, gelbporphyr oder grauporphyr, nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P05 +</b>	<b>Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.</b>	
<b>243P05A +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Platten BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotener Kleber: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P05B +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Platten BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotener Kleber: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P05D +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emul.I.BI gl.</b>	PCI <b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion (Emul.), z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotener Kleber: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>243P05E +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emul.I.BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion (Emul.), z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotener Kleber: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P06 +</b>	<b>Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>243P06A +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Platten BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotener Kleber: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P06B +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Platten BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotener Kleber: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P07 +</b>	<b>Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Mosaikplatten 1 x 1 bis 9 x 9 cm (kaschiert), im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Kleber (Em.), Farbe weiß, z.B. mit PCI-NANOLIGHT WHITE oder Gleichwertiges.</b>	
<b>243P07A +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett weiss+Em.Mosaik gl</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P07B +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett weiss+Em.Mosaik ug</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P09 +</b>	<b>Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Dünnbettverfahren verlegt, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.</b>	
<b>243P09A +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIII gl.</b> Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P09B +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIII ug.</b> Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P09D +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIB gl.</b> Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P09E +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIB ug.</b>	PCI <b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>243P09G +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIA gl.</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P09H +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIA ug.</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P09J +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion (Emul.), z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P09K +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P10 +</b>	<b>Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Dünnbettverfahren verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>243P10A +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIII gl.</b> Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P10B +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIII ug.</b> Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P10D +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIB gl.</b> Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P10E +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIB ug.</b> Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P10G +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIA gl.</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P10H +</b>	<b>Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIA ug.</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>243P11 +</b>	<b>Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht, innen, verlegt auf Trittschalldämmplatten und Entkopplungsplatten oder Entkopplungsgewebe (Entkopp.), mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Fließbettverfahren (Fließb.), z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL S1 FLOTT oder Gleichwertigem.</b>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

<b>243P11A + Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII gl.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>243P11B + Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII ug.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>243P11C + Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB gl.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>243P11D + Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB ug.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>243P12 + Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht, innen, verlegt auf Trittschalldämmplatten und Entkopplungsplatten oder Entkopplungsgewebe (Entkopp.), mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL S1 FLOTT oder Gleichwertigem.</b>		
<b>243P12A + Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII gl.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>243P12B + Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII ug.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>243P12C + Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIIB gl.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>243P12D + Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIIB ug.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

#### **244P + Wandbeläge an Außenflächen (PCI)**

Version: 2025-08

##### **Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet.

##### **Einheitspreis:**

In den Einheitspreis der Beläge wird entsprechend der ausgeschriebenen Formgebungsgruppe (ÖNORM EN 87) eine Standardfliese oder -platte in einem Standardformat angeboten und mit der Bieterlücke bekannt gegeben. Mit einer Aufzählungsposition (frei textiert) in der der Auftraggeber das Fliesen- oder Plattenmaterial genau bestimmt, werden die Mehrkosten zum Angebotenen Standard verrechnet.

##### **Frostbeständigkeit:**

Für Belagsarbeiten an Außenflächen werden nur frostbeständige Stoffe verwendet.

##### **Stürze, Leibungen:**

Stürze und Leibungen werden nicht gesondert verrechnet, wenn sie im Zuge mit den Fassadenflächen belegt werden.

##### **Sohlbänke:**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sohlbänke werden gesondert vergütet.

#### Gerüstung:

Wenn nicht anders angegeben, werden Gerüstungen bei Belagsarbeiten an Außenflächen über einer Höhe von 3,0 m vom Auftraggeber beigestellt.

#### Verfugung:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Verfugungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besonderen Eigenschaften, Farbe weiss oder grau, z.B. PCI-FUGENGRAU oder PCI-FUGENWEISS oder Gleichwertiges, nach Wahl des Auftraggebers, mit Fugen, entsprechend den Platten, 3 bis 7 mm breit, in den Einheitspreis einkalkuliert.

#### Sockel:

Sockel aus mehreren Scharen werden als Wandbelag abgerechnet.

#### Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Verfliesung auf A-WDVS:

Bei Verfliesungen auf Außenwand-Wärmedämmverbundsystem (A-WDVS) sind je nach dem Untergrund entsprechende zusätzliche Maßnahmen, sowohl am Untergrund (LG Putzarbeiten) als auch bei den Verfliesungsarbeiten, auszuschreiben.

LB-Version: 22

**244P00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:**

#### **244P00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 244P**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



#### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**244P01 + Wandbelag an Außenflächen (A-Wand.), mit trockengepressten Platten (Pl.), im Buttering and Floating Verfahren (BAFV) mit wasser- und frostfestem kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertiges.**

#### **244P01A + A-Wand.Dünnbett+Emul.PI.BIIA gl.**

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.).

Angebotene Platten: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### **244P01B + A-Wand.Dünnbett+Emul.PI.BIIA ug.**

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.).

Angebotene Platten: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### **244P01D + A-Wand.Dünnbett+Emul.PI.BI gl.**

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.).

Angebotene Platten: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### **244P01E + A-Wand.Dünnbett+Emul.PI.BI ug.**

PCI m<sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
244P02	+ Wandbelag an Außenflächen (A-Wand.), mit trockengepressten Platten (Pl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit wasser- und frostfestem kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertiges.	
244P02A	+ <b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P02B	+ <b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P02D	+ <b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P02E	+ <b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P03	+ Wandbelag an Außenflächen (A-Wand.), mit trockengepressten Mosaikplatten 1 x 1 bis 9 x 9 cm, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit wasser- und frostfreiem, weissen (wei) kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT WHITE und Zugabe einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.	
244P03A	+ <b>A-Wand.Dünnbett wei+Emul.Mosaik gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P05	+ Wandbelag an Außenflächen (A-Wand.), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit wasser- und frostfreiem, grauem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.	
244P05A	+ <b>A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl.</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P05B	+ <b>A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug.</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P05C	+ <b>A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P05D	+ <b>A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P06	+ Wandbelag an Außenflächen (A-Wand.), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit wasser- und frostfreiem, grauem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
<b>244P06A +</b>	<b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA gl.</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P06B +</b>	<b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA ug.</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P06C +</b>	<b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P06D +</b>	<b>A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P07 +</b>	<b>Stürze und Leibungen (St+Leib.), an Außenflächen als Einzelleistung (nicht im Zuge der Fassadenverfliesung), mit trockengepressten Platten (Pl.) im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt.</b>		
<b>244P07A +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BIIA gl.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P07B +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BIIA ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P07D +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P07E +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BI ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P07G +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett wei+Emul.Mosaik gl.</b> Mit Mosaik 1 x 1 bis 9 x 9 cm, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), mit weißem (wei) Klebemörtel (anstatt grauem), z.B. mit PCI-NANOLIGHT WHITE mit Zugabe einer Kleberemulsion, z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem. Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>244P07H +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett wei+Emul.Mosaik ug.</b>	PCI	<b>m<sup>2</sup></b>



LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
	Mit Mosaik 1 x 1 bis 9 x 9 cm, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), mit weißem Klebemörtel (anstatt grauem), z.B. mit PCI-NANOLIGHT WHITE mit Zugabe einer Kleberemulsion, z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem. Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
244P08	+ Stürze und Leibungen (St+Leib.), an Außenflächen als Einzelleistung (nicht im Zuge der Fassadenverfliesung), mit trockengepressten Platten (Pl.) im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt.	
244P08A	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA gl.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P08B	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P08D	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P08E	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P09	+ Stürze und Leibungen (St+Leib.), an Außenflächen als Einzelleistung (nicht im Zuge der Fassadenverfliesung), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.	
244P09A	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P09B	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P09D	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett+Em.Spaltpl.AI gl</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P09E	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P10	+ Stürze und Leibungen (St+Leib.), an Außenflächen als Einzelleistung (nicht im Zuge der Fassadenverfliesung), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
244P10A	+ <b>A-St+Leib.Dünnbett+Nano.Emul.Spaltpl.AIIA gl</b>	PCI m <sup>2</sup>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>244P10B +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett+Nano.Emul.Spaltpl.AIIA ug</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P10D +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett+Nano.Emul.Spaltpl.AI gl</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P10E +</b>	<b>A-St+Leib.Dünnbett+Nano.Emul.Spaltpl.AI ug</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P11 +</b>	<b>Sohlbänke an Außenflächen (A-Sohlb.) mit trockengepressten Platten (Pl.) im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) belegt, z.B. PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.</b>	
<b>244P11A +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.PI.BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P11B +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.PI.BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P11D +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.PI.BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P11E +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.PI.BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P12 +</b>	<b>Sohlbänke an Außenflächen (A-Sohlb.) mit trockengepressten Platten (Pl.) im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) belegt, z.B. PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>244P12A +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P12B +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P12D +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m²</b>
<b>244P12E +</b>	<b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI ug.</b>	PCI <b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
244P13	+ Sohlbänke an Außenflächen (A-Sohlb.) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) belegt, z.B. PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertiges.	
244P13A	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P13B	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P13D	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P13E	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P14	+ Sohlbänke an Außenflächen (A-Sohlb.) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) belegt, z.B. PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertiges.	
244P14A	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA gl</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P14B	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA ug</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P14D	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P14E	+ <b>A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P21	+ Wandbelag außen (A-Wand.), mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL S1 RAPID oder Gleichwertigem.	
244P21A	+ <b>A-Wand.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII gl.</b> Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
244P21B	+ <b>A-Wand.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII ug.</b> Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**244P21C + A-Wand.Dünnbett Fliese Entkopp.BIIB gl.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.).  
 Angebotene Fliesen: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**244P21D + A-Wand.Dünnbett.Fliese Entkopp.BIIB ug.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.).  
 Angebotene Fliesen: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

## 2451 Sonstige Leistungen, Aufzahlungen

LB-Version: 22

Geändert

**245100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:**

**245100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2451** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**245101 Abschlussschienen bei Wand-, Boden- und Stufenbelägen.**

**245101A Abschlussschienen Alu natur b.10mm** **m**

Material: Aluminium

Belagsdicke: bis 10 mm

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

**245101B Abschlussschienen** **m**

Material:

Belagsdicke:

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

**245107 Fugen bei Wand-, Boden- und Stufenbelägen mit elastischem fungizidem Material, weiß oder grau.**

Kommentar:

Elastische Fugen auf Acrylbasis sind nur als Anschlussfugen von Fliesen zu anderen geeigneten Untergründen (z.B. Putz) zulässig.

**245107A Elastische Fuge Silikon/Acryl b.5mm** **m**

Fugen aus Silikon oder Acryl,

Fugenbreite bis 5 mm.

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

**245107B Elastische Fuge Silikon/ Acryl ü.5-10mm** **m**

Fugen aus Silikon oder Acryl,

Fugenbreite über 5 bis 10 mm.

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>245107C</b>	<b>Az Elastische Fuge Silikon/Acryl f.Hinterfüllen m.Rundschnur</b> Aufzahlung (Az) auf Silikon/Acryl-Fugen für das Hinterfüllen mit Rundschnur (z.B. als zusätzliche schalldämmende Maßnahme).  <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>245111</b>	<b>Vom Auftraggeber beigestellte Rahmen, ohne Unterschied der Einzelgröße und des Profils, im Dünnbett, nur versetzen.</b> Gemessen wird das abgewinkelte äußere Längenmaß.	
<b>245111A</b>	<b>Winkelrahmen Wand Dünnbett nur versetzen</b> Auf Wandflächen.  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
<b>245111B</b>	<b>Winkelrahmen Boden Dünnbett nur versetzen</b> Auf Bodenflächen.  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
<b>245111C</b>	<b>Mattenrahmen Boden Dünnbett nur versetzen</b> Auf Bodenflächen einschließlich Ausgleichen des Rahmenbodens.  <i>LB-Version: 22</i>	<b>m</b>
<b>245115</b>	<b>Revisionsabdeckplatte mit Rahmen aus korrosionsbeständigem Stahl (Edelstahl).</b> Im Positionsstichwort sind die Abmessungen (mm) angegeben.	
<b>245115A</b>	<b>Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 150x150mm</b>  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245115B</b>	<b>Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 200x200mm</b>  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245115C</b>	<b>Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 300x150mm</b>  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245115D</b>	<b>Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 300x300mm</b>  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245117</b>	<b>Fliesenmagnet mit Gegenplättchen.</b>	
<b>245117A</b>	<b>Fliesenmagnet m.Wand-Montageset</b> Einschließlich Wand-Montageset.  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245121</b>	<b>Verblenden (Einmauern) einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkligen Badewanne, ohne Wannenbank.</b>	
<b>245121A</b>	<b>Badewanne verblenden (einmauern)</b> Abmessungen: <input type="text"/> x <input type="text"/> cm  <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245121C</b>	<b>Az Badewanne verblenden f.schalltechnische Maßnahmen</b> Aufzahlung (Az) Ausführung für erhöhte Anforderungen bei schalltechnischen Maßnahmen. Beschreibung der erhöhten Maßnahmen: <input type="text"/> Betrifft Position(en): <input type="text"/>  <i>Kommentar:</i> <i>Bei der Verkleidung/Vormauerung ist darauf zu achten, dass keine Schallbrücke von der Badewanne zum Boden oder zur Wand hergestellt wird.</i>  <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>245122</b>	<b>Einmauern einer Wannenbank.</b>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>245122A</b>	<b>Badewanne-Wannenbank einmauern</b> Abmessungen: <input type="text"/> x <input type="text"/> cm <i>LB-Version: 22      Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245123</b>	<b>Verblenden einer vom Auftraggeber beigestellten rechteckigen Duschtasse, bis 20 cm Höhe.</b>	
<b>245123A</b>	<b>Duschtasse verblenden b.20cm</b> Abmessungen: <input type="text"/> x <input type="text"/> cm <i>LB-Version: 22      Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245123C</b>	<b>Az Duschtasse verblenden f.schalltechnische Maßnahmen</b> Aufzahlung (Az) Ausführung für erhöhte Anforderungen bei schalltechnischen Maßnahmen. Beschreibung der erhöhten Maßnahmen: <input type="text"/> Betrifft Position(en): <input type="text"/> <i>Kommentar:</i> <i>Bei der Verkleidung/Vormaunderung ist darauf zu achten, dass keine Schallbrücke von der Duschwanne zum Boden oder zur Wand hergestellt wird.</i> <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
<b>245124</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge.</b>	
<b>245124A</b>	<b>Az f.Badewanne,Duschtasse</b> Für das Verfliesen von Flächen bei Badewannen und Duschtassen. <i>LB-Version: 22      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245131</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen. mit einem Durchmesser bis 1 m.</b>	
<b>245131A</b>	<b>Az f.gekrümmte Wandbeläge b.1m</b> Durchmesser bis 1 m. <i>LB-Version: 22      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245132</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf Sockelbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen.</b>	
<b>245132A</b>	<b>Az f.gekrümmte Sockelbeläge b.1m</b> Durchmesser bis 1 m. <i>LB-Version: 22      Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
<b>245133</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.</b>	
<b>245133A</b>	<b>Az f.Fugenmörtel vergütet weiß/grau</b> Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels. Farbe: weiß oder grau <i>LB-Version: 22      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245133B</b>	<b>Az f.Fugenmörtel vergütet Farbe</b> Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels. anders als weiß oder grau. Farbe: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245133C</b>	<b>Az f.Fugenmörtel Reaktionsharz weiß/grau</b> Für das Verwenden eines Reaktionsharz-Fugenmörtels Farbe: weiß oder grau <i>LB-Version: 22      Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245133D</b>	<b>Az f.Fugenmörtel Reaktionsharz Farbe</b>	<b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für das Verwenden eines Reaktionsharz- Fugenmörtels. anders als weiß oder grau: Farbe: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span>	
	<i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
245136	Aufzahlung (Az) auf Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.	
<b>245136A</b>	<b>Az f.Bohren v.Löchern b.10cm</b> Für das Bohren von Löchern. Durchmesser bis 10 cm. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245136B</b>	<b>Az f.Anarbeiten Auslässe ü.0,01-0,3m2</b> Für das Anarbeiten an Auslässe. Mit einer Einzelgröße über 0,01 bis 0,3 m² <i>LB-Version: 22</i>	<b>Stk</b>
245141	Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge.	
<b>245141A</b>	<b>Az Wandbeläge f.diagonale Verlegung</b> Für eine diagonale Verlegung. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245141B</b>	<b>Az Wandbeläge f. Bogenschnitte</b> Für Bogenschnitte (bogenförmige Abschlüsse). Abgerechnet wird die Schnittlänge. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
<b>245141C</b>	<b>Az Wandbeläge f.Sicht- und Schrägschnitte</b> Für schräge Abschlüsse. Abgerechnet wird die Schnittlänge. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
245142	Aufzahlung (Az) auf Bodenbeläge.	
<b>245142A</b>	<b>Az Bodenbeläge f.diagonale Verlegung</b> Für eine diagonale Verlegung. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245142B</b>	<b>Az Bodenbeläge f. Bogenschnitte</b> Für Bogenschnitte (bogenförmige Abschlüsse). Abgerechnet wird die Schnittlänge. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
<b>245142C</b>	<b>Az Bodenbeläge f.Sicht- u.Schrägschnitte</b> Für schräge Abschlüsse. Abgerechnet wird die Schnittlänge. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
245145	Aufzahlung (Az) auf Stufenbeläge für eine Ausführung von Wendelstufen, innen und außen. Abgerechnet wird die Vorderkante unter Angabe des größten Stichmaßes.	
<b>245145A</b>	<b>Az Stufenbeläge im Dünnbett f.Wendelstufen</b> Verlegung im Dünnbett. Größtes Stichmaß: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span> cm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
245154	Aufzählung (Az) auf Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.	
<b>245154A</b>	<b>Az f.Hohlkehle Eckleiste</b> Für die Ausführung als Hohlkehlen und Eckleisten (Ichsen und Außenecken) mit Formsteinen, liegend oder stehend. <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
245155	Aufzählung (Az) auf Bodenbeläge auf Standardflächen für das Verfüllen mit Betonestrich von, vom Auftraggeber, beigestellten Schachtdeckeln, einschließlich Verfugen. Im Positionsstichwort sind die Abmessungen (cm) angegeben.	
<b>245155A</b>	<b>Az Bodenbeläge f.Verfüllen Deckel 40x60cm</b> <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245155B</b>	<b>Az Bodenbeläge f.Verfüllen Deckel 60x60cm</b> <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
<b>245155C</b>	<b>Az Bodenbeläge f.Verfüllen Deckel 60x100cm</b> <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>Stk</b>
245161	Schutzimprägnierung von Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbelägen.	
<b>245161A</b>	<b>Schutzimprägnierung f.Wand-,Boden-,Stufen-u.Sockelfliesen</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/> <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
245191	Reserve-Material.	
<b>245191A</b>	<b>Reserve-Material Wandbelag</b> Betrifft Wandbelag. Position(en): <input type="text"/> Material: <input type="text"/> Lagerung: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245191B</b>	<b>Reserve-Material Bodenbelag</b> Betrifft Bodenbelag. Position(en): <input type="text"/> Material: <input type="text"/> Lagerung: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245191C</b>	<b>Reserve-Material Stufenbelag</b> Betrifft Stufenbelag. Position(en): <input type="text"/> Material: <input type="text"/> Lagerung: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	<b>m²</b>
<b>245P</b>	<b>+ Bodenbeläge an Außenflächen (PCI)</b> Version: 2025-08 <b>Verarbeitungsrichtlinien:</b> Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet. <b>Belagsarbeiten an Außenflächen:</b> Für Belagsarbeiten an Außenflächen werden nur frostbeständige Stoffe verwendet. <b>Verfugung:</b>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wenn nicht anders angegeben, sind die Ver fugungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besondere Eigenschaften, Farbe grau, z.B. PCI-FT FUGEN GRAU oder Gleichwertiges, nach Wahl des Auftraggebers, mit Fugen, entsprechend den Platten, 3 bis 7 mm breit, in den Einheitspreis einkalkuliert.

#### Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Beläge wird entsprechend der ausgeschriebenen Formgebungsgruppe (ÖNORM EN 87) eine Standardfliese oder -platte in einem Standardformat angeboten und mit der Bieterlücke bekannt gegeben. Mit einer Aufzählungsposition (frei textiert) in der der Auftraggeber das Fliesen- oder Plattenmaterial genau bestimmt, werden die Mehrkosten zum Angebotenen Standard verrechnet.

#### Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Prüfung, Klassifizierung:

Die Prüfung des Oberflächenverschleißes von glasierten Bodenplatten erfolgt nach der PEI Methode (EN 154).

LB-Version: 22

245P00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

#### 245P00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 245P

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



#### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

245P01 + Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten (Pl.), im Fließbettverfahren hohlraumfrei mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.

#### 245P01A + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BIIA gl.

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.).

Angebotene Platten: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

#### 245P01B + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BIIA ug.

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.).

Angebotene Platten: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

#### 245P01D + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI gl.

PCI m<sup>2</sup>

Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.).

Angebotene Platten: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

#### 245P01E + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI ug.

PCI m<sup>2</sup>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 22	
245P02	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten (Pl.), im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), hohlraumfrei mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.	
245P02A	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P02B	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P02D	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P02E	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P03	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten (Pl.), Formgebungsgruppe B I, im Fließbettverfahren hohlraumfrei mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.	
245P03A	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 10x10cm F1 ug</b> Platten 10 x 10 cm, Farbgruppe 1 (F1), Farbe weiß, schwarz, grau, blau oder grün nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P03B	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 10x10cm F2 ug</b> Platten 10 x 10 cm, Farbgruppe 2 (F2), Farbe rot, braun, gelb, gelbporphyr oder grünporphyr nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P03D	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 15x15cm F1 ug</b> Platten 15 x 15 cm, Farbgruppe 1 (F1), Farbe weiß, schwarz, grau, blau oder grün nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P03E	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 15x15cm F2 ug</b>	PCI m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Platten 15 x 15 cm, Farbgruppe 2 (F2), Farbe rot, braun, gelb, gelbporphyr oder grünporphyr nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	
245P04	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten (Pl.), Formgebungsgruppe B I, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), hohlraumfrei mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.	
245P04A	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Pl.BI 10x10cm F1 ug</b> Platten 10 x 10 cm, Farbgruppe 1 (F1), Farbe weiß, schwarz, grau, blau oder grün nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI m <sup>2</sup>
245P04B	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Pl.BI 10x10cm F2 ug</b> Platten 10 x 10 cm, Farbgruppe 2 (F2), Farbe rot, braun, gelb, gelbporphyr oder grünporphyr nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI m <sup>2</sup>
245P04D	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Pl.BI 15x15cm F1 ug</b> Platten 15 x 15 cm, Farbgruppe 1 (F1), Farbe weiß, schwarz, grau, blau oder grün nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI m <sup>2</sup>
245P04E	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Pl.BI 15x15cm F2 ug</b> Platten 15 x 15 cm, Farbgruppe 2 (F2), Farbe rot, braun, gelb, gelbporphyr oder grünporphyr nach Wahl des Auftraggebers, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	PCI m <sup>2</sup>
245P05	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Mosaik 1 x 1 oder 9 x 9 cm, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-NANOLIGHT WHITE, mit Zugabe von einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.	
245P05A	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett weiß+Emul.Mosaik gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
245P05B	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett weiß+Emul.Mosaik ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
245P06	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Mosaik 1 x 1 oder 9 x 9 cm, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.	
245P06A	+ <b>A-Bodenb.Dünnbett Nano.weiß+Emul.Mosaik gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 22

- 245P06B + A-Bodenb.Dünnbett Nano.weiß+Emul.Mosaik ug.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.).  
 Angebotenes Mosaik: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P07 + Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Fließbettverfahren hohlraumfrei, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.**

- 245P07A + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.).  
 Angebotene Spaltplatten: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P07B + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.).  
 Angebotene Spaltplatten: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P07D + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.).  
 Angebotene Spaltplatten: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P07E + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.).  
 Angebotene Spaltplatten: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P08 + Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.), dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) hohlraumfrei, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.**

- 245P08A + A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA gl.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.).  
 Angebotene Spaltplatten: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P08B + A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA ug.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.).  
 Angebotene Spaltplatten: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P08D + A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI gl.** PCI **m<sup>2</sup>**  
 Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.).  
 Angebotene Spaltplatten: (.....)  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

- 245P08E + A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI ug.** PCI **m<sup>2</sup>**

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 22	
245P11	+ Bodenbelag waagrecht, außen (A-Bodenb.), mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Fließbettverfahren (Fließenb.), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.	
245P11A	+ <b>A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII gl.</b> Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P11B	+ <b>A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII ug.</b> Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P11C	+ <b>A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB gl.</b> Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P11D	+ <b>A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB ug.</b> Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P12	+ Bodenbelag waagrecht, außen (A-Bodenb.), mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI NANORAPID oder Gleichwertigem.	
245P12A	+ <b>A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIII gl.</b> Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P12B	+ <b>A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIII ug.</b> Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P12C	+ <b>A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIIB gl.</b> Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	
245P12D	+ <b>A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIIB ug.</b> Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
	LB-Version: 22	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**246P + Stufenbeläge,Innenräum.u.Außenber. (PCI)**

Version: 2025-08

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet.

**Einheitspreis:**

In den Einheitspreis der Beläge wird entsprechend der ausgeschriebenen Formgebungsgruppe (ÖNORM EN 87) eine Standardfliese oder -platte in einem Standardformat angeboten und mit der Bieterlücke bekannt gegeben. Mit einer Aufzählungsposition (frei textiert) in der der Auftraggeber das Fliesen- oder Plattenmaterial genau bestimmt, werden die Mehrkosten zum Angebotenen Standard verrechnet.

**Frostbeständigkeit:**

Für Belagsarbeiten an Außenflächen werden nur frostbeständige Stoffe verwendet.

**Verfugung:**

Wenn nicht anders angegeben, sind die Verfugungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besonderen Eigenschaften, Farbe weiss oder grau, z.B. PCI-FUGENGRAU oder PCI-FUGENWEISS oder Gleichwertiges, nach Wahl des Auftraggebers, mit Fugen, entsprechend den Platten, 3 bis 7 mm breit, in den Einheitspreis einkalkuliert.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Prüfung der Oberfläche:

Die Prüfung des Oberflächenverschleißes von glasierten Bodenplatten erfolgt nach der PEI Methode (EN 154).

LB-Version: 22

**246P00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:**

**246P00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 246P**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**246P01 + Belag für gerade (ger.) Stufentrittflächen (Tritt) in Innenräumen (I-) mit trockengepressten Platten (Pl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 30 cm, gemessen ohne etwaigen Stufenkantenprofil, im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel verlegt (Emul.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL mit Zugabe einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.**

**246P01A + I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.PI.BIIA**

PCI m

An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A.

Angebote Platten: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**246P01B + I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.PI.BI**

PCI m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>246P01D +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P01E +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P03 +</b>	<b>Belag für spitze (spi.) Stufentrittflächen (Tritt) in Innenräumen (I-) mit trockengepressten Platten (Pl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL mit Zugabe einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P03A +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P03B +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P03D +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P03E +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P04 +</b>	<b>Belag für spitze (spi.) Stufentrittflächen (Tritt) in Innenräumen (I-) mit trockengepressten Platten (Pl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P04A +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P04B +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P04D +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BIIA</b>	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>246P04E +</b>	<b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P05 +</b>	<b>Belag für gerade (ger.) Stufentrittflächen (Tritt) in Innenräumen (I-) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 30 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL mit Beigabe einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P05A +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P05B +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P05D +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P05E +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P06 +</b>	<b>Belag für gerade (ger.) Stufentrittflächen (Tritt) in Innenräumen (I-) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 30 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P06A +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P06B +</b>	<b>I-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P06D +</b>	<b>I-Tritt.ge.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P06E +</b>	<b>I-Tritt.ge.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI</b>	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
246P07	+ Belag für spitze (spi.) Stufentritflächen (Tritt) in Innenräumen (I-) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL mit Zugabe einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.	
246P07A	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P07B	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P07D	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P07E	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P08	+ Belag für spitze (spi.) Stufentritflächen (Tritt) in Innenräumen (I-) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Dünnbettverfahren, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
246P08A	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P08B	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P08D	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P08E	+ <b>I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
246P21	+ Belag für Stufensetzplatten (Setzfl.) in Innenräumen (I-), mit Platten im Dünnbettverfahren, mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL mit Beigabe einer Kleberemulsion, z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.	
246P21A	+ <b>I-Setzfl.Dünnbett+Emul.Platte BIIA</b> Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P21B	+ <b>I-Setzfl.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA</b> Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P22	+ Belag für Stufensetzplatten (Setzfl.) in Innenräumen (I-), mit Platten im Dünnbettverfahren, mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
246P22A	+ <b>I-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul.Platte BIIA</b> Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P22B	+ <b>I-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul Spaltpl.AIIA</b> Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P31	+ Belag für gerade (ger.) Stufentrittflächen (Tritt) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten (Pl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 30 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.	
246P31A	+ <b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.PI.BIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P31B	+ <b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.PI.BI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P31D	+ <b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P31E	+ <b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P32	+ Belag für gerade (ger.) Stufentrittflächen (Tritt) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten (Pl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 30 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>246P32A + A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA</b>	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P32B + A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI</b>	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P32D + A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BIIA</b>	Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P32E + A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BI</b>	Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P33 + Belag für spitze (spi.) Stufentritflächen (Tritt) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten (PI.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.</b>		
<b>246P33A + A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BIIA</b>	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P33B + A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BI</b>	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P33D + A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA</b>	Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P33E + A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI</b>	Als Stufenplatte mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P34 + Belag für spitze (spi.) Stufentritflächen (Tritt) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten (PI.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>		
<b>246P34A + A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA</b>	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P34B + A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI</b>		PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>246P34D +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BIIA</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P34E +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BI</b> Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P35 +</b>	<b>Belag für gerade (ger.) Stufentrittflächen (Tritt), im Außenbereich (A-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 30 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) verlegt, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel Emul.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P35A +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P35B +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P35D +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA</b> Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P35E +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AI</b> Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P36 +</b>	<b>Belag für gerade (ger.) Stufentrittflächen (Tritt), im Außenbereich (A-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 30 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) verlegt, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P36A +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P36B +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P36D +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA</b>	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>246P36E +</b>	<b>A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AI</b> Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P37 +</b>	<b>Belag für spitze (spi.) Stufentrittflächen (Tritt), im Außenbereich (A-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) verlegt, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P37A +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P37B +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P37D +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA</b> Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P37E +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AI</b> Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P38 +</b>	<b>Belag für spitze (spi.) Stufentrittflächen (Tritt), im Außenbereich (A-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), ohne Unterschied der Stufenbreite bis 45 cm, gemessen ohne etwaigem Stufenkantenprofil, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV) verlegt, mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>246P38A +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P38B +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI</b> An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P38D +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA</b> Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>246P38E +</b>	<b>A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AI</b>	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
246P41	+ Belag für Stufensetzflächen (Setzfl.) im Außenbereich (A-), mit Platten im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.	
246P41A	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Platte BIIA</b> Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P41B	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Platte BI</b> Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P41D	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA</b> Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P41E	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI</b> Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten), Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P42	+ Belag für Stufensetzflächen (Setzfl.) im Außenbereich (A-), mit Platten im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), mit einem wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.) verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
246P42A	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul.Platte BIIA</b> Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P42B	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul.Platte BI</b> Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P42D	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett.Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA</b> Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P42E	+ <b>A-Setzfl.Dünnbett.Nano.+Emul.Spaltpl.AI</b> Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m

## 247P + Sockel Innen und Außen (PCI)

Version: 2025-08

**Verarbeitungsrichtlinien:**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet.

#### Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Beläge wird entsprechend der ausgeschriebenen Formgebungsgruppe (ÖNORM EN 87) eine Standardfliese oder -platte in einem Standardformat angeboten und mit der Bieterlücke bekannt gegeben. Mit einer Aufzählungsposition (frei textiert) in der der Auftraggeber das Fliesen- oder Plattenmaterial genau bestimmt, werden die Mehrkosten zum Angebotenen Standard verrechnet.

#### Eckausbildung:

Das Ausbilden von Innen- und Außenecken bei geschnittenen Sockelplatten ist in die Einheitspreise einkalkuliert. Bei Sockelleisten mit abgerundeter Oberkante und bei Hohlkehlenleisten wird die Erschwernis für das Schneiden in Gehrung gesondert verrechnet.

#### Frostbeständigkeit:

Für Belagsarbeiten an Außenflächen werden nur frostbeständige Stoffe verwendet.

#### Verfugung:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Verfugungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besonderen Eigenschaften, Farbe weiss oder grau, z.B. PCI-FUGENGRAU oder PCI-FUGENWEISS oder Gleichwertiges, nach Wahl des Auftraggebers, mit Fugen, entsprechend den Platten, 3 bis 7 mm breit, in den Einheitspreis einkalkuliert.

#### Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

#### Sockel-Wandbelag:

Sockel aus mehreren Scharen sind als Wandbelag auszuschreiben.

LB-Version: 22

247P00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

#### 247P00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG2 247P

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



#### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

247P01 + Sockel in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Fliesen oder Platten im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.

#### 247P01A + I-Sockel Dünnb.Fliese BIII glasiert

PCI m

Platten der Formgebungsgruppe B III, glasiert,  
z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.  
Angebotener Sockel: (.....)  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### 247P01B + I-Sockel Dünnb.Fliese BIII unglasiert

PCI m

Platten der Formgebungsgruppe B III, unglasiert,  
z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.  
Angebotener Sockel: (.....)  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
<b>247P01C + I-Sockel Dünnb.Fliese BII B glasiert</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II B, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P01D + I-Sockel Dünnb.Fliese BII B unglasiert</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II B, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P01E + I-Sockel Dünnb.Platte BII A glasiert</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P01F + I-Sockel Dünnb.Platte BII A unglasiert</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P01G + I-Sockel Dünnb.FI.Platte BI glasiert</b>	Formgebungsgruppe B I, glasiert, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P01H + I-Sockel Dünnb.FI.Platte BI unglasiert</b>	Formgebungsgruppe B I, unglasiert, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P02 + Sockel in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Fliesen oder Platten im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.</b>			
<b>247P02A + I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BIII gl.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P02B + I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BIII ug.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P02C + I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BII B gl.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P02D + I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BII B ug.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	<b>m</b>
<b>247P02E + I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BII A gl.</b>		PCI	<b>m</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>247P02F +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BIIA ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P02G +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P02H +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P03 +</b>	<b>Sockel in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatte) (Spaltpl.), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.</b>	
<b>247P03A +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIII glasiert</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P03B +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIII unglasiert</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P03C +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIB glasiert</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P03D +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIB unglasiert</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P03E +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIA glasiert</b> Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P03F +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIA unglasiert</b> Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P03G +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.FI.Spaltpl.AI glasiert</b>	PCI <b>m</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe A I, glasiert, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>247P03H +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.FI.Spaltpl.AI unglasiert</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04 +</b>	<b>Sockel in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatte) (Spaltpl.), im Dünnbettverfahren (Dünnbb.) mit einem Klebemörtel verlegt.</b>	
<b>247P04A +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIII gl</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04B +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIII ug</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04C +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIB gl</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04D +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIB ug</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04E +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIA gl</b> Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04F +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIA ug</b> Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04G +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P04H +</b>	<b>I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10 +</b>	<b>Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Kehlleisten (Leist.), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.</b>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>247P10A + I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIII gl.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10B + I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIII ug.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10C + I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIB gl.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10D + I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIB ug.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10E + I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIA gl.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10F + I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIA ug.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10G + I-Hohlkehls.Dünnb.FI.Leiste BI gl</b>	Platten der Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (FI.) oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P10H + I-Hohlkehls.Dünnb.FI.Leiste BI ug</b>	Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P11 + Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Kehlleisten (Leist.), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.</b>		
<b>247P11A + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIII gl.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P11B + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIII ug.</b>	Platten der Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P11C + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIB gl.</b>		PCI <b>m</b>

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
	Platten der Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>247P11D +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIB ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P11E +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIA gl.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P11F +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIA ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P11G +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BI gl</b> Platten der Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P11H +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BI ug</b> Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P12 +</b>	<b>Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) mit stranggepressten (Strang.) Kehlleisten, in Innenräumen (I-), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.</b>	
<b>247P12A +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIII gl</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P12B +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIII ug</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P12C +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIB gl</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P12D +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIB ug</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P12E +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIA gl.</b>	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>247P12F +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIA ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P12G +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Fl.Strang.AI gl</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P12H +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Fl.Strang.AI ug</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P13 +</b>	<b>Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) mit stranggepressten (Strang.) Kehlleisten, in Innenräumen (I-), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.</b>	
<b>247P13A +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AIII gl</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P13B +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AIII ug</b> Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P13C +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AIIB gl</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P13D +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AIIB ug</b> Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P13E +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AIIA gl.</b> Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P13F +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AIIA ug.</b> Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P13G +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AI gl</b>	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>247P13H +</b>	<b>I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AI ug</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20 +</b>	<b>Stufensockel (Stufens.) in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Fliesen (Flie.) oder Platten (Pl.), eine Schar hoch über die Stufenvorderkante, im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.</b>	
<b>247P20A +</b>	<b>I-Stufens.schräg Dünnb.Flief.BIIIgl</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20B +</b>	<b>I-Stufens.schräg Dünnb.Flief.BIIIug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20D +</b>	<b>I-Stufens.schräg Dünnb.Flief.PI.BIgl</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20E +</b>	<b>I-Stufens.schräg Dünnb.Flief.PI.BIug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20G +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Flief.BIIIgl</b> Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20H +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Flief.BIIIug</b> Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20J +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Flief.PI.BI gl</b> Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P20K +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Flief.PI.BI ug</b>	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
247P21	+ Stufensockel (Stufens.) in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Fliesen (Flie.) oder Platten (Pl.), eine Schar hoch über die Stufenvorderkante, im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.	
247P21A	+ <b>I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Fl ie.Blllgl</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21B	+ <b>I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Fl ie.Blllug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21D	+ <b>I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Pl.Bllgl</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21E	+ <b>I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Pl.Bllug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21G	+ <b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Fl ie.Blllgl</b> Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21H	+ <b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Fl ie.Blllug</b> Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21J	+ <b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Pl.Bllgl</b> Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21K	+ <b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Pl.Bll ug</b> Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
247P22	+ Stufensockel (Stufens.) in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spa.), eine Schar hoch über die Stufenvorderkante, im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.	
<b>247P22A</b>	<b>+ I-Stufens.schräg Dünnb.Spa.All gl</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P22B</b>	<b>+ I-Stufens.schräg Dünnb.Spa.All ug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P22D</b>	<b>+ I-Stufens.schräg Dünnb.Fl.Spa.Algl</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P22E</b>	<b>+ I-Stufens.schräg Dünnb.Fl.Spa.Alug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P22G</b>	<b>+ I-Stufens.abgst.Dünnb.Spa.AllI glasiert</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P22H</b>	<b>+ I-Stufens.abgst.Dünnb.Spa.AllI unglasiert</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P22J</b>	<b>+ I-Stufens.abgst.Dünnb.Fl.Spa.Al gl</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P22K</b>	<b>+ I-Stufens.abgst.Dünnb.Fl.Spa.Al ug</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
247P23	+ Stufensockel (Stufens.) in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spa.), eine Schar hoch über die Stufenvorderkante, im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.	
<b>247P23A</b>	<b>+ I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.All gl</b>	PCI <b>m</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>247P23B +</b>	<b>I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.All ug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P23D +</b>	<b>I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.Algl</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P23E +</b>	<b>I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.Alug</b> Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P23G +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.Alll gl</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P23H +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.Alll ug</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P23J +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.Al gl</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P23K +</b>	<b>I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.Al ug</b> Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P30 +</b>	<b>Sockel im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten, mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.</b>	
<b>247P30A +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Platte BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P30B +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Platte BIIA ug.</b>	PCI <b>m</b>



LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>247P30D +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Platte BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P30E +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Platte BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P31 +</b>	<b>Sockel im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten, mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb.Nano.+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	
<b>247P31A +</b>	<b>A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BIIA gl.</b> Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P31B +</b>	<b>A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BIIA ug.</b> Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P31D +</b>	<b>A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BI gl.</b> Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P31E +</b>	<b>A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BI ug.</b> Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P32 +</b>	<b>Sockel im Außenbereich (A-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spa.), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.</b>	
<b>247P32A +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AIIA gl.</b> Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P32B +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AIIA ug.</b> Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P32D +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P32E +</b>	<b>A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P33 +</b>	<b>Sockel im Außenbereich (A-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spa.), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb.Nano.+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>	

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
<b>247P33A + A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AIIA gl.</b>	Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P33B + A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AIIA ug.</b>	Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P33D + A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AI gl.</b>	Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P33E + A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AI ug.</b>	Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P37 + Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Kehlleisten (Leist.), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.</b>		
<b>247P37A + A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BIIA gl</b>	Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P37B + A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BIIA ug</b>	Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P37D + A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BI gl.</b>	Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P37E + A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BI ug.</b>	Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P38 + Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Kehlleisten (Leist.), mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb.Nano.+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.</b>		
<b>247P38A + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BIIA gl</b>	Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P38B + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BIIA ug</b>	Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P38D + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BI gl.</b>	Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>
<b>247P38E + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BI ug.</b>	Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI <b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
247P39	+ Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) im Außenbereich (A-), mit stranggepressten (Strang.) Kehlleisten, mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.	
247P39A	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.All gl</b> Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P39B	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.All ug</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P39D	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P39E	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P40	+ Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) im Außenbereich (A-), mit stranggepressten (Strang.) Kehlleisten, mit wasser- und frostfestem, kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Dünnb.Nano.+Em.) verlegt, im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
247P40A	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.All gl</b> Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P40B	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.All ug</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P40D	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.AI gl.</b> Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P40E	+ <b>A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.AI ug.</b> Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
248P	+ <b>Fugen und Aufzahlungen (PCI)</b> Version: 2025-08 <b>Verarbeitungsrichtlinien:</b> Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet. <b>Verfugung:</b> Wenn nicht anders angegeben, sind die Verfugungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besonderen Eigenschaften, Farbe weiss oder grau, z.B. PCI-FUGENGRAU oder PCI-FUGENWEISS oder Gleichwertiges, nach Wahl des Auftraggebers, mit Fugen, entsprechend den Platten, 3 bis 7 mm breit, in den Einheitspreis einkalkuliert. <b>Aufzahlungen/Zubehör:</b> Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt. <u>Kommentar:</u> Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet. Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 22

248P00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**248P00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 248P**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

248P01 + Aufzählung (Az) auf die Positionen Wand und/oder Bodenbeläge (Wa/Bo oder nur Boden), innen oder außen geklebt, mit einem Klebemörtel wie mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL.  
Bei Sockeln werden die Längen mit der Sockelbreite multipliziert.

**248P01A + Az Wa/Bo.Dünnb.grau+Emuls.**

PCI m<sup>2</sup>

Für die Beigabe einer Kleberemulsion (Emuls.) in den grauen oder weißen Klebemörtel, im Dünnbettverfahren (Dünnb.), zur Erhöhung des Haftvermögens und der Verformbarkeit, PCI-LASTOFLEX.

**248P01C + Az Wa/Bo.Dünnb.schnell**

PCI m<sup>2</sup>

Für die Verwendung eines flexiblen, wasser- und frostfesten, schnell erhärtenden Klebemörtels, auf Zementbasis, PCI-FLEXMÖRTEL SCHNELL.

**248P01E + Az Wa/Bo.Dispersionskleber**

PCI m<sup>2</sup>

Für die Verwendung eines verformbaren und flexiblen Dispersionsklebers im Trockenbereich, auf saugfähigen Untergründen aus Beton, Porenbeton, Blähton, Gipsputzen, Gipskarton, offenporigen Polystyrol- und Polyurethanplatten, Holz- oder Holzwerkstoffen, PCI-BICOLLIT CLASSIC.

**248P01F + Az Wa.Renovier-Kleber Acr-Disp**

PCI m<sup>2</sup>

Für einen gebrauchsfertigen Renovier-Fliesenkleber auf Acrylharzdispersionsbasis (Acr-Disp), verformungsfähig, für die Verlegung auf Wänden innen mit saugenden Untergründen wie Gips- und Zementputze (z.B. GISOGRUND), Polystyrolplatten und dergleichen sowie auf alte vorbehandelte, saubere Wandfliesen (z.B. GISOGRUND 303), PCI-BICOLLIT CLASSIC.

**248P01G + Az Bo.Sicherh-Disp-Kleber**

PCI m<sup>2</sup>

Für einen Boden-Dispersions-Sicherheitskleber (Bo.Sicherh-Disp-Kleber) in Pulverform, zum Verlegen auf jungen Zementestrichen oder alten Estrichen mit feinen Netzzissen, geschmeidig, verformungsfähig, auch auf Untergründen, gipsgebundenen Bodenplatten, Heizestrichen, Holz- und Holzwerkstoffen, PCI BICOLLIT LIGHT.

**248P01I + Az Wa/Bo.Dünnb.schnell R-harz**

PCI m<sup>2</sup>

Für einen 2-komponentigen Reaktionsharz-Dünnbettkleber (R-harz), wasserdicht, schnellhärtend (begehbar und verfugbar nach 3 Stunden), auf Untergründe im Innen- und Außenbereich, Boden oder Wände aus Holz- und Holzwerkstoffen, Stahl, Polyester, gipshaltigen Platten und auf alte Keramik- und Natursteinbeläge, PCI-COLLASTIC.

**248P01J + Az Wa/Bo.Dünnb.2k PU**

PCI m<sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für einen 2-komponentigen (2k) Dünnbettkleber (Dünnb.) auf Polyurethanbasis, wasserdicht und wasserdampfdicht für keramische Platten und Mosaik (nicht Naturwerkstein, Glas- und Porzellanmosaik), auf Untergründen innen aus Holz- und Holzwerkstoffen und gipshaltigen Platten, PCI COLLASTIC.	
<b>248P01L + Az Wa/Bo.Dünnb.weiß hell.Marmor</b>	Für einen zementären Dünnbettmörtel (Dünnb.) weiß, für die Verlegung von kalibriertem hellem Marmor auf Estrich und Putz, innen und außen, PCI-CARRAFLEX.	PCI m <sup>2</sup>
<b>248P01M + Az Bo.Fliesm.hell Marmor</b>	Für einen zementären Dünn- und Fließbettmörtel (Fliesm.) weiß (w.), für durchscheinende Beläge aus Naturstein auf Böden, innen und außen, PCI-CARRAFLOTT NT.	PCI m <sup>2</sup>
<b>248P01N + Az Wa/Bo.Mittelb.gr.hell Marm.</b>	Für einen zementären Mittelbettmörtel (Mittelb.), grau (gr.), für durchscheinende Naturwerksteine, Kleberbettdicke bis 20 mm, auf Wände und Böden, innen und außen, anstatt von grauen Dünnbett-Klebermörtel, PCI-CARRAMENT.	PCI m <sup>2</sup>
<b>248P01P + Az Wa/Bo.Dünnb.schnell gr.</b>	Für einen zementären Dünnbettkleber (Dünnb.), grau (gr.), schnellhärtend (nach 2 Stunden begehbar und verfugbar), für innen und außen, Wand und Boden, PCI FT RAPID.	PCI m <sup>2</sup>
<b>248P01R + Az Wa/Bo.Mittelb.großform.</b>	Für einen zementären Mittelbettmörtel (Mittelb.) für großformatige (großform.) Steinzeug- und Steingutplatten, Ziegelfliesen (Cotto), Spaltplatten und dergleichen, Kleberbettdicke bis 15 mm, für innen und außen, auf Wand und Böden, PCI FT MENT.	PCI m <sup>2</sup>
<b>248P01T + Az Bo.Fließbettmört.großform.</b>	Für einen zementären, grauen (gr.) Fließbettmörtel (Fließbettmört.) für ein hohlraumfreies Verlegen von Keramik und großformatigen (großform.) Feinsteinzeug, plastisch giessfähig, ersetzt das Buttering-Floating Verfahren, wasserfest und frostbeständig, Kleberbettdicke bis 10 mm, für innen und außen, auf Böden, z.B. PCI FLEXMÖRTEL S1 FLOTT oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>248P01U + Az Bo.Fließbettm-schnell großf.</b>	Für einen zementären, grauen (gr.), schnell abbindenden (begehbar und verfugbar nach 3 Stunden) Fließbettmörtel (Fließbettm) für ein hohlraumfreies Verlegen von Keramik und großformatigen (großf.) Feinsteinzeug, plastisch, gießfähig, ersetzt das Buttering-Floating Verfahren, wasserfest und frostbeständig, Kleberbettdicke bis 10 mm, für innen und außen, auf Böden, z.B. PCI-FLEXMÖRTEL S1 FLOTT oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
LB-Version: 22		
<b>248P01V + Az Verlegemört.Trinkwasserb.</b>	Für einen zementären, grauen Fliesenkleber für Trinkwasserbehälter (Trinkwasserb.), geprüft, Kleberbettdicke bis 5 mm, z.B. PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
<b>248P01W + Az Verlegem.a.altern.Abdicht.</b>	Für einen Fliesenkleber, geeignet für Untergründe mit Verbund- Abdichtungen (Abdicht.) (z.B. PCI-LASTOGUM oder PCI-SECCORAL 2K), Zementestriche, angeschliffene Anhydrit- oder Gipsfliesenestriche, Gussasphalt im Innenbereich, Sichtbeton, Zementputze und dergleichen, mit einer Kleberdicke bis 5 mm, benetzungs- und verformungsfähig, standfest, für Wand und Boden, innen und außen, aus einer Trockenmörtelmischung mit elastifizierenden Kunststoffen, z.B. PCI-FT-EXTRA oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
LB-Version: 22		

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
248P01X +	<b>Az Bo.Ausgleich./Entkopp.</b> Für die Verwendung eines schnellen Fließbettmörtels zum Ausgleichen unebener Untergründe von 4 bis 20 mm und zum Verlegen von Fliesen und Platten auf Trittschalldämpfern und Entkopplungsmatten (Entkopp.), für Böden (Bo.) innen und außen, z.B. PCI FLEXMÖRTEL S1 FLOTT oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
248P03 +	Aufzählung (Az) auf die Positionen Wand- oder Bodenbeläge (Wa/Bo.), mit einer Verfugung auf Zementbasis, mit PCI-FT-FUGENGRAU oder PCI-FT-FUGENWEISS.	
248P03A +	<b>Az Wa/Bo.Fugenbreite -12mm</b> Für Fugenbreiten über 7 bis 12 mm, Farbe basalt, hellgrau, zementgrau oder anthrazit, nach Wahl des Auftraggebers, mit PCI-FT-FUGENBREIT.	PCI m²
248P03B +	<b>Az Wa/Bo.Fugenbreite -20mm</b> Für Fugenbreiten über 12 bis 20 mm, Farbe basalt, hellgrau, zementgrau oder anthrazit, nach Wahl des Auftraggebers, mit PCI-FT-FUGENBREIT.	PCI m²
248P03C +	<b>Az Wa/Bo.Fugenbreite -7mm schnell</b> Für Fugen bis 7 mm breit, mit einem schnellabbindendem Fugenmörtel (begehrbar nach 2 Stunden), trinkwassergeeignet, für innen und außen, Farbe hellgrau, PCI DURAFUG NT.  LB-Version: 22	PCI m²
248P03E +	<b>Az Wa/Bo.Fuge bunt b.7mm</b> Für farbige Fugen, bis 7 mm breit, Farbe nach Wahl des Auftraggebers, aus der Farbauswahl des Erzeugers, mit PCI-NANOFUGE.	PCI m²
248P03H +	<b>Az Wa/Bo.Fuge flex.b.7mm</b> Für einen hochverputzten, flexiblen (flex.) Fugenmörtel, für Fugen bis 7 mm breit, wasser- und frostfest, lebensmittelecht, Farben nach Wahl des Auftraggebers, aus der Farbpalette des Erzeugers, PCI-FLEXFUG.	PCI m²
248P03I +	<b>Az Wa/Bo.Fuge flex.-10mm</b> Für einen hochverputzten flexiblen (flex.) Fugenmörtel, für Fugen über 7 bis 10 mm breit, wasser- und frostfest, lebensmittelecht, Farben nach Wahl des Auftraggebers, aus der Farbpalette des Erzeugers, PCI-FLEXFUG.	PCI m²
248P03L +	<b>Az Wa/Bo.Fuge EpoxyEL -7mm</b> Für einem 2-komponentigen, elektrisch ableitfähigen, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen Fugenmörtel, Fuge bis 7 mm breit, PCI-DURAPOX EL.	PCI m²
248P03M +	<b>Az Wa/Bo.Fuge EpoxyEL -15mm</b> Für einem 2-komponentigen, elektrisch ableitfähigen, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen, schwarzen Fugenmörtel, Fuge über 7 bis 15 mm breit, PCI-DURAPOX EL.	PCI m²
248P03N +	<b>Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNT -10mm</b> Für einen hoch verschleißfesten, rissfrei aushärtenden und schwindfrei abbindenden, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen und Wasserdampf bremsenden, frost- und witterungsbeständigen Fugenmörtel mit porenarmer Fugenoberfläche, mit Feinfüllstoffen, Fuge bis 10 mm breit, PCI-DURAPOX PREMIUM.  LB-Version: 22	PCI m²
248P03O +	<b>Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNT -20mm</b>	PCI m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für einen hoch verschleißfesten, rissfrei aushärtenden und schwindfrei abbindenden, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen und Wasserdampf bremsenden, frost- und witterungsbeständigen Fugenmörtel mit porenarmer Fugenoberfläche, mit Feinfüllstoffen, Fuge von 10 bis 20 mm breit, PCI-DURAPOX PREMIUM.  <i>LB-Version: 22</i>	
<b>248P03P +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNTplus -10mm</b> Für einen hoch verschleißfesten, rissfrei aushärtenden und schwindfrei abbindenden, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen und Wasserdampf bremsenden, frost- und witterungsbeständigen Fugenmörtel mit porenarmer Fugenoberfläche, mit Bindeharz, Feinfüllstoffen und Härter, Fuge bis 10 mm breit, PCI-DURAPOX PREMIUM.  <i>LB-Version: 22</i>	PCI <b>m²</b>
<b>248P03Q +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNTplus -20mm</b> Für einen hoch verschleißfesten, rissfrei aushärtenden und schwindfrei abbindenden, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen und Wasserdampf bremsenden, frost- und witterungsbeständigen Fugenmörtel mit porenarmer Fugenoberfläche, mit Bindeharz, Feinfüllstoffen und Härter, Fuge von 10 bis 20 mm breit, PCI-DURAPOX PREMIUM.  <i>LB-Version: 22</i>	PCI <b>m²</b>
<b>248P03T +</b>	<b>Az Fugenm.Abwasserber.10mm</b> Für einen sulfatbeständigen, rissfrei aushärtenden, dauernass- und frostbeständigen Fugenmörtel (Fugenm.) im Abwasserbereich (Abwasserber.), für Steinzeugplatten und Halbschalen, sowie Klinkermauerwerk, Fugenbreite bis 10 mm, PCI DURAFUG NT.	PCI <b>m²</b>
<b>248P03U +</b>	<b>Az Fugenm.Abwasserber.-20mm</b> Für einen sulfatbeständigen, rissfrei aushärtenden, dauernass- und frostbeständigen Fugenmörtel (Fugenm.) im Abwasserbereich (Abwasserber.), für Steinzeugplatten und Halbschalen, sowie Klinkermauerwerk, Fugenbreite über 10 bis 20 mm, PCI DURAFUG NT.	PCI <b>m²</b>
<b>248P03V +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugenmört.Naturst.</b> Für die Verfügung von Natursteinbelägen (Naturst.) (z.B. Marmor, Travertin, Granit), innen und außen, an Wänden und Böden, mit einem lichteichten Fugenmörtel (Fugenmört.), mit alkalibeständigen Pigmenten und Marmormehl-Füllstoffen, Fugenbreite bis 5 mm, PCI-CARRAFUG.	PCI <b>m²</b>
<b>248P03X +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fuge kunstst.vergütet-7mm</b> Für einen kunststoffvergütet (kunstst.), rissfrei aushärtenden, schnell abbindenden Fugenmörtel mit elastifizierenden Kunststoffen, im Wohnbereich, in Bädern, Duschen, auf Balkonen und Terrassen mit erhöhter mechanischer Belastung, für Feinsteinzeugplatten, Fugenbreite bis 7 mm, PCI-FT MEGAFUG.	PCI <b>m²</b>
<b>248P03Y +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fuge kunstst.vergütet ü.7-12mm</b> Für einen kunststoffvergütet (kunstst.), rissfrei aushärtenden, schnell abbindenden Fugenmörtel mit elastifizierenden Kunststoffen, im Wohnbereich, in Bädern, Duschen, auf Balkonen und Terrassen mit erhöhter mechanischer Belastung, für Feinsteinzeugplatten, Fugenbreite über 7 bis 12 mm, PCI-FT MEGAFUG.	PCI <b>m²</b>
<b>248P03Z +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugenmört.Steinzeug/Feinsteinzeug</b> Für die Verfügung von Steinzeug- und Feinsteinzeugbelägen, innen und außen, an Wänden und Böden, mit einem schnell abbindenden, kunststoffvergüteten, rissfrei aushärtenden Fugenmörtel (Fugenmört.) mit wasserabweisender Oberfläche, temperaturunabhängigen Erhärtungsprofil und hohem Füllgrad der Fugenkammer, Fugenbreite bis 10 mm, Farbe nach Wahl des Auftraggebers, PCI NANOFUG PREMIUM.	PCI <b>m²</b>
<b>248P04 +</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf die Positionen Wand- oder Bodenbeläge (Wa/Bo.), mit einer Verfügung auf Zementbasis, grau oder weiß, mit PCI-FT-FUGENGRAU oder PCI-FT-FUGENWEISS.</b>	



LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
<b>248P04A +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugen Silikon-Dichtstoff 5x5mm</b>	PCI <b>m</b>	
	Für Fugendimension 5 x 5 mm, mit elastischem Dichtstoff auf Silikon-Kautschuk-Basis, 1-komponentig, beständig gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlen, temperaturbeständig von -40 bis +165 Grad C, widerstandsfähig gegen Dauerbelastung durch z.B. Haushaltsreinger und Schwimmbadchemikalien, mit PCI SILCOFUG E.		
<b>248P04B +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugen Silikon-Dichtstoff 10x10mm</b>	PCI <b>m</b>	
	Für Fugendimension 10 x 10 mm, mit elastischem Dichtstoff auf Silikon-Kautschuk-Basis, 1-komponentig, beständig gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlen, temperaturbeständig von -40 bis +165 Grad C, widerstandsfähig gegen Dauerbelastung durch z.B. Haushaltsreinger und Schwimmbadchemikalien, mit PCI SILCOFUG E.		
<b>248P04C +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugen Flexfugenmörtel -10mm</b>	PCI <b>m²</b>	
	Für einen Flexfugenmörtel, Materialbasis Trockenmörtelmischung mit elastifizierenden Kunststoffen, ohne gesundheitsschädlichen Quarz-Feinstaub bei der Verarbeitung, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus der Farbkarte des Herstellers, Fugenbreite bis 10 mm, PCI-NANOFUG.		
<b>248P04D +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugen Flexfugenmörtel ü.10mm</b>	PCI <b>m²</b>	
	Für einen Flexfugenmörtel, Materialbasis Trockenmörtelmischung mit elastifizierenden Kunststoffen, ohne gesundheitsschädlichen Quarz-Feinstaub bei der Verarbeitung, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus der Farbkarte des Herstellers, Fugenbreite ab 10 mm, mit Quarzsand-Zuschlag F32 30 %, PCI-NANOFUG.		
<b>248P04E +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugen Flexfugenmörtel 1-10mm</b>	PCI <b>m²</b>	
	Für einen Flexfugenmörtel, Materialbasis Trockenmörtelmischung mit elastifizierenden Kunststoffen, 1-komponentig, temperaturunabhängiges Erhärtungsprofil, schnell abbindend, wasserabweisende Oberfläche, kunststoffvergütet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus der Farbkarte des Herstellers, Fugenbreite 1 bis 10 mm, PCI NANOFUG PREMIUM.		
<b>248P04F +</b>	<b>Az Wa/Bo.Fugen Schwimmbad 3-20mm</b>	PCI <b>m²</b>	
	Für einen zementären Spezial-Fugenmörtel für Gewerbeflächen und Schwimmbäder, innen und außen, für Wand und Boden, Materialbasis modifizierter Zementmörtel, ohne Asbest und anderweitigen Mineralfasern, kein gesundheitsschädlicher silikogener Quarz-Feinstaub bei der Verarbeitung, 1-komponentig, hohe Beständigkeit gegen mechanische Belastung durch Nanofill-Technologie, hochdichtendes Mörtelgefüge, tausalzbeständig, Fugenbreite 3 bis 20 mm, PCI-DURAFUG NT.		
<b>248P06 +</b>	<b>Fugen aller Art, schließen innen und außen, mit einer universellen (Univers.), elastischen, UV-beständigen, fungiziden Silikondichtungsmasse, 1-komponentig auf Silikon-Kautschukbasis, alkoholvernetzend, Farben (Fb.) nach Wahl des Auftraggebers aus der Farbpalette des Erzeugers, für die der Erzeuger keinen Aufpreis vorsieht, z.B. PCI-SILCOFERM S oder Gleichwertiges.</b>		
<b>248P06A +</b>	<b>Fuge Univers.Silikon b.5mm Fb.</b>	PCI <b>m</b>	
	Fuge bis 5 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>248P06B +</b>	<b>Fuge Univers.Silikon ü.5-10 Fb.</b>	PCI <b>m</b>	
	Fuge über 5 bis 10 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>248P08 +</b>	<b>Fugen bei Schwimmbädern und Nutzwasserbehältern schließen, mit einer elastischen, chemikalienbeständigen (gemäß Tabelle des Erzeugers) gegenüber heißem bis kochendem Wasser beständigem, fungiziden, UV-beständigen, 1-komponentigen Dichtungsmasse auf Silikonkautschukbasis, essigsäurehärtend, z.B. PCI SILCOFUG E oder Gleichwertiges.</b>		
<b>248P08A +</b>	<b>Fuge Silikon Schwimmbad b.5mm</b>	PCI <b>m</b>	
	Fuge bis 5 mm breit, Farbe: brillantweiss oder hellgrau, nach Wahl des Auftraggebers. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>248P08B +</b>	<b>Fuge Silikon Schwimmbad ü.5-10mm</b>	PCI <b>m</b>	



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Fuge über 5 bis 10 mm breit, Farbe: brillantweiss oder hellgrau, nach Wahl des Auftraggebers. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
248P10	+ Fugen aller Art schliessen in Trinkwasserbehältern (Trinkw.), im Unterwasser- und Dauernassbereich, mit einem elastischen, trinkwassergeeignetem (mit Prüfzeugnis), 1-komponentigem Dichtstoff auf Silikonkautschukbasis, essigsäurehärtend, rissfrei bei Temperaturen von -30 Grad bis +165 Grad C, Farbe transparent, z.B. PCI-SILCOFERM KTW oder Gleichwertiges.	
248P10A	+ <b>Fuge Silikon Trinkw.b.5mm</b> Fuge bis 5 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
248P10B	+ <b>Fuge Silikon Trinkw.ü.5-10mm</b> Fuge über 5 bis 10 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
248P10C	+ <b>Fuge Silikon Trinkw.ü.10-15mm</b> Fuge über 10 bis 15 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
248P11	+ Fugen für Keramikbeläge in Bad und Dusche, aus Trockenmörtelmischung mit elastifizierenden (elas.) Kunststoffen (Kstst.), wasserabweisend (wasserabw.), frostbeständig, rissfrei aushärtend, Verarbeitungstemperatur + 5 Grad bis + 25 Grad C, Farbe aus dem Lieferprogramm des Herstellers, ohne Aufpreis, aus dem Lieferprogramm des Herstellers, z.B. PCI-NANOFUG oder Gleichwertiges.	
248P11A	+ <b>Fuge elast.Kstst.wasserabw.Bad/Dusche b.10mm</b> Fuge bis 10 mm breit. Farbe: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
248P12	+ Belagsfugen bei Schwimmbädern (Schwimmb), Großküchen, Kühlhäusern, in industriellen und gewerblichen (Gewerb) Bereichen schliessen, mit einem chemikalienbeständigen (gemäß Tabelle des Erzeugers) gegenüber mechanischen Belastungen hoch beständigen, frostbeständigen, 1-komponentigen (1k) modifizierten (mod.) Zementmörtel (Zem-mörtel), z.B. PCI-DURAFUG NT oder Gleichwertiges.	
248P12A	+ <b>Fuge mod.Zem-mört.1k Schwimmb/Gewerb -7mm</b> Fuge bis 7 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
248P12B	+ <b>Fuge mod.Zem-mört.1k Schwimmb/Gewerb -10mm</b> Fuge über 7 bis 10 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
248P12C	+ <b>Fuge mod.Zem-mört.1k Schwimmb/Gewerb -20mm</b> Fuge über 10 bis 20 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
248P13	+ Belagsfugen in Dauernassbereichen wie Schwimmbädern, Thermalbädern, Solebädern und Bädern in Krankenhäusern schliessen, mit einem chemikalienbeständigen (gemäß Tabelle des Erzeugers), hochverschleißvesten, frost- und witterungsbeständigen, 2-komponentigen (2k) Epoxidharz-System (Epoxidh.) mit Füllstoffen und Pigmenten, Farbe altweiß, manhattan oder sandgrau nach Wahl des Auftraggebers, z.B. PCI-DURAPOX-NT-PLUS oder Gleichwertiges.	
248P13A	+ <b>Fuge Epoxidh.2k Dauernassbereich b.7mm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
248P13B	+ <b>Fuge Epoxidh.2k Dauernassbereich ü.7-12mm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>
248P13C	+ <b>Fuge Epoxidh.2k Dauernassbereich ü.12-20mm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

248P19 + Aufzählung (Az) auf die Positionen waagrechte (waag.) Abdichtungen aller Art.

**248P19A + Az waag.Dichtband** PCI **m**  
Für das Einarbeiten eines Dichtbandes, 1 mm dick und 250 mm breit, in den Bodenichsenbereich und über Dehnfugen,  
PCI-PECITAPE 250.  
Befestigt mit PCI SECCORAL.

248P30 + Aufzählung (Az) auf die Positionen Wand- oder Bodenbeläge (Wa/Bo.).

**248P30A + Az Wa/Bo.Verlegung DURAPOX NT** PCI **m²**  
Für die Verlegung mit PCI-DURAPOX NT.

**248P30B + Az Wa/Bo.Verlegung DURAPOX NT plus** PCI **m²**  
Für die Verlegung mit PCI-DURAPOX NT plus.

## 2490 Regieleistungen

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

### 1. Allgemeines:

In dieser Unterleistungsgruppe werden nur angehängte Regieleistungen gemäß ÖNORM B 2110 erfasst.

Regieleistungen werden nur ausgeführt, wenn sie vom Auftraggeber im Einzelfall angeordnet werden, auch wenn sie im Vertrag (Leistungsverzeichnis) vorgesehen sind.

Die aufgewendeten Stunden, verwendeten Geräte, Transportleistungen und verbrauchten Stoffe werden täglich in die Regiescheine eingetragen und dem Auftraggeber zur Gegenzeichnung vorgelegt.

### 2. Mengenänderungen:

Die Bestimmungen, wonach bei Mengenänderungen die Neuvereinbarung von Einheitspreisen verlangt werden kann, sind auf Regieleistungen nicht anwendbar.

### 3. Beschäftigungsgruppen:

Die angeführten Beschäftigungsgruppen entsprechen den kollektivvertraglichen Regelungen. In den Stundensätzen sind auch anteilige Wegegelder, Fahrtspesen und Aufwandsentschädigungen (Auslösen) einkalkuliert. Verrechnet wird die an der Arbeits- oder Montagestelle tatsächlich geleistete Arbeitszeit, die kleinste Einheit ist die angefangene halbe Stunde.

### 4. Einkalkulierte Leistungen:

Die Einheitspreise für Stoffe gelten frei Baustelle, einschließlich Abladen.

### 5. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Zur Verrechnung kommen die Stundensätze jener Beschäftigungsgruppe, die für die jeweilige Regieleistung ausreicht, unabhängig von der Qualifizierung des tatsächlich eingesetzten Personals.

*Kommentar:*

*Frei zu formulieren (z.B.):*

*- Überstunden, die dem Arbeitsruhegesetz unterliegen*

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

249000 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

### 249000A Überstundenregelung

Die Preise für vom Auftraggeber angeordnete Überstunden in Regie werden wie folgt berechnet:

Die außerhalb der normalen Arbeitszeit geleistete Stundenanzahl wird bei Überstunden mit einem 50%igem Zuschlag mit 1,33 und bei Überstunden mit einem 100%igem Zuschlag mit 1,66 multipliziert. Der Einheitspreis bleibt unverändert.

### 249000Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 2490

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

249001	<b>Regiestundensatz.</b>	
249001A	<b>Regiestundensatz Facharbeiter</b> Für Facharbeiter.	<b>h</b>
249001B	<b>Regiestundensatz Hilfsarbeiter</b> Für Hilfsarbeiter.	<b>h</b>
249001C	<b>Regiestundensatz Lehrling</b> Für Lehrlinge.	<b>h</b>
249051	<b>Materiallieferungen f.Regieleistungen</b> Materiallieferungen für angeordnete Regieleistungen, für die keine gesonderten Regiepositionen ausgeschrieben wurden, werden mit einem prozentuellen Aufschlag (Gesamtzuschlag Material) auf die vom Auftragnehmer nachgewiesenen Materialkosten frei Bau (ohne Umsatzsteuer) abgerechnet (sinngemäß K4 nach ÖNORM B 2061). Der Rechnungsbetrag ist durch saldierte Rechnungen nachzuweisen und muss allfällige gewährte Rabatte berücksichtigen. Skonti (Nachlässe bei früherem Zahlungsziel) oder Zinsen für verspätete Zahlungen bleiben unberücksichtigt. Diese Position unterliegt auch bei Verträgen zu veränderlichen Preisen nicht der Preisumrechnung. Als Einheitspreis wird der angebotene Prozentsatz mit höchstens 2 Stellen nach dem Komma als Faktor eingesetzt. 1 VE = 1 EURO Beispiel: angebotener Prozentsatz: +12% als Einheitspreis einzusetzen: 1,12	<b>VE</b>

24B1	<b>+ Verlegemörtel f.Steine und Platten (BAUMIT)</b> Version 2021-01 <b>Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b> Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert: - Liefern und Einbauen <b>Aufzahlungen:</b> Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt. <i>Kommentar:</i> <i>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.</i> <i>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</i> LB-Version: 22	
------	---	--

24B100	<b>+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:</b>	
--------	--	--

24B100Q	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24B1</b>	<b>ZZZ</b>
---------	--	------------

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:</p> <p>Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.</p> <p>Kriterien der Gleichwertigkeit:</p> <p>Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:</p>	
	<p><i>Kommentar:</i></p> <p>Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)</p> <p>LB-Version: 22</p>	
24B101	<p>+ Verlegemörtel für Steine und Platten im Innenbereich.</p> <p>z.B. von BAUMIT FlexSteinkleber Weiss S1 oder Gleichwertiges.</p>	
24B101A	<p>+ <b>Verlegemörtel f.Innen baumit</b></p> <p>Angebotenes Erzeugnis:(.....)</p>	BAU m <sup>2</sup>
24D0	<p>+ <b>Zusätzliche Vorbemerkungen (WEBER)</b></p> <p>Version: 2024</p> <p><i>Kommentar:</i></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p> <p>LB-Version: 22</p>	
24D000	<p>+ Elemente für Abdichtungen unter Belägen.</p>	
24D000A	<p>+ <b>Element 4.101</b></p> <p>ABDICHTEN von Feucht- und Nassräumen sowie VERLEGEN von Belägen MIT einem FLEXIBLEN Dicht- und KLEBESYSTEM, geeignet für mäßige Beanspruchung (nicht für Dauerunterwasserbereich), AUF BETON, PUTZ, GIPS UND GIPSBAUPLATTEN.</p>	WEB
24D000B	<p>+ <b>Element 4.102</b></p> <p>ABDICHTEN von Feucht- und Nassräumen sowie VERLEGEN von Belägen mit einem flexiblen Dicht- und Klebesystem auf Holz- und Spanplatten, geeignet für eine mäßige Beanspruchung und feuchtigkeitsempfindliche Untergründe, (nicht für Dauerunterwasserbereich).</p>	WEB
24D000C	<p>+ <b>Element 4.103</b></p> <p>ABDICHTEN von Feucht- und Nassräumen sowie VERLEGEN von Belägen mit einem Dicht- und Klebesystem geeignet für mäßige Beanspruchung (nicht für Dauerunterwasserbereich), AUF PORENBETON.</p>	WEB
24D000D	<p>+ <b>Element 4.120</b></p> <p>HOCHFLEXIBLE ABDICHTUNG von Feucht- und Nassräumen mit lösungsmittelfreien, 2-Komponenten-Flächenabdichtungen AUF BETON-, PUTZ- ODER ESTRICHFLÄCHEN sowie VERLEGEN von Belägen.</p> <p>Abdichtung z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB
24D000E	<p>+ <b>Element 4.130</b></p> <p>HOCHFLEXIBLE ABDICHTUNG von Feucht- und Nassräumen mit der schnellabbindenden 2-Komponenten-Flächenabdichtung AUF BETON, PUTZ, GIPS UND GIPSBAUPLATTEN sowie VERLEGEN von Belägen.</p> <p>Abdichtung z.B. mit webertec Superflex D2 (nicht geeignet für hohe Beanspruchung, z.B. Dauerunterwasserbereich).</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB
24D000Q	<p>+ <b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24D0</b></p>	ZZZ

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <div></div> <div></div> <div></div>	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <div></div> <div></div> <div></div>

*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

**24D001 + Elemente für Balkon, Terrassen und Loggen.**

**24D001A + Element 4.201** WEB

ABDICHTUNG und Verlegung von keramischen Belägen AUF GEFÄLLEESTRICH VON BALKONEN, TERRASSEN UND LOGGIEN mit einem Dicht- und Klebesystem z.B. Weber oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D001B + Element 4.220** WEB

ABDICHTUNG und VERLEGUNG von keramischen Belägen AUF einen vorhandenen, tragfähigen, mit dem Untergrund fest verbundenen, KERAMISCHEN BELAG, auf Balkon-, Terrassen- und Loggiaflächen z.B. mit Weber Balkon- und Terrassensanierungs-System, z.B. webertec 827 S oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D001C + Element 4.221** WEB

ABDICHTUNG und VERLEGUNG von keramischen Belägen AUF GEFÄLLEESTRICH VON BALKON-, TERRASSEN- UND LOGGIAFLÄCHEN mit einer hochflexiblen, lösungsmittelfreien, spachtelfähigen 2-Komponenten-Flächenabdichtung und Fliesenkleber, z.B. webertec 827 S oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D001D + Element 4.230** WEB

ABDICHTUNG und VERLEGUNG von keramischen Belägen AUF GEFÄLLEESTRICH VON BALKON- UND LOGGIAFLÄCHEN mit einer hochflexiblen, schnellabbindendem 2-Komponenten-Nassraumabdichtung im direkten Verbund mit den Belägen, z.B. webertec Superflex D2 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D001F + Element 4.245** WEB

ABDICHTUNG und VERLEGUNG von keramischen Belägen AUF GEFÄLLEESTRICH VON BALKON-, TERRASSEN- UND LOGGIAFLÄCHEN mit einer flexiblen, hydraulisch abbindenden, 1-komponentigen Dichtungsschlämme, z.B. webertec 824 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D002 + Elemente für Schwimmbecken, Großküchen, Laborräumen und großflächige Verlegungen mit schneller Belastungsmöglichkeit.**

**24D002A + Element 4.320** WEB

Schwimmbecken abdichten und verlegen von keramischen Belägen. Abdichtung mit hochflexiblen, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Flächenabdichtungen, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D002B + Element 4.420** WEB

Säurefeste Abdichtung und Verlegung von keramischen Belägen mit einem hochflexiblen, lösungsmittelfreien Epoxidharz IN GROSSKÜCHEN, LABORRÄUMEN, WASCHHALLEN usw., z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

- 24D002C + Element 4.421** WEB  
Säurefeste Verlegung und Verfugung von keramischen Belägen mit dem hochbelastbaren, chemikalienbeständigen, LÖSUNGSMITTELFREIEN EPOXIDHARZ, z.B. mit weberxerm 848 oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D002D + Element 4.540** WEB  
Verlegen von Fliesen, Platten und Natursteinbelägen auf beheizten Fußbodenkonstruktionen, z.B. mit weberxerm 852 oder weberxerm 853 F oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D002E + Element 4.541** WEB  
Bei notwendiger frühzeitiger Belastung, Verlegung von keramischen oder Natursteinbelägen mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel in Verwaltungsgebäuden, Verkaufsräumen, Hotels, Banken, Schulen udgl., z.B. mit weberxerm 583 F oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D002F + Element 4.542** WEB  
Bei notwendiger frühzeitiger Belastung, hohlraumfreie Verlegung von keramischen Belägen, im Bodenbereich, mit einem flexiblen, hydraulisch abbindenden Fließbettmörtel, z.B. mit weberxerm 860 F oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D002G + Element 4.543** WEB  
Hohlraumfreie Verlegung von keramischen Belägen mit einem flexiblen, hydraulisch abbindenden Fließbettmörtel auf beheizten Fußbodenkonstruktionen, z.B. mit weberxerm 860 F oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D002H + Element 4.548** WEB  
Herstellen einer Dampfsperrschicht mit einer flüssigen, verarbeitungsfertigen, lösungsmittelfreien, rollfähigen Dampfsperre im direktem Verbund mit dem keramischen Belag. Die diffusionsäquivalente Luftschichtdicke sd beträgt bei 2 Anstrichen ca. 80 m, z.B. mit weberprim 805 oder Gleichwertigem. Verlegung des Belages mit weberxerm 853 F  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D002I + Element 4.330** WEB  
Abdichtung von Schwimmbecken mit einer flexiblen, 1-komponentigen Dichtungsschlämme webertec 824.

---

**24D1 + Vorbereiten des Untergrundes (WEBER)**

Version: 2024

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Zeitliche Abfolge:

Die zeitliche Abfolge der Abdichtungsarbeiten erfordert besondere Maßnahmen zum Schutz der Abdichtung während der Bauzeit. Diese Aufwendungen sind im Einheitspreis einkalkuliert.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

- 
- 24D100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:**

**24D100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24D1** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

- |         |   |   |  |     |                |
|---------|---|---|--|-----|----------------|
| 24D101  | + | Säubern des Untergrundes von Schmutz, Zementleim, alten Anstrichen und sonstigen haftungsmindernden Bestandteilen. Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, formstabil und frei von Zementleim, Schmutz, Staub, Öl, Fett und losen Teilen und für eine Verklebung im Dünn- oder Mittelbettverfahren geeignet sein.   |  |     |                |
| <hr/>   |   |   |  |     |                |
| 24D101A | + | <b>Untergrund miner.reinigen</b>  |  | WEB | m <sup>2</sup> |
|         |   | Untergrund aus Beton, Putz, Gips und Gipsbauplatten. Gipsuntergründe zusätzlich mechanisch aufräumen.   |  |     |                |
| 24D101B | + | <b>Untergrund Holz/Holzw.reinigen</b>   |  | WEB | m <sup>2</sup> |
|         |   | Untergrund aus Holz- oder Holzwerkstoffen.  |  |     |                |
| 24D101C | + | <b>Untergrund reinigen Porenbeton</b>   |  | WEB | m <sup>2</sup> |
|         |   | Untergrund aus Porenbeton.  |  |     |                |
| <hr/>   |   |   |  |     |                |
| 24D103  | + | Betonoberfläche (Estrichoberfläche) für die in der Folge beschriebenen Arbeitsgänge durch die Entfernung von allen löslichen Teilen, Öl, Fett sowie Säure- und Laugenverschmutzungen, verbundmindernden Altanstrichen und absandenden und mürben Feinmörtelschichten durch z.B. Fräsen, Kugelstrahlen od. Hochdruckwasserstrahlen so vorbereiten, dass ein für die Reaktionsharzbeschichtung ausreichend tragfähiger Untergrund geschaffen wird. Verölte Flächen sind mit einem Öl- und Fettlöser zu säubern<br><br>z.B. mit webersys 894 oder Gleichwertigem und mit reichlich Wasser nachzuspülen. Tiefgründige Verschmutzungen ausstemmen bis ein sauberer, tragfähiger Untergrund erreicht ist. Ein Wassergehalt von 5 Gewichtsprozent zum Zeitpunkt des Beschichtens mit Reaktionsharz wird nicht überschritten. Ausreichende Vorkehrungen zum Schutz angrenzender Bauteile sowie die Beseitigung von Strahlgut und Bauschutt ist in die Einheitspreise einkalkuliert. |  |     |                |
| 24D103A | + | <b>Untergrund vorbereit.Estrich</b>   |  | WEB | m <sup>2</sup> |
|         |   | Angebotenes Erzeugnis: (.....)  |  |     |                |
| 24D103B | + | <b>Untergrund vorbereiten Beton</b>   |  | WEB | m <sup>2</sup> |
|         |   | Der Untergrund muss saugfähig sein und eine Haftzugfestigkeit von mindestens 1,5 N/mm <sup>2</sup> aufweisen.<br>Angebotenes Erzeugnis: (.....)   |  |     |                |
| <hr/>   |   |   |  |     |                |
| 24D107  | + | Vorhandenen Plattenbelag von Schmutz und sonstigen haftungsmindernden Bestandteilen reinigen. Geringfügige Fett- und Wachsverschmutzungen (z.B. durch den Einsatz von Haushaltsreinigern) sind vollständig zu entfernen.  |  |     |                |
| 24D107A | + | <b>Vorh.keram.Belag reinigen</b>  |  | WEB | m <sup>2</sup> |
|         |   | Z.B. mit webersys 992 oder Gleichwertigem.<br><br>Verbrauch:<br>webersys 992 ca. 100 ml/m <sup>2</sup> .<br>Angebotenes Erzeugnis: (.....)  |  |     |                |
| <hr/>   |   |   |  |     |                |
| 24D108  | + | Hohlliegende oder beschädigte keramische Platten entfernen und die Fehlstellen mit einer schnellabbindenden, witterungsbeständigen kunststoffvergüteter Reparaturspachtel für Schichtdicken von 2 bis 50 mm ausgleichen.  |  |     |                |
| 24D108A | + | <b>Plattenbel.Fehlstellen verfüll</b>   |  | WEB | m <sup>2</sup> |
|         |   | Z.B. mit weberplan 819 oder Gleichwertigem. Vorhandene Belagsdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>  |  |     |                |
|         |   | Verbrauch:<br>z.B. weberplan 819 ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtdicke.<br>Angebotenes Erzeugnis: (.....)   |  |     |                |
| 24D108B | + | <b>Haftbrücke f.Reparaturspacht.</b>  |  | WEB | m <sup>2</sup> |



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Haftbrücke für Reparaturspachtel auf satt vorgenässtem Untergrund aufbringen, z.B. aus weberplan 819, schlammfähig eingestellt mit einer Anmachflüssigkeit aus weberad 785 1:3 mit Wasser verdünnt, oder Gleichwertigem.  Verbrauch: weberad 785 ca. 100 bis 150 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
24D109	+ Gefälleestrich aus hochkunststoffvergüteter, hydraulisch abbindender Reparatur- und Ausgleichsspachtel, einschließlich Haftbrücke auf satt vorgenässtem Untergrund aus schlammfähig eingestellten, Ausgleichsspachteln, mit einer Anmachflüssigkeit und Wasser verdünnt.	
24D109A	+ <b>Gefälleestrich 20mm</b>  Mittlere Schichtdicke 20 mm, z.B. mit weberrep 752, Grundierung z.B. mit weberrep KP duo oder Gleichwertigem.  Verbrauch: weberrep 752 ca. 19 kg/m2 und cm Schichtdicke, weberad 785 ca. 100 bis 150 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D111	+ Füllspachtelung bei porigen, lunkerreichen Untergründen, z.B. Beton oder Porenbeton (nicht bei Gips, Gipsputz und Gipsbauplatten), mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel.	
24D111A	+ <b>Füllspachtelung Beton/Porenbet</b>  Auf Beton oder Porenbeton, z.B. mit weberxerm 850 plus oder Gleichwertigem.  Verbrauch: weberxerm 850 plus ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D111B	+ <b>Füllspachte.Bet/Porenb.schnell</b>  Auf Beton oder Porenbeton, schnellbindend, z.B. mit weberxerm 853 F oder Gleichwertigem.  Verbrauch: z.B. weberxerm 853 F ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D111C	+ <b>Füllspachteln Putz/Bet.Ft-mört</b>  Auf Beton oder Estrichflächen mit einem kunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Fertigmörtel (Ft-mört.), z.B. mit weberrep 763 oder Gleichwertigem.  Verbrauch: z.B. weberrep 763 ca. 2 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D111D	+ <b>Füllspachteln Fließbettmörtel</b>  Auf Beton oder Estrichflächen mit flexiblem, hydraulisch abbindendem Fließbettmörtel, z.B. weberxerm 860 oder Gleichwertiges.  Verbrauch: z.B. weberxerm 860 ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D112	+ Füllspachtelung bei porigen, lunkerreichen Untergründen mit einer kunststoffmodifizierter, schwindkompensierter Betonfeinspachtel, z.B. mit weberrep 763 oder Gleichwertiges.	
24D112A	+ <b>Feinspacht.Beton-Estrichfl.</b>  Verbrauch: weberrep 763 ca. 1,6 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D113	+ Ausgleichen der Unebenheiten bei mineralischen Untergründen (nicht auf Gips, Gipsputz und Gipsbauplatten) bis 10 mm Schichtdicke.	
24D113A	+ <b>Ausgleichsspachtel.b.10mm</b>	WEB m²



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mit flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weberxerm 850 plus oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 850 plus ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>24D113B +</b>	<b>Ausgleichsspacht.b10mm schnell</b> Mit flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten, Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weberxerm 853 F oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 853 F ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D113C +</b>	<b>Ausgleichspacht.Putz/Bet.Mört.</b> Mit einem Mörtel der Mörtelgruppe III unter Zugabe einer hochwertigen Kunststoffdispersion auf Styrol-Butadien-Basis zur Anmachflüssigkeit, z.B. mit weberad 785 oder Gleichwertigem. Mischungsverhältnis: z.B. RT weberad 785 zu 3 RT Wasser. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D115 +</b>	<b>Ausgleichen der Unebenheiten der abzudichtenden Wandfläche.</b>	
<b>24D115A +</b>	<b>Ausgleichen Unebenheiten Wand</b> Mit hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weberxerm 850 plus oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 850 plus ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Ausgleichen der Unebenheiten der abzudichtenden Wandfläche. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D115B +</b>	<b>Ausgleich.Unebenh.Wand schnell</b> Mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weberxerm 853 F oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 853 F ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D117 +</b>	<b>Ausgleichen der Unebenheiten des Untergrundes mit der schnell abbindenden, hochfließfähigen Bodenausgleichsmasse für Schichtdicken von ansatzlos bis 20 mm.</b>	
<b>24D117A +</b>	<b>Ausgleich.Unebenheit.Boden b20</b> Z.B. mit weberfloor 4320 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberfloor 4320 ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D119 +</b>	<b>Ausgleichen der Unebenheiten der abzudichtenden Wandfläche im Sockelbereich bis zu einer Höhe von 20 cm.</b>	
<b>24D119A +</b>	<b>Unebenheit.Sockelber.ausgleich</b> Mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindendem Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weberxerm 850 plus oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 850 plus ca.1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
<b>24D119B +</b>	<b>Unebenh.Sockelb.ausgl.schnell</b> Bei frühzeitig notwendiger Belastung mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Dünnund Mittelbettmörtel, z.B. mit weberxerm 853 F oder Gleichwertigem. Verbrauch: weberxerm 853 F ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24D126	+ Behandeln von Untergründen mit einer transparenten Grundierung.	
<b>24D126A</b>	<b>+ Grundierung miner.Untergr.</b> Auf mineralischen Untergründen wie Beton, Estrich, Putz, Gips, Gipsputz, Gipsbauplatten und ähnlichem, z.B. mit weberprim 801 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 801 ca. 150 bis 250 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D126B</b>	<b>+ Grundierung Holz/Spanpl.</b> Auf wasserfest verleimten Holz- und Spanplattenuntergründen mit einem lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharz auf Epoxidharzbasis, z.B. mit weberprim 807 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca. 300 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D126C</b>	<b>+ Grundierung lösungsmittelfrei</b> Porenfüllend mit einem lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharz auf Epoxidharzbasis, z.B. mit weberprim 807 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca 300 bis 500 ml/m2 je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D126D</b>	<b>+ Grundieren Porenbeton</b> Auf Porenbetonuntergründen, z.B. mit weberprim 801 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 801 ca. 300 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D126E</b>	<b>+ Grundieren auf Füllspachtel.</b> Nach Erhärtung der Füllspachtelung, z.B. mit weberprim 801 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 801 ca. 150 bis 250 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D126F</b>	<b>+ Grundier.Spanpl.+Quarzsand</b> Auf Spanplattenuntergründen mit einem transparentem Epoxidharz, der Auftrag erfolgt mit der Rolle in 2 Arbeitsgängen, der zweite Auftrag auf den noch klebrigen Erstauftrag wird mit ofentrockenem Quarzsand (0,1 bis 0,5 mm) abgestreut, überschüssiger Quarzsand wird nach der Auftrocknung entfernt, z.B. mit weberprim 807 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca. 250 bis 300 g/m2 und Quarzsand ca. 2 bis 3 kg/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
24D127	+ Gereinigte Holzdielen mit lösungsmittelfreier, transparenter Kunstharzdispersions-Haftbrücke grundieren. Auftrag in einem Arbeitsgang (Rolle oder Besen).	
<b>24D127A</b>	<b>+ Grundieren Holzdielen Disp.</b> Z.B. mit weberprim 803 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 803 100 bis 200 kg/m2 je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
24D128	+ Saugfähige, mineralische Flächen grundieren, mit einer transparenten, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharzgrundierung auf Epoxidharzbasis. (Auf keramischen Belägen ist keine Grundierung erforderlich.)	
<b>24D128A</b>	<b>+ Grundiert.lösungsm-frei b300ml</b>	WEB m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Z.B. mit weberprim 807 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca. 200 bis 300 ml/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
<b>24D128B +</b>	<b>Grundier.lösungsm-frei b.500ml</b>	<b>WEB m<sup>2</sup></b>
	<p>Z.B. mit weberprim 807 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: weberprim 807 ca. 300 bis 500 ml/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
<b>24D129 +</b>	<b>Balkonverblechungen (vom Auftraggeber beigestellt) auf neuen Untergrund (Gefälleestrich, eigene Position), mit Haftverbund befestigen. Verblechung aus Zink, Kupfer und dergleichen anschleifen und mit z.B. webersys 992 oder Gleichwertigem sauber reinigen. Auftragen eines hochflexiblen, lösungsmittelfreien, spachtelfähigen, 2-komponentigen Reaktionsharzklebers auf Epoxiharzbasis, im Randblechbereich auf den Gefälleestrich. Gereinigte Verblechung einlegen und zusätzlich mechanisch befestigen, die gesamte Verblechung mit gleichem Reaktionsharzkleber überspachteln.</b>	
<b>24D129A +</b>	<b>Balk-Blecheinf.Einbett.Ep-harz</b>	<b>WEB m</b>
	<p>Z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. webertec 827 S ca. 500 g/m.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
<b>24D130 +</b>	<b>Haftbrücke aus elastischer, verarbeitungsfertiger, rollfähiger, flüssiger Dichtfolie in einem Arbeitsgang aufbringen.</b>	
<b>24D130A +</b>	<b>Haftbrücke Dispersion</b>	<b>WEB m<sup>2</sup></b>
	<p>Z.B. mit webertec 822 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. webertec 822 ca. 400 ml/m.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
<b>24D132 +</b>	<b>Abdichten der Bewegungsfugen mit einem Abdichtband, Fugenbandinnenbreite 150 mm. Das Abdichtband im Randbereich verkleben und anschließend überstreichen. Bei größeren zu erwartenden Bewegungen wird das Band schlaufenförmig eingelegt.</b>	
<b>24D132A +</b>	<b>Bewegungsfuge abdicht.AB 150mm</b>	<b>WEB m</b>
	<p>Z.B. mit webertec 828 DB 150 und webertec Superflex D 2 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. webertec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, webertec Superflex D 2 ca. 0,6 bis 0,8 kg/m eingearbeitetes Fugenband.</p> <p>Angebotene Erzeugnisse: Abdichtband: (.....) Kleber: (.....)</p>	
<b>24D134 +</b>	<b>Kraftschlüssiges Verschließen vorhandener Risse im Untergrund über 0,2 mm Breite mit einem niedrigviskosen, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Injektionsharz auf Epoxidharzbasis.</b>	
<b>24D134A +</b>	<b>Risse kraftschlüss.verschließ.</b>	<b>WEB m</b>
	<p>Z.B. mit webertec 945 oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>Verbrauch: z.B. webertec 945 ca.1,1 g/dm<sup>3</sup>.</p>	
<b>24D2 +</b>	<b>Abdichtungen unter Belägen (WEBER)</b>	
	<p>Version: 2024</p> <p>Verarbeitungsrichtlinien: Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.</p> <p>Zeitliche Abfolge: Die zeitliche Abfolge der Abdichtungsarbeiten erfordert besondere Maßnahmen zum Schutz der Abdichtung während der Bauzeit. Diese Aufwendungen sind im Einheitspreis einkalkuliert.</p>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

**24D200 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:**

**24D200Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24D2**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

  
  


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**24D201 + Abdichten der Raumecken Boden/Wand und Wand/Wand mit einem Elastomer-Abdichtband, 75 mm breit. Das Abdichtband wird in die aufgespachtelte hochflexible, lösungsmittelfreie, spachtelfähige 2-Komponenten-Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis eingedrückt und anschließend im Randbereich überspachtelt, z.B. mit Abdichtband webertec 828 DB 75.**

**24D201A + Raumecke Bew-fuge abdichten**

WEB m

Flächenabdichtung z.B. webertec 827 S oder Gleichwertiges.

Verbrauch:

z.B. webertec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, webertec 827 S ca. 500 g/m.

Abdichtband: (.....)

Kleber: (.....)

**24D201B + Raumeck.Bew-fug.abdicht+Quarzs**

WEB m

Der Untergrund wird im Bereich der Abdichtbänder vorher grundiert, z.B. mit weberprim 807. Der letzte Auftrag der Abdichtung wird frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Flächenabdichtung z.B. webertec 827 S oder Gleichwertiges.(.....)

Verbrauch:

z.B. webertec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, webertec 827 S ca. 0,8 kg/m, weberprim 807 ca. 50 g/m.

Abdichtband: (.....)

Kleber: (.....)

**24D201D + Raumecken abdicht.75mm breit**

WEB m

Fugenbandinnenbreite 75 mm,

z.B. mit dem Abdichtband webertec 828 DB 75 und Abdichtung mit webertec 822 oder Gleichwertigem.(.....)

Verbrauch:

z.B. webertec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, webertec 822 ca. 600 bis 800 ml/m eingearbeitetes Abdichtband.

Abdichtband: (.....)

Kleber: (.....)

**24D201F + Raumecken abdicht.150mm breit**

WEB m

Fugenbandinnenbreite 150 mm,

z.B. mit Abdichtband webertec 828 DB 150 und Abdichtung webertec 822 oder Gleichwertigem.(.....)

Verbrauch:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. webertec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, webertec 822 ca. 600 bis 800 ml/m eingearbeitetes Abdichtband. Abdichtband: (.....) Kleber: (.....)	
24D202	+ Abdichten der Bewegungsfugen mit einem Abdichtband, Fugenbandinnenbreite 150 mm. das Abdichtband im Randbereich verkleben und anschließend überstreichen. Bei größeren zu erwartenden Bewegungen wird das Band schlaufenförmig eingelegt.	
24D202A	+ <b>Bewegungsfuge abdicht.150mm</b> z.B. mit webertec 828 DB 150 und webertec D 2 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec 828 DB 150 ca. 1,5 m/m, webertec D 2 ca. 0,6 bis 0,8 kg/m eingearbeitetes Fugenband. Angebotene Erzeugnisse: Abdichtband: (.....) Kleber: (.....)	WEB m
24D202B	+ <b>Bewegungsfuge abd.Disp-150mm</b> z.B. mit webertec 828 DB 150 und webertec 822 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, webertec 822 ca. 200 bis 500 g/m eingearbeitetes Fugenband. Angebotene Erzeugnisse: Abdichtband: (.....) Kleber: (.....)	WEB m
24D203	+ Abdichten der Wandanschluss- und Bewegungsfugen mit einem hochelastischen, gewebebeschichteten Spezial-Elastomer-Abdichtband, z.B. webertec 828 DB 75 oder Gleichwertiges. Das Abdichtband wird in die aufgespachtelte, 1-komponentige, flexible Dichtungsschlämme, z.B. webertec 824 oder Gleichwertiges eingedrückt und anschließend im Randbereich überspachtelt.	
24D203A	+ <b>Wandanschl-Bew-fuge abdichten</b> Verbrauch: webertec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, webertec 824 1 0,5 kg/m. Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB m
24D204	+ Abdichten der Bewegungsfugen zwischen Beckenkopf und Beckenumlauf mit einem hochelastischen, gewebebeschichteten PVC-Abdichtband. Das außenliegende Abdichtband wird in den aufgespachtelten hochflexiblen, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharzkleber eingedrückt und im Randbereich mit demselben überspachtelt. Im Bereich der Bewegungsfuge wird das Abdichtband zu einer Schlaufe ausgebildet. Der letzte Auftrag des Klebers wird frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut.	
24D204B	+ <b>Bewegungsfuge abd.Wasserbeck.</b> z.B. mit Abdichtband webertec 828 DB 150 und Kleber webertec 827 S oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. Swebertec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, webertec 827 S ca. 500 g/m, Quarzsand (0,7 bis 1, 2 mm), ca. 500 g/m2. Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB m
24D205	+ Innerhalb des Schwimmbeckens abdichten der Raumecken und der Anschlüsse Boden/Wand und Wand/Wand.	
24D205A	+ <b>Raumeck.Wasserbeck.Abdichtband</b> Hochelastisches, gewebebeschichtetes, 75 mm breites Synthese-Kautschuk-Abdichtband, in den aufgespachtelten, hochflexiblen, lösungsmittelfreien, spachtelfähigen 2-Komponenten-Reaktionsharzkleber auf Epoxidharzbasis eingedrückt und anschließend im Randbereich überspachtelt, z.B. mit Abdichtband webertec 828 DB 75 und Kleber webertec 827 S oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, webertec 827 S ca. 500 g/m. Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB m
24D205B	+ <b>Raumecke Wasserbeck.Glasgew.</b>	WEB m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Glasseidengewebe in die aufgespachtelte, flexible, rissüberbrückende, hydraulisch abbindende Dichtungsschlämme eingedrückt und in zwei weiteren Arbeitsgängen überspachtelt, Gesamtdicke ca. 3 mm, z.B. DICHTUNGSSCHLÄMME webertec 824, Verbrauch ca. 1 kg/m und webertherm Softgewebe oder Gleichwertiges. Angebotene Erzeugnisse: (.....)</p>	
24D206	<p>+ Abdichten der Ecken, mit einem hochelastischen, gewebekaschierten Spezial-Elastomer-Abdichtband, am Anschluss Boden/Wand und Wand/Wand sowie Bewegungsfugen. Das Abdichtband mit einem hochflexiblen, schnellabbindendem 2-Komponenten-Nassraumabdichtung, verkleben und anschließend im Randbereich überstreichen.</p>	
24D206A	<p>+ <b>Raumecke Beweg-fuge.abdi.Elast</b></p> <p>Z.B. mit Abdichtband webertec 828 DB 75 und Abdichtung webertec Superflex D 2 oder Gleichwertigem. Verbrauch: webertec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, webertec Superflex D 2 ca. 600 bis 800 g/m eingearbeitetes Fugenband. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m²
24D207	<p>+ Abdichten der Raumecken und Anschluss Boden/Wand und Wand/Wand mit einem, hochelastischen, gewebekaschierten Spezial-Elastomer-Abdichtband. Das Abdichtband wird in das aufgespachtelte lösungsmittelfreie, spachtelfähige 2-Komponenten-Epoxidharz (Ep.) eingedrückt und anschließend im Randbereich überspachtelt und frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Der Untergrund ist im Bereich der Abdichtbänder mit lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Epoxidharzgrundierung, porenfüllend grundiert.</p>	
24D207A	<p>+ <b>Raumeck Bew-fuge Epox+El.abdi</b></p> <p>Z.B. Abdichtband webertec 828 DB 75, Spachtel webertec 827 S und Grundierung weberprim 807 oder Gleichwertiges. Verbrauch: webertec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, webertec 827 S ca. 0,8 kg/m, weberprim 807 ca. 50 g/m. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m
24D208	<p>+ Rohrdurchführungen von Schmutz und Fett säubern. Im Bereich der Dichtmanschette Kleber auftragen, die Dichtmanschette über die herausstehenden Rohrmuffen stülpen, andrücken und nochmals mit einem Kleber überstreichen. Dichtmanschette, z.B. webertec 828 MA oder Gleichwertiges.</p>	
24D208A	<p>+ <b>Rohrdurchführung abdichten 80g</b></p> <p>Mit webertec 822 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec 822 ca. 80 g/Stk. Angebotene Erzeugnisse: Dichtmanschette: (.....) Kleber: (.....)</p>	WEB Stk
24D208C	<p>+ <b>Rohrdurchführ.abd.hochf+Quarz</b></p> <p>Mit hochflexibler, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis. Der letzte Auftrag wird mit ofengetrocknetem Quarzsand abgestreut, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec 827 S ca. 50 bis 100 g/Stück, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 200 g/Stück. Angebotene Erzeugnisse: Dichtmanschette: (.....) Kleber: (.....)</p>	WEB Stk
24D208D	<p>+ <b>Rohrdurchführung abdicht.100g</b></p> <p>Z.B. mit webertec Superflex D2 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec Superflex D2 ca. 100 g/Stk. Angebotene Erzeugnisse: Dichtmanschette: (.....) Kleber: (.....)</p>	WEB Stk

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24D209	<p>+ Bodenablauf mit Fest- und Losflansch und 2. Entwässerungsebene in Höhe des Konstruktionsbetons nach Maßgabe des Entwässerungsplans einbauen. Im Einheitspreis ist einkalkuliert: Im Bereich des Bodenablaufes den vorhandenen, ausgesparten und abgeschrägten Estrich (eigene Position), mit einer transparenten, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharzgrundierung auf Epoxidharzbasis grundieren. Nach ca. 2 bis 4 Stunden auf Festflansch (vorher reinigen) und umgebenden Estrich eine hochflexible, lösungsmittelfreie, spachtelfähige 2-Komponenten-Flächenabdichtung und Reaktionsharzkleber auf Epoxidharzbasis, in einer Schichtdicke von mindestens 2 mm aufbringen. Abstreuen der Abdichtung frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) in dem Bereich, der mit Dünnbettmörtel oder -kleber überzogen wird. Nach ca. 48 Stunden Verschrauben des Losflansches und Einsetzen des Aufstockelementes. Der Hohlraum bis zur Ansetz- und Verlegefläche des keramischen Belages wird mit flüssigkeitsdurchlässigem Einkorn-Reaktionsharzmörtel aus einem transparenten, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharz auf Epoxidharzbasis und ofengetrocknetem Quarzsand (Körnung: 2 mm) 1:20 RT aufgefüllt, z.B. mit Reaktionsharzgrundierung weberprim 807, Reaktionsharz mit webertec 793 oder Gleichwertigem.</p>	
24D209A	<p><b>+ Bodenablauf eindichten</b></p> <p>Flächenabdichtung mit z.B. webertec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca. 100 ml/Stk, webertec 827 S ca. 2 kg/Stk, webertec 793 ca. 50 g/dm<sup>3</sup>.</p> <p>Bodenablauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....)</p> <p>Flächenabdichtung (.....)</p> <p>Reaktionsharz (.....)</p> <p>Bodenablauf (.....)</p>	WEB Stk
24D209B	<p><b>+ Bodenabl.einbauen Wasserbecken</b></p> <p>Z.B. mit Grundierung weberprim 807, Flächenabdichtung webertec 827 S, Reaktionsharzmörtel mit webertec 793 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca. 100 ml/Stück, webertec 827 S ca. 2 kg/Stück, webertec 793 ca. 50 g/dm<sup>3</sup>, Quarzsand (Körnung: 2 mm) ca. 5 kg/Stück, Quarzsand (Körnung: 0,7 bis 1,2 mm) ca. 500 g/Stück.</p> <p>Bodenablauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....)</p> <p>Flächenabdichtung (.....)</p> <p>Reaktionsharz (.....)</p> <p>Bodenablauf (.....)</p>	WEB Stk
24D211	<p>+ Dünnbettbodenablauf (Dübett) mit 2. Entwässerungsebene in Höhe der Flächenabdichtung direkt unter dem keramischen Belag nach Maßgabe des Entwässerungsplans in den Konstruktionsbeton und Estrich einarbeiten. Im Einheitspreis ist einkalkuliert: Vorhandenen Estrich (eigene Position) im Bereich des Bodenablaufes mit einer transparenten, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharzgrundierung auf Epoxidharzbasis grundieren. Nach 2 bis 4 Stunden Estrich und Ablaufebene des Bodenablaufes unter Einbettung des vorhandenen Gewebes mit einer hochflexiblen, lösungsmittelfreien, spachtelfähigen 2-Komponenten-Flächenabdichtung und Reaktionsharzkleber auf Epoxidharzbasis, in einer Schichtdicke von mindestens 2 mm überarbeiten. Einpassen des Aufstockelementes.</p>	
24D211A	<p><b>+ Dübettbodenablauf eindichten</b></p> <p>Abstreuen der Abdichtung frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm), z.B. mit Reaktionsharzgrundierung weberprim 807, Abdichtung mit webertec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca. 100 ml/Stk, webertec 827 S ca. 2 kg/Stk. Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 500 g/Stück.</p> <p>Dünnbettbodeneinlauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....)</p> <p>Flächenabdichtung (.....)</p>	WEB Stk
24D211B	<p><b>+ Dübettbod-abl.eindicht.schnell</b></p>	WEB Stk



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Mit einer schnellabbindenden, witterungsbeständigen, kunststoffvergüteten Reparaturspachtelmasse. Estrich und Ablaufebene des Bodenablaufes mit Nassraum-Abdichtung unter Einbettung des vorhandenen Gewebes in einer Schichtdicke von mindestens 2 mm überarbeiten. Einpassen des Aufstockelementes, z.B. mit weberplan 819 und webertec Superflex D2 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: webertec Superflex D2 ca. 2 kg/Stück.</p> <p>Dünnbettbodeneinlauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....) Flächenabdichtung (.....)</p>	
<b>24D211D +</b>	<b>Dübettbodenabl.dicht.Wasserbe</b>	<b>WEB Stk</b>
	<p>Im Wasserbecken, z.B. mit Grundierung weberprim 807, mit Kleber webertec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weberprim 807 ca. 100 ml/Stück, webertec 827 S ca. 2 kg/Stück, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 500 g/Stück.</p> <p>Dünnbettbodeneinlauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....) Flächenabdichtung (.....)</p>	
<b>24D211E +</b>	<b>Dünnbettbodenabl.eindi.schnell</b>	<b>WEB Stk</b>
	<p>Z.B. mit Reparaturspachtel weberplan 819 und Abdichtung webertec Superflex D2 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weberplan 819 ca. 25 kg/Stk, webertec Superflex D2 ca. 2 kg/Stück. Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 500 g/Stück.</p> <p>Dünnbettbodeneinlauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....) Flächenabdichtung (.....)</p>	
<b>24D212 +</b>	<b>Dünnbettbodenablauf mit zweiter Entwässerungsebene (Los-Festflanschkonstruktion) in Höhe der Flächenabdichtung direkt unter dem keramischen Belag nach Maßgabe des Entwässerungsplans in den Konstruktionsbeton und Estrich einarbeiten. Estrich im Bereich des Bodenablaufs mit lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Epoxidharz grundieren. Nach 2 bis 4 Stunden, Estrich und Ablaufebene des Bodenablaufs mit lösungsmittelfreien, spachtelfähigen, 2-Komponenten Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis, in einer Schichtdicke von mind. 2 mm überarbeiten. Einbettung der in die Grundierung getränkten zugeschnittenen Manschette aus beidseitig gewebekaschierter PVC-Folie in die vorgelegte Abdichtungsmasse und anschließend mit dieser überarbeiten. Aufsetzen des Losflanschelementes einschließlich Aufstockelement und leicht verschrauben. Restflächen frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abstreuen. Nach Durchtrocknung der Abdichtung, Losflansch fest verschrauben.</b>	
<b>24D212A +</b>	<b>Dünnbettbo-abl.Los-Festfl.100g</b>	<b>WEB m</b>
	<p>Dünnbettbodenablauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Grundierung: (.....) Abdichtungsmasse: (.....) Manschette: (.....)</p> <p>Verbrauch: weberprim 807 ca. 100 g/Stück, webertec 827 S ca. 2 kg/Stück, webersys 982 ca. 1,1 m2/m2. Angebotes Erzeugnis: (.....)</p>	
<b>24D212B +</b>	<b>Dünnbettbo-abl.Los-Festfl.50g</b>	<b>WEB m</b>
	<p>Dünnbettbodenablauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Grundierung: (.....) Abdichtungsmasse: (.....) Manschette: (.....)</p> <p>Verbrauch: weberprim 801 ca. 50-100 g/Stück,</p>	



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	webertec Superflex D2 ca. 2 kg/Stück, webersys 982 ca. 1,1 m2/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
24D213	+ Dünnbettbodenablauf mit Los-Festflanschkonstruktion in Höhe der Flächenabdichtung direkt unter dem keramischen Belag, gemäß dem Entwässerungsplan in den Konstruktionsbeton und Estrich einarbeiten. Estrich und Ablaufebene des Bodenablaufs (Festflansch) mit einer 1-komponentigen, flexiblen Dichtungsschlämme, in einer Schichtdicke von mindestens 2 mm einschlämmen. Einbettung der passend zugeschnittenen Manschette aus z.B. webertherm Softgewebe, in die vorgelegte Dichtungsschlämme andrücken und anschließend überarbeiten. Aufsetzen des Losflanschelementes einschließlich Aufstockelement und leicht verschrauben. Nach Durchtrocknung der Abdichtung Losflansch fest verschrauben, z.B. Dichtungsschlämme webertec 824 oder Gleichwertiges.	
24D213A	+ <b>Dünnbettbo-abl.Los-Fl.eindicht</b> Verbrauch: webertec 824 ca. 2 kg/Stück, webertherm Softgewebe ca. 0,3 m2/Stück. Dünnbettbodenablauf Erzeugnis: (.....) Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB Stk
24D215	+ Flächenabdichtung bei geringer Beanspruchung und feuchtigkeitsunempfindlichen Untergründen mit einer hochflexiblen, schnellabbindenden 2-Komponenten-Nassraumabdichtung in 2 Arbeitsgängen. Der 2. Auftrag erfolgt nach ca. 1 Stunde. Gesamtschichtdicke ca. 1 mm. z.B. mit webertec Superflex D 2 oder Gleichwertigem.	
24D215A	+ <b>Flächenabdicht.schnell</b> Verbrauch: webertec Superflex D 2 mind. 1,3 kg/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D215B	+ <b>Flächenabdicht.schnell, Mosaik</b> Bei anschließender Mosaikverlegung. Verbrauch: webertec Superflex D 2 mind. 1,3 kg/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D215C	+ <b>Abdichtung Bod/Wand+Einl.schnell</b> Auf Boden- oder Wandflächen in die noch frische Abdichtung eine hochreißfeste Spezialeinlage (Einl.) falten- und hohlraumfrei einarbeiten und voll deckend mit der Nassraumdichtung überarbeiten. Gesamtschichtdicke ca. 2 mm, z.B. mit Spezialeinlage webersys 982 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec Superflex D 2 mind. 2,8 kg/m2, webersys 982 ca. 1,1 m2/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D219	+ Flächen abdichten mit einer hochflexiblen, lösungsmittelfreien, rollfähigen 2-Komponenten-Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis auf die noch klebrige Grundierung.	
24D219A	+ <b>Bodenabdichtung Epoxidharz</b> Waagrechte und geneigte Flächen (bis 1,5 Prozent Gefälle). 1. Auftrag mit Spitzzahnglätter (z.B. webersys-Aufstreichkelle mit Zahnleiste Nr. 1) aufkämmen und unmittelbar danach gleichmäßig ca. 1,5 mm dick (Verbrauch: ca. 2,0 kg/m2) mit der Glättkelle abziehen. 2. Auftrag ca. 0,5 mm dick (Verbrauch ca. 0,6 kg/m2). Bei Verarbeitung mit der Rolle sind 3 Aufträge erforderlich (Verbrauch je Auftrag ca. 0,9 kg/m2). Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen ca. 24 Stunden. Die noch frische Flächenabdichtung (letzter Auftrag) wird mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Nach dem Ausreagieren der Abdichtung (ca 1 bis 2 Tage) ist der überschüssige Quarzsand zu entfernen, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: webertec 827 S ca. 2,6 kg/m2 bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m2.	WEB m²
24D219B	+ <b>Wandabdichtung Epoxidharz</b> Senkrechte Flächen mit Spitzzahnglätter (z.B. webersys-Aufstreichkelle mit Zahnleiste Nr. 2) aufkämmen und unmittelbar danach gleichmäßig 2 mm dick in einem Arbeitsgang mit der Glättkelle abziehen. Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen ca. 24 Stunden. Die noch frische Flächenabdichtung wird mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Nach dem Ausreagieren der Abdichtung (ca. 1 bis 2 Tage) ist der	WEB m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>überschüssige Quarzsand zu entfernen, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>Verbrauch: webertec 827 S ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m<sup>2</sup>.</p>	
<b>24D219C +</b>	<b>Boden/Wandabdichtung Epoxidharz</b>	<b>WEB m<sup>2</sup></b>
	<p>Waagrechte und senkrechte Flächen. Mit Spitzzahnglätter (z.B. DEITERMANN-Aufstreichkelle mit Zahnleiste Nr. 2) aufkämmen gleichmäßig 2 mm dick in einem Arbeitsgang. Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen ca. 24 Stunden. Die noch frische Flächenabdichtung wird mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Nach dem Ausreagieren der Abdichtung (ca. 1 bis 2 Tage) ist der überschüssige Quarzsand zu entfernen, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>Verbrauch: webertec 827 S ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m<sup>2</sup>.</p>	
<b>24D219D +</b>	<b>Boden/Wandabdichtung Epoxidharz spacht.</b>	<b>WEB m<sup>2</sup></b>
	<p>Waagerechte und geneigte Flächen. Mit Spitzzahnglätter (z.B. webersys-Aufziehkelle mit Zahnleiste Nr. 2) aufkämmen und unmittelbar danach 2 mm dick in einem Arbeitsgang mit der Glättkelle abziehen. Die noch frische Flächenabdichtung wird mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Nach dem Ausreagieren der Abdichtung (ca. 1 bis 2 Tage) ist der überschüssige Quarzsand zu entfernen, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>Verbrauch: webertec 827 S ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup> bei 2 mm Schichtdicke, ofengetrockneter Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m<sup>2</sup>.</p>	
<b>24D219E +</b>	<b>Boden/Wandabdichtung Epoxidharz Wasserbe.</b>	<b>WEB m<sup>2</sup></b>
	<p>In Becken und Beckenumlauf. 1. Auftrag mit Spitzzahnglätter (z.B. webersys-Aufstreichkelle mit Zahnleiste Nr. 1) aufkämmen und unmittelbar danach gleichmäßig ca. 1,5 mm dick (Verbrauch: ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup>) mit der Glättkelle abziehen. 2. Auftrag ca. 0,5 mm dick (Verbrauch ca. 0,6 kg/m<sup>2</sup>). Bei Verarbeitung mit der Rolle sind 3 Aufträge erforderlich (Verbrauch je Auftrag ca. 0,9 kg/m<sup>2</sup>). Der 2. Auftrag (oder 3.) erfolgt frühestens nach 24 Stunden. Die noch frische Flächenabdichtung (letzter Auftrag) wird mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Nach dem Ausreagieren der Abdichtung (1 bis 2 Tage) ist der überschüssige Quarzsand zu entfernen, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. webertec 827 S ca. 2,6 kg/m<sup>2</sup> bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m<sup>2</sup>. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
<b>24D219F +</b>	<b>Wandabdichtung Epoxidharz Wasserbecken</b>	<b>WEB m<sup>2</sup></b>
	<p>In Becken und Beckenumlauf, Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis auf der noch klebrigen Grundierung. Flächenabdichtung mit Spitzzahnglätter (z.B. webersys-Aufstreichkelle mit Zahnleiste Nr. 2) aufkämmen. Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen ca. 24 Stunden. Die noch frische Flächenabdichtung wird mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut. Nach dem Ausreagieren der Abdichtung (1 bis 2 Tage) ist der überschüssige Quarzsand zu entfernen, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. webertec 827 S ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup> bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m<sup>2</sup>. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
<b>24D220 +</b>	<b>Abdichtung von waagrecht und lotrechten Flächen mit einer flexiblen, rissüberbrückenden, hydraulisch abbindenden, 1-komponentigen Dichtungsschlämme in mindestens 3 Arbeitsgängen, jeweils voll deckend. Der nächste Arbeitsgang erfolgt, wenn der vorhergehende Auftrag nicht mehr beschädigt werden kann, z.B. mit webertec 824 oder Gleichwertigem.</b>	
<b>24D220A +</b>	<b>Bo/Wa.Beckenabdichtung Schlämme</b>	<b>WEB m<sup>2</sup></b>
	<p>Gesamtschichtdicke mindestens 3 mm, z.B. mit webertec 824 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: webertec 824 ca. 4,2 kg/m<sup>2</sup>, bei 3 mm Schichtdicke. Angebotene Erzeugnisse: (.....)</p>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24D221	+ Abdichtung der waagrechten und geneigten (lotrechten) Flächen, im Innen- und Außenbereich, mit einer flexiblen, rissüberbrückenden, hydraulisch abbindenden, 1-komponentigen Dichtungsschlämme in mindestens 2 Arbeitsgängen, jeweils voll deckend. Der 1. Auftrag erfolgt im Schlämmverfahren, der 2. Auftrag erfolgt erst wenn der 1. Auftrag nicht mehr beschädigt werden kann (frühestens bei 20 Grad C nach 10 Stunden) im Schlamm- oder Spachtelverfahren, z.B. mit webertec 824 oder Gleichwertigem.	
24D221A	+ <b>Abdichtung Dichtungsschl.2mm</b> Gesamtschichtdicke (zwei Aufträge) mindestens 2,0 mm. Verbrauch: z.B. webertec 824 ca. 3,0 kg/m2 bei 2 mm Gesamtschichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
24D221B	+ <b>Abdichtung Dichtungsschl.3mm</b> Gesamtschichtdicke (zwei bis drei Aufträge) ca. 3,0 mm. Verbrauch: z.B. webertec 824 ca. 4,5 kg/m2 bei 3 mm Gesamtschichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
24D230	+ Flüssige, verarbeitungsfertige, lösungsmittelfreie, rollfähige Dampfsperre aufbringen.	
24D230A	+ <b>Dampfsperre 1.Auftrag</b> Als 1. Auftrag, z.B. mit weberprim 805 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberprim 805 ca. 250 bis 300 ml/qm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
24D230B	+ <b>Dampfsperre 2.Auftrag</b> 2. Auftrag (falls bauphysikalisch erforderlich). Der 2. Auftrag erfolgt nach Antrocknen des 1. Auftrags. Verbrauch: z.B. weberprim 805 ca. 250 bis 300 ml/qm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
24D249	+ Zwischenanstrich in einem Arbeitsgang aufbringen, mit einer elastischen, verarbeitungsfertigen, rollfähigen, flüssigen Dichtfolie.	
24D249A	+ <b>Zwischenanstrich</b> Z.B. mit webertec 822 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec 822 ca. 200 bis 250 ml/qm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
24D3	+ <b>Beläge verlegen (WEBER)</b> Version: 2024 Verarbeitungsrichtlinien: Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Zeitliche Abfolge: Die zeitliche Abfolge der Abdichtungsarbeiten erfordert besondere Maßnahmen zum Schutz der Abdichtung während der Bauzeit. Diese Aufwendungen sind im Einheitspreis einkalkuliert. <u>Kommentar:</u> Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet. Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen). LB-Version: 22	
24D300	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
24D300Q	+ <b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24D3</b>	ZZZ

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <div><div></div><div></div><div></div></div> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <div><div></div><div></div><div></div></div>	

*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

**24D303 + Fehlstellen verfüllen** WEB **m<sup>2</sup>**

Hohlliegende oder beschädigte Platten sind zu entfernen und die Fehlstellen mit einem schnellabbindenden, witterungsbeständigen, kunststoffvergüteten Reparaturspachtel für Schichtdicken von 2 bis 50 mm, auszugleichen,

z.B. mit weberplan 819 oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:

weberplan 819 ca. 1,9 kg/m<sup>2</sup> und mm Schichtdicke.

**24D318 + Keramische oder Natursteinbeläge (außer Marmor) nach Wahl des Auftraggebers liefern und mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel verlegen.**  
z.B. mit weberxerm 852 oder Gleichwertigem.

**24D318A + Belag verleg.Dünnbettmört.grau** WEB **m<sup>2</sup>**

Belag:

Im Dünnbett, grau,

z.B. mit weberxerm 852 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weberxerm 852 ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> und mm Schichtdicke oder ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> bei 4 mm Zahnung.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D318B + Belag verl.Mittelbettmört.grau** WEB **m<sup>2</sup>**

Belag:

Im Mittelbett, grau,

z.B. mit weberxerm 852 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weberxerm 852 ca. 4,5 kg/m<sup>2</sup>.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D318C + Belag verl.Fließbettmört.grau** WEB **m<sup>2</sup>**

Belag:

Im Fließbettmörtel, grau,

z.B. mit weberxerm 860 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weberxerm 860 ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> und mm Schichtdicke.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D318D + Nat-steinb.verl.Dünnbett weiß** WEB **m<sup>2</sup>**

Belag:

Natursteinbeläge im Dünnbett weiß,

z.B. weberxerm 866 F weiß oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D319 + Keramische oder Naturstein-Beläge (außer Marmor) nach Wahl des Auftraggebers liefern und bei notwendiger, frühzeitiger Belastungen, mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Dünn- und Mittelbettmörtel, verlegen,**  
z.B. mit weberxerm 853 F oder Gleichwertigem.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>24D319A +</b>	<b>Belag verl.Dünnb.schnell grau</b> Im Dünnbett, grau. Verbrauch: weberxerm 853 F ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke oder ca. 1,5 kg /m2 bei 4 mm Zahnung. Belag: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D319B +</b>	<b>Bel.verl.Mittelb.schnell grau</b> Im Mittelbett, grau. Verbrauch: z.B. weberxerm 853 F ca. 4,5 kg/m2. Belag: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D319C +</b>	<b>N-steinb.verl.Dünnb.schnell w.</b> Natursteinbelag im Dünnbett weiß. Verbrauch: z.B. weberxerm 866 F Weiß ca. 1,5 kg/m2 bei 4 mm Zahnung. Belag: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D321 +</b>	<b>Marmorbeläge nach Wahl des Auftraggebers liefern und bei notwendiger, frühzeitiger Belastung, mit einem flexiblen, schnell abbindenden, hochkunststoffvergüteter Dünn- und Mittelbettmörtel, verlegen, z.B. mit weberxerm 864 F weiß oder Gleichwertigem.</b>	
<b>24D321A +</b>	<b>Marmor verleg.Dünnbett.schnell</b> Im Dünnbett. Verbrauch: z.B. weberxerm 864 F, Weiß ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke oder ca. 1,5 kg/m2 bei 4 mm Zahnung. Belag aus Marmor: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D321B +</b>	<b>Marmor verl.Mittelbett.schnell</b> Im Mittelbett. Verbrauch: z.B. weberxerm 864 F, Weiß ca. 4,5 kg/m2. Belag aus Marmor: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D323 +</b>	<b>Verfugen des keramischen oder Natursteinbelages (außer Marmor) mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Fugenmörtel, im Schlammverfahren.</b>	
<b>24D323A +</b>	<b>Belag verfugen flex.Mörtel</b> Z.B. mit weberfug 877 oder Gleichwertigem. Fugenbreite: <input type="text"/> Farbton: <input type="text"/> Verbrauch: z.B. weberfug 877 ca. 0,2 bis 1,5 kg/m2 je nach Fugenraum. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D324 +</b>	<b>Verfugen des keramischen Belages in Trinkwasserbehältern und Aufbereitungsanlagen mit einem hydraulisch abbindendem Fugenmörtel im Schlammverfahren.</b>	
<b>24D324A +</b>	<b>Bel.verfugen Trinkwasserb.</b> Z.B. mit weberfug 873 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberfug 873 ca. 0,2 - 1,0 kg/m2 je nach Fugenraum. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m <sup>2</sup>
<b>24D326 +</b>	<b>Verfugung des keramischen Belages mit Reaktionsharzfugenmörtel aus leicht emulgierbaren lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharz und ofengetrocknetem Quarzsand (0,1 bis 0,4 mm) 1:1 Gewichtsteile.</b>	
<b>24D326A +</b>	<b>Belag verfugen Epoxidharz</b>	WEB m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Z.B. mit weberxerm 848 oder Gleichwertigem. Farbe: <input type="text"/></p> <p>Verbrauch: weberxerm 848 ca. 0,9 bis 1,7 kg/m<sup>2</sup>, Quarzsand (0,1 bis 0,4 mm) 0,9 bis 1,7 kg/m<sup>2</sup>, je nach Größe der Fugen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D327	+ Dauerelastische Verfugung von Bewegungs- und Anschlussfugen, bis 10 mm breit, mit einem fungistatisch ausgerüsteten 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Siliconkautschuk-Basis. (Diese Verfugung ist bei Marmorbelägen nicht möglich.) Fugenflanken zuvor mit einem Voranstrich aus einem lösungsmittelhaltigen 1-Komponenten-Primer für Silicon-Fugendichtstoffe versehen.	
24D327A	+ <b>Beweg.u.Anschlussfugen elast.</b> <p>Z.B. mit Fugendichtstoff weberfug 881 und Primer weberfug 885 oder weberfug 884 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberfug 881 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm breiten Fuge, ca. 1,0 bis 5,0 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge. Fugenbreite: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m
24D328	+ Dauerelastische Verfugung von Bewegungs- und Anschlussfugen, bis 10 mm breit.	
24D328A	+ <b>Bew+Anschl-fug.elast.o.Grund.</b> <p>Mit einem 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Silicon-Kautschuk-Basis. (Bei Marmorböden nicht möglich.). Ein Voranstrich der Fugenflanken ist nicht erforderlich, z.B. mit weberfug 881 oder Gleichwertigem. Verbrauch: weberfug 881 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm breiten Fuge. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m
24D329	+ Dauerelastische Verfugung von Bewegungs- und Anschlussfugen, bis 10 mm breit, mit einem 2-Komponenten-Fugendichtstoff auf Silicon-Kautschuk-Basis, Fugenflanken zuvor mit einem Voranstrich aus einem lösungsmittelhaltigen 1-Komponenten-Primer für Silicon-Fugendichtstoffe versehen, z.B. mit weberfug 885 oder PLASTIKOL FDN VK oder Gleichwertigem.	
24D329A	+ <b>Bew-Anschl-fuge elast.1-Komp.</b> <p>Z.B. mit weberfug 881 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberfug 881 ca. 100 ml/m, Primer z.B. weberfug 885 ca. 1,5 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m
24D330	+ Schenkelplatten nach Wahl des Auftraggebers liefern und verlegen.	
24D330A	+ <b>Schenkelplatt.verleg.Dünnbett.</b> <p>Mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel hohlraumfrei, z.B. mit weberxerm 852 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 852 ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> und mm Schichtdicke. Schenkelplatten: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m <sup>2</sup>
24D330B	+ <b>Schenkelpl.verl.Dünnb.schnell</b> <p>Mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Dünn- und Mittelbettmörtel hohlraumfrei verlegen, z.B. mit weberxerm 853 F oder Gleichwertigem. Verbrauch: weberxerm 853 F ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> und mm Schichtdicke. Schenkelplatten: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m <sup>2</sup>
24D330C	+ <b>Schenkelplatt.Reaktionsharzkl.</b> <p>Mit einem hochflexiblen, lösungsmittelfreien, spachtelfähigen 2-Komponenten-Reaktionsharzkleber auf Epoxidharzbasis. Die Verarbeitung erfolgt auf die ca. 24 bis 48 Stunden alte, nicht abgestreute Flächenabdichtung aus z.B. webertec 827 S, z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	WEB m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Verbrauch: webertec 827 S ca. 1,2 kg/m2. Schenkelplatten: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
24D331	+ Säurefeste Klinker- und Bodenfliesen nach Wahl des Auftraggebers liefern und mit hochflexiblen, lösungsmittelfreien, standfesten 2-Komponenten-Reaktionsharzkleber hohlraumfrei verlegen. Die Verarbeitung erfolgt auf die höchstens 8 Tage alte, nicht abgestreute oder abgestreute Flächenabdichtung.	
24D331A	+ <b>Säurefeste Bodenpl.verl.Epox.</b> Z.B. mit weberxerm 848 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 848 ca. 1,7 kg/m2 und mm Schichtdicke, ca. 2,0 kg/m2 bei 4 mm Zahnung. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Keramischer Belag: <input type="text"/>	WEB m²
24D336	+ Liefern und versetzen von keramischen Formsteinen für Beckenrand und Rinne. Auftragen einer vollflächigen Haftbrücke, 1,5 mm dick aus z.B. weberxerm 852 oder Gleichwertiges und versetzen der Formsteine frisch in frisch, hohlraumfrei in einen Mörtel der MG III, unter Verwendung von Trasszement, Mörteldicke ca. 30 mm,	
24D336A	+ <b>Formstein.verleg.Becken.Trassmö</b> Keramische Formsteine: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
24D337	+ Keramische Formsteine für Beckenrand und Rinne liefern und in flüssigkeitsdichtem Reaktionsharzmörtel aus transparentem, lösungsmittelfreiem 2-Komponenten-Epoxidharz und ofengetrocknetem Quarzsand (0 bis 4 mm) 1 : 3,5 RT, verlegen.	
24D337A	+ <b>Formst.ver.Reakt-harzm.Wasserb</b> Z.B. mit webertec 793 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. webertec 793 ca. 500 g/dm3, ofengetrockneter Quarzsand ca. 1,7 kg/dm3. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Keramische Formsteine: <input type="text"/>	WEB m
24D338	+ Kappilarbrechende Füllung an der Hinterkante der keramische Überlaufrinne aus Reaktionsharzmörtel z.B. aus webertec 793 oder Gleichwertigem und ofengetrocknetem Quarzsand (0,1 bis 0,5 mm) 1:1 RT einbringen.	
24D338A	+ <b>Kappilarbrechend.Füllung/Rinne</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D339	+ Verfugen des Belages der Becken-, Beckenkopf- und Beckenumlauflächen mit standfesten, leicht emulgierbaren, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharzfugenmörtel.	
24D339A	+ <b>Belag verfug.Epoxih.Wasserb.</b> z.B. mit weberxerm 848 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 848 ca. 1,7 kg/dm3 Fugenraum. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D339B	+ <b>Belag verfugen m.Epoxidharz</b> Von keramischen Belägen, z.B. mit weberxerm 848 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 848 ca. 1,6 bis 3 kg/m2 je nach Größe der Fugen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D339C	+ <b>Beckenumlauf verfug.Reakt-harz</b> Mit einem Reaktionsharz, z.B. weberxerm 848 Verbrauch: weberxerm 848 ca. 0,4 bis 2,2 kg/m2, Der genaue Verbrauch ist abhängig von der Fugenbreite und dem Verlegegut. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24D340	+ Keramische oder Natursteinbeläge (außer Marmor) nach Wahl des Auftraggebers liefern und mit flexiblen, hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Fließbettmörtel hohlraumfrei verlegen.	
24D340A	+ <b>Beläge verleg.Fließb.</b> Z.B. mit weberxerm 860 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weberxerm 860 ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Belag: <span style="background-color: #e0ffff;"> </span>	WEB m <sup>2</sup>
24D341	+ Belag verlegen.	
24D341A	+ <b>Belag verleg.Reakt-harzkleber</b> Z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotene Erzeugnisse: (.....) Verbrauch: z.B. webertec 827 S ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtdicke.	WEB m <sup>2</sup>
24D341B	+ <b>Belag verlegen Epoxidharz</b> Z.B. mit webertec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotene Erzeugnisse: (.....) Verbrauch: z.B. webertec 827 S ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtdicke; ca. 3,3 kg/m <sup>2</sup> bei 4 mm Zahnung.	WEB m <sup>2</sup>
24D342	+ Bewegungs-, Feldbegrenzungs- und Anschlussfugen mit 1-Komponenten-Voranstrich grundieren und mit dauerelastischen, fungistatischen 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Silicon-Kautschuk-Basis auf der Grundierung fachgerecht ausführen.	
24D342A	+ <b>Bewegungs/Anschlussfug.elast.</b> z.B. mit Voranstrich weberfug 885 und Dichtstoff weberfug 881 oder Gleichwertigem. Angebotene Erzeugnisse: (.....) Verbrauch: z.B. weberfug 885 ca. 1,4 bis 2,8 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fugenwandung, weberfug 881 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge.	WEB m
24D342B	+ <b>Bewegung-Anschlussfug.elastisch</b> Grundierung mit einem 1-komponentigem Voranstrich, Fuge mit einem dauerelastischem, fungistatischem, 1-komponentigem Fugendichtstoff auf Silicon-Kautschuk-Basis auffüllen, z.B. Voranstrich weberfug 885 und Fugendichtstoff weberfug 881 oder Gleichwertiges. Angebotene Erzeugnisse: (.....) Verbrauch: weberfug 885 ca. 1,4 bis 2,8 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fugenwandung, weberfug 881 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge.	WEB m
24D4	+ <b>Instandsetzungsarbeiten (WEBER)</b> Version: 2024 Verarbeitungsrichtlinien: Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Zeitliche Abfolge: Die zeitliche Abfolge der Abdichtungsarbeiten erfordert besondere Maßnahmen zum Schutz der Abdichtung während der Bauzeit. Diese Aufwendungen sind im Einheitspreis einkalkuliert. <u>Kommentar:</u> <i>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.</i> <i>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</i> LB-Version: 22	
24D400	+ Zusätzliche Vorbemerkung für Instandsetzungsarbeiten.	
24D400A	+ <b>Element 4.544</b>	WEB



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Verklebung von neuen keramischen Belägen auf vorhandenen tragfähigen keramischen Belägen im Innenbereich mit dem flexiblen, gebrauchsfertigen Dispersionskleber, z.B. mit weberxerm 843 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>24D400B + Element 4.545</b>		WEB
	Verklebung von neuen keramischen Belägen auf vorhandene, tragfähige, keramische Beläge im Innenbereich mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weberxerm 852 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>24D400C + Element 4.546</b>		WEB
	Verlegung von keramischen Belägen auf Holzdielenböden.	
<b>24D400Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24D4</b>		ZZZ
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.  Kriterien der Gleichwertigkeit: <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K) LB-Version: 22	
<b>24D401 + Vorhand.keram.Belag reinigen</b>		WEB m <sup>2</sup>
	Vorhandenen Plattenbelag von Schmutz und sonstigen haftungsmindernden Bestandteilen reinigen. Geringfügige Fett- und Wachsverschmutzungen (entstanden z.B. durch den Einsatz von Haushaltsreinigern) sind vollständig zu entfernen, z.B. mit webersys 992 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)  Verbrauch: webersys 992 ca. 100 ml/qm.	
<b>24D402 + Untergrund reinigen (WEBER)</b>		WEB m <sup>2</sup>
	Säubern des Holzdielenuntergrundes von Schmutz, alten Anstrichen und sonstigen haftungsmindernden Bestandteilen.	
<b>24D403 + Füllspachtelung bei porigen, lunkerreichen Untergründen mit flexiblem, hydraulisch abbindendem Fließbettmörtel.</b>		
<b>24D403A + Füllspachtelung Fließb-mört</b>		WEB m <sup>2</sup>
	Z.B. mit weberxerm 860 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)  Verbrauch: weberxerm 860 ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> und mm Schichtdicke.	
<b>24D405 + Risse kraftschl.verschließen</b>		WEB m
	Kraftschlüssiges Verschließen vorhandener Risse in Beton über 0,2 mm Breite mit einem niedrigviskosen, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, z.B. mit webertec 945 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)  Verbrauch: webertec 945 ca. 1,1 kg/dm <sup>3</sup> .	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24D406	+ Ausgleich von Unebenheiten bei Holzdielenböden grundieren und mit einer schnellabbindenden Bodenausgleichsmasse von ansatzlos bis 40 mm Schichtdicke. Auftrag erfolgt auf die noch klebrige Grundierung. Wandanschluss mittels Estrich-PE-Streifen (10 mm dick) bis in Höhe Oberkante Belag abstellen und gegen Hinterläufigkeit und Aufschwemmen sichern.	
24D406A	+ <b>Unebenheiten ausgleichen Holz</b> Z.B. mit Ausgleichsmasse weberfloor 4320 und Grundierung weberprim 803 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weberfloor 4320 ca. 1,5 kg Pulver/m2 und mm Schichtdicke.	WEB m²
24D408	+ 6 mm dicke latexierte Kokosfaser-Trittschalldämm-Matte (Trittschallverbesserungsmaß unter Keramik bis zu 17 dB, mit flexiblen Pulverdispersionskleber, mit einer 8 mm Zahnung gleichmäßig aufgezogen, mit dem Untergrund verkleben. Matte dicht an dicht gestoßen eindrücken, Kreuzfugen vermeiden. Matten im Randbereich bis an vorher fixierten, umlaufenden Estrich-PE-Streifen (10 mm dick) stoßen.	
24D408A	+ <b>Trittschall-pl.Kokos</b> Z.B. Dämmung mit weberxerm 832 und Kleber weberxerm 843 oder Gleichwertiges. Angebotene Erzeugnisse: (.....) Verbrauch: weberxerm 843 ca. 1,06 kg/m2, (8 mm Zahnung), webersys 832 ca. 1,05 m2/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
24D409	+ <b>Belag verleg.Dispersionskleber</b> Keramische Beläge nach Wahl des Auftraggebers liefern und mit flexiblen, gebrauchsfertigen Dispersionskleber direkt auf dem alten keramischen Belag, bei schwerem Verlegegut auf die durchgetrocknete Haftbrücke verkleben, z.B. mit weberxerm 843 oder Gleichwertigem. Belag: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weberxerm 843 ca. 1,7 kg/m2 und mm Schichtdicke; ca. 2,2 kg/m2 bei 4 mm Zahnung.	WEB m²
24D410	+ Keramische Beläge nach Wahl des Auftraggebers liefern und nach Durchtrocknung des Dämmplattenklebers, direkt auf SDS-Trittschalldämm-Matte mit flexiblem Pulverdispersionskleber verlegen. Mindestformat der keramischen Beläge: 15 x 15 cm.	
24D410A	+ <b>Belag verlegen auf Paneel</b> Z.B. mit Kleber weberxerm 843 oder Gleichwertigem. Verbrauch: weberxerm 843 ca. 1,2 kg/m2 (6 mm Zahnung). Keramischer Belag: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
24D411	+ <b>Lastverteilungsschicht</b> Lastverteilungsschicht mit der flexiblen, schnellabbindenden, hochkunststoffvergüteten Bodenausgleichsmasse erstellen in einer Schichtdicke von mindestens 10 mm (max. Schichtdicke 40 mm). Wandanschlüsse sind durch Polystyrolstreifen abzustellen, z.B. mit weberfloor 4320 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weberfloor 4320 ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke.	WEB m²
24D413	+ <b>Belag verfug.Fuge 3 b.20mm</b> Verfugen des keramischen Belages, Fuge 3 bis 20 mm breit, mit flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Fugenmörtel im Schlämmverfahren, z.B. mit weberfug 877 oder Gleichwertigem. Fugenbreite: ..... Farbton: ..... Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weberfug 877 ca. 0,2 bis 1,5 kg/m2 je nach Fugenraum.	WEB m²
24D414	+ Verfugen des Marmorbelages mit schnell und hydraulisch abbindenden Fugenmörtel im Schlämmverfahren (Fugenbreite bis 4 mm).	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**24D414A + Marmor verfugen Fugenbr.b.4mm** WEB **m**

Farbton:   
z.B. mit weberfug 877 oder Gleichwertigem.  
Verbrauch:  
weberfug 877 ca. 0,3 bis 1,5 kg/m2, je nach Fugenraum.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24D415 + Bewegungs-Anschlussfug.elast.** WEB **m**

Dauerelastische Verfugung von Bewegungs- und Anschlussfugen mit elastischen, fungistatisch ausgerüsteten 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Silicon-Kautschuk-Basis. Fugenflanken mit einem Voranstrich aus lösungsmittelhaltigen 1-Komponenten-Primer für Silicon-Fugendichtstoffe versehen, z.B. mit weberfug 883 und Voranstrich mit weberfug 885 oder weberfug 884 oder Gleichwertigem.  
Angebotene Erzeugnisse: (.....)  
Verbrauch:  
weberfug 883 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm breiten Fuge,  
Voranstrich weberfug 885 oder weberfug 884 ca. 1,0 bis 5,0 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge.

**24D419 + Belag verlegen Mörtel** WEB **m²**

Keramische Beläge nach Wahl des Auftraggebers liefern und mit flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel verlegen,  
z.B. mit weberxerm 852 oder Gleichwertigem.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
Keramischer Belag:   
Verbrauch:  
weberxerm 852 Flex ca.1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke.

**24D420 + Keramische oder Natursteinbeläge (außer Marmor) nach Wahl des Auftraggebers liefern und mit flexiblen hydraulisch abbindendem Fließbettmörtel, verlegen.**

**24D420A + Belag verlegen Fließbettmörtel** WEB **m²**

Z.B. mit weberxerm 860 oder Gleichwertigem.  
Keramischer Belag:   
Natursteinbelag:   
Verbrauch:  
weberxerm 860 ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24FA + Zusätzliche Vorbemerkungen (ÖFV)**

Version 2020-10

Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).

LB-Version: 22

**24FA00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:**

**24FA00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FA** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)

LB-Version: 22

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24FA01	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
24FA01A	+ <b>Material n.Wahl des Auftragnehmers (AN)</b> Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (oder Methoden) wird vereinbart. Betrifft Position(en): <input type="text"/> Material (oder Methode) nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten: <input type="text"/>	OFV
24FA01B	+ <b>Material n.Wahl des Auftraggebers (AG)</b> Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (oder Methoden) wird vereinbart. Betrifft Position(en): <input type="text"/> Beispielhaftes Material (oder Methode): <input type="text"/> Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> Angeboten: <input type="text"/>	OFV
24FB	+ <b>Vorbereiten des Untergrundes (ÖFV)</b> Version 2020-10 Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).  <b>Entsorgen:</b> Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.  <i>LB-Version: 22</i>	
24FB00	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
24FB00Q	+ <b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FB</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>  <i>Kommentar:</i> <i>Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)</i> <i>LB-Version: 22</i>	ZZZ
24FB01	+ Abscheren der Innenflächen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Im Positionsstichwort ist die Art der Oberfläche angegeben.	
24FB01A	+ <b>Abscheren innen von Farbe+Entsorgen</b>	OFV m²
24FB01B	+ <b>Abscheren innen von Kalkfarbe+Entsorgen</b>	OFV m²
24FB01C	+ <b>Abscheren innen von Dispersion+Entsorgen</b>	OFV m²
24FB01D	+ <b>Abscheren innen von Tapete+Entsorgen</b>	OFV m²
24FB02	+ Grundieren - Voranstrich. Im Positionsstichwort ist die Art des Untergrundes angegeben.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>24FB02A +</b>	<b>Vorstreichen (Grundieren) saugender Untergründe</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB02B +</b>	<b>Vorstreichen (Grundieren) nicht saugender Untergründe</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB03 +</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten an Wänden.</b> Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (mm) der auszugleichenden Schicht angegeben. <i>Kommentar:</i> Position dient nicht zum vollflächigen Anheben der Flächen, sondern nur zum Ausgleichen von Unebenheiten; auf erhöhte Anforderungen ist zu achten (z.B. Unebenheiten bei Wänden/Ausgleichsschicht, Fliesen ab 35 cm Seitenlänge).	
<b>24FB03A +</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten Wand bis 4mm</b> z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.	OFV <b>m²</b>
<b>24FB03B +</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten Wand über 4-10mm</b> z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.	OFV <b>m²</b>
<b>24FB04 +</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten bei Böden.</b> Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (mm) der auszugleichenden Schicht angegeben. <i>Kommentar:</i> Position dient nicht zum vollflächigen Anheben der Flächen, sondern nur zum Ausgleichen von Unebenheiten; auf erhöhte Anforderungen ist zu achten (z.B. Unebenheiten bei Böden/Ausgleichsschicht, Fliesen ab 35 cm Seitenlänge).	
<b>24FB04A +</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten Boden bis 4mm</b> z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.	OFV <b>m²</b>
<b>24FB04B +</b>	<b>Ausgleichen von Unebenheiten Boden über 4-10mm</b> z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.	OFV <b>m²</b>
<b>24FB11 +</b>	<b>Bauplatten aus extrudierten Polystyrolschauplatten (XPS) mit beidseitiger zementärer Spezialmörtelbeschichtung, armiert mit Gewebe, als Untergrund für Wand- und Bodenbeläge.</b> Im Positionsstichwort ist die Plattendicke (mm) angegeben.	
<b>24FB11A +</b>	<b>Bauplatten XPS 6mm</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB11B +</b>	<b>Bauplatten XPS 10mm</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB11C +</b>	<b>Bauplatten XPS 20mm</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB11D +</b>	<b>Bauplatten XPS 30mm</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB11E +</b>	<b>Bauplatten XPS 50mm</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB21 +</b>	<b>Verbundabdichtung für Plattenbeläge an Wänden.</b> Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>24FB21A +</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W3</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB21B +</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W4</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB21C +</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W5</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB21D +</b>	<b>Verbundabdichtung Wand W6</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB23 +</b>	<b>Verbundabdichtung auf Reaktionsharzbasis auf chemisch belasteten Wandflächen für das direkte Verlegen von Belägen auf Zementputz oder Untergründen aus Beton.</b> Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>24FB23A +</b>	<b>Verbundabdichtung Wand Reaktionsharzbasis (W5, W6)</b>	OFV <b>m²</b>
<b>24FB31 +</b>	<b>Verbundabdichtung für Plattenbeläge für Böden.</b> Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Abgerechnet wird die abgedichtete Fläche (m <sup>2</sup> ) zuzüglich Fläche für den Hochzug. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>24FB31A +</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W3</b>	OFV <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24FB31B +</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W4</b>	OFV <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24FB31C +</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W5</b>	OFV <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24FB31D +</b>	<b>Verbundabdichtung Boden W6</b>	OFV <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24FB31E +</b>	<b>Az Verbundabdichtung für besondere Ausführung</b> Aufzahlung (Az) für eine Verbundabdichtung Plus.  <i>Kommentar:</i> <i>Ausführung der Verbundabdichtung lt. Merkblatt 3 des Österreichischen Fliesenverbandes.</i>	OFV <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24FB33 +</b>	<b>Verbundabdichtung auf Reaktionsharzbasis auf chemisch belasteten Bodenflächen für das direkte Verlegen von Belägen auf Zementestrich oder Untergründen aus Beton.</b> Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Abgerechnet wird die abgedichtete Fläche (m <sup>2</sup> ) zuzüglich Fläche für den Hochzug. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
<b>24FB33B +</b>	<b>Verbundabdichtung Boden auf Reaktionsharzbasis (W5, W6)</b>	OFV <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24FB44 +</b>	<b>Abdichten (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.</b>	
<b>24FB44A +</b>	<b>Abdichten Eckfugen mit Dichtband</b> Von Eckfugen mit Dichtband.	OFV <b>m</b>
<b>24FB44B +</b>	<b>Abdichten Rohrdurchführung+Dichtmansch.bis 50mm</b> Von Rohrdurchführungen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: bis 50 mm	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB44C +</b>	<b>Abdichten Rohrdurchf./Bodenabl.+Dichtmansch.über 50-300mm</b> Von Rohrdurchführungen und Bodenabläufen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: über 50 bis 300 mm	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB44D +</b>	<b>Abdichten mit Dichtbandoecken f.Innen-u.Außenecken</b> Mit vorgefertigten Dichtbandoecken für Innen- und Außenecken.	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB44E +</b>	<b>Abdichten mit Dichtbandoecken bei Duschabsenkungen</b> Von Sonderformteilen (Dichtbandoecken) bei Duschabsenkungen.	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB44F +</b>	<b>Einbinden mit Flansch bei Duschrinnen</b> Bei Duschrinnen (in die Verbundabdichtung) mit Einbinden der vom Auftraggeber aufgetragenen Flansche. Abgerechnet wird die Anzahl der Flansche.	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB44G +</b>	<b>Eindichten mit Wannendichtbändern bei Wannen</b> Bei Wannen (in die Verbundabdichtung) mit Einbindung der vom Auftraggeber aufgetragenen Wannendichtbänder. Abgerechnet wird die Anzahl der Wannendichtbänder, ohne Unterschied der Einzellängen.	OFV <b>m</b>
<b>24FB44H +</b>	<b>Kapillarbrechende Maßnahmen im Wandbereich</b> Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Wandbereich. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/>	OFV <b>m</b>
<b>24FB44I +</b>	<b>Kapillarbrechende Maßnahmen im Türbereich</b>	OFV <b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mit kapillARBrechenden Maßnahmen im Bereich der Türzarge, im Übergang zu anderen Bodenbelägen. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/>	
<b>24FB44J +</b>	<b>Schnittschutzband bei Wartungsfugen</b> Mit Einlage eines Schnittschutzbandes im Bereich der Wartungsfugen.	OFV <b>m</b>
<b>24FB45 +</b>	<b>Abdichten auf Reaktionsharzbasis (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.</b>	
<b>24FB45A +</b>	<b>Abdichten RHB Eckfugen mit Dichtband</b> Von Eckfugen mit Dichtband.	OFV <b>m</b>
<b>24FB45B +</b>	<b>Abdichten RHB Rohrdurchf.+Dichtmansch.bis 50mm</b> Von Rohrdurchführungen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: bis 50 mm	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB45C +</b>	<b>Abdichten RHB Rohrdurchf./Bodenabl.+Dichtmansch.über50-300mm</b> Von Rohrdurchführungen und Bodenabläufen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: über 50 bis 300 mm	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB45D +</b>	<b>Abdichten RHB mit Dichtbandecken für Innen-u.Außenecken</b> Mit vorgefertigten Dichtbandecken für Innen- und Außenecken.	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB45E +</b>	<b>Abdichten RHB mit Dichtbandecken bei Duschabsenkungen</b> Von Sonderformteilen (Dichtbandecken) bei Duschabsenkungen.	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB45F +</b>	<b>Einbinden RHB mit Flansch bei Duschrinnen</b> Bei Duschrinnen (in die Verbundabdichtung) mit Einbinden der vom Auftraggeber aufgetragenen Flansche. Abgerechnet wird die Anzahl der Flansche.	OFV <b>Stk</b>
<b>24FB45G +</b>	<b>Eindichten RHB mit Wannendichtbändern bei Wannen</b> Bei Wannen (in die Verbundabdichtung) mit Einbindung der vom Auftraggeber aufgetragenen Wannendichtbänder. Abgerechnet wird die Anzahl der Wannendichtbänder, ohne Unterschied der Einzellängen.	OFV <b>m</b>
<b>24FC +</b>	<b>Wandbeläge innen (ÖFV)</b> Version 2020-10 Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).  <b>1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</b> Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert: • Gerüste für Arbeitshöhen über 3,2 m  <b>Ausmaß- und Abrechnungsregeln:</b> Die Abrechnung von Leibungen, Stürzen und Parapetten bei gleichzeitiger Verlegung von angrenzenden Wandfliesen erfolgt nach den Einheitspreisen der Wandflächen. Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet. <b>Höhen:</b> Leistungen bei Arbeitshöhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) einerseits und Arbeitshöhen von Null bis über 3,2 m (ü.3,2m) andererseits werden in unterschiedlichen Positionen beschrieben. Maßgebend ist die tatsächliche Gesamthöhe. Flächen mit einer Arbeitshöhe von Null bis über 3,2 m (über 3,2 m) werden durch gedachte lotrechte seitliche	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Begrenzungen gegenüber etwaigen Flächen mit einer Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberem Abschluss, abgegrenzt. Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 3,2 m und die Summe der Flächen von Null bis über 3,2 m (über 3,2 m).

LB-Version: 22

**24FC00** + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**24FC00Q** + **Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FC** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

  
  


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**24FC01** + Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

**24FC01A** + **Wandbelag 20x20cm weiß innen bis 3,2m** OFV m<sup>2</sup>

Untergrund: Kalkzement

Gruppe: BIII

Farbe/Fliesen: weiß

Format: 20 x 20 cm

Farbe/Fugen: weiß

**24FC01B** + **Wandbelag innen bis 3,2m** OFV m<sup>2</sup>

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

**24FC11** + Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis über 3,2 m.

**24FC11A** + **Wandbelag 20x20cm weiß innen über 3,2m** OFV m<sup>2</sup>

Arbeitshöhe über 3,2 m:

Untergrund: Kalkzement (KZM)

Gruppe: BIII

Farbe/Fliesen: weiß

Format: 20 x 20 cm

Farbe/Fugen: weiß

**24FC11B** + **Wandbelag innen über 3,2m** OFV m<sup>2</sup>

Arbeitshöhe über 3,2 m:

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Format:

Farbe/Fugen:

24FC12 + Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

**24FC12A + Az Wandbelag innen für Teilverfliesung** OFV m<sup>2</sup>

Aufzahlung (Az) für die Verfliesung von Teilflächen (z.B. nur Sanitärwände, unter Türzargenhöhe oder nicht durchgängigen Wänden).

Betrifft Position(en):

**24FD + Boden-u.Sockelbeläge innen (ÖFV)**

Version 2020-10

Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet.

LB-Version: 22

24FD00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**24FD00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FD** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

**Kommentar:**

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

24FD01 + Bodenbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

- unbeheizt

**24FD01A + Bodenbelag 30x30cm grau innen unbeheizt** OFV m<sup>2</sup>

Untergrund: Zementestrich

Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

**24FD01B + Bodenbelag innen unbeheizt** OFV m<sup>2</sup>

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

24FD11 + Bodenbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
• beheizt

**24FD11A + Bodenbelag 30x30cm grau innen beheizt** OFV m<sup>2</sup>

Untergrund: Zementestrich  
Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen: 2 Grautöne  
Format: 30 x 30 cm  
Farbe/Fugen: grau  
Rutsicherheit:

**24FD11B + Bodenbelag innen beheizt** OFV m<sup>2</sup>

Untergrund:   
Gruppe:   
Farbe/Fliesen:   
Format:   
Farbe/Fugen:   
Rutsicherheit:

---

24FD21 + Bodensockelbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
• aus Bodenplatten geschnitten  
• Sockelhöhe bis 15 cm

**24FD21A + Bodensockelbelag 30x30cm grau innen** OFV m

Untergrund: Kalkzement  
Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen: 2 Grautöne  
Format: 30 x 30 cm  
Farbe/Fugen: grau

**24FD21B + Bodensockelbelag innen** OFV m

Untergrund:   
Gruppe:   
Farbe/Fliesen:   
Format:   
Farbe/Fugen:

---

**24FE + Stufen-u.Stufensockelbeläge innen (ÖFV)**

Version 2020-10

Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).

**Stufen:**

Eine Stufe besteht aus einer geraden Tritt- und einer geraden Setzstufenfläche (rechtwinkelige Podeststiegen).

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Stufen und Stufensockel werden nach dem Längenmaß abgerechnet (Stufensockel = abgewinkelte Länge der Summe von Höhen und Auftrittsbreiten der Stufen).

Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet.

LB-Version: 22

---

24FE00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**24FE00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FE**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

  
  


*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

**24FE01 + Stufenbeläge innen, für geraden Stiegenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.**

**24FE01A + Stufenbelag 30x30cm grau innen mit Bodenplatte**

OFV m

Mit Bodenplatten.

Untergrund:

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

**24FE01B + Stufenbelag 30x30cm grau innen mit Rillenplatte**

OFV m

Mit gerillten Trittplatten.

Untergrund:

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

**24FE01C + Stufenbelag innen**

OFV m

Mit:

Untergrund:

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

**24FE01D + Az Stufenbelag innen für Stufenkante m.Kontrastfarbe**

OFV m

Aufzahlung (Az) für Kennzeichnung der Stufenvorderkante in Kontrastfarbe (Streifenbreite min. 5 cm).

**24FE01E + Az Stufenbelag innen für Aufmerksamkeitsfeld**

OFV m

Aufzahlung (Az) für ein taktiles Aufmerksamkeitsfeld vor der Treppe.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

24FE21 + Stufensockelbeläge innen, für geraden Stiegenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.

- aus Bodenplatten geschnitten
- Sockelhöhe bis 15 cm
- Eckausbildungen ohne Gehrung und Formstücke

24FE21A + Stufensockelbelag Dünnbett grau innen

OFV m

Untergrund: Kalkzement  
Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert  
Farbe/Fliesen: 2 Grautöne  
Format:   
Farbe/Fugen: grau

24FE21B + Stufensockelbelag Dünnbett innen

OFV m

Untergrund:   
Gruppe:   
Farbe/Fliesen:   
Format:   
Farbe/Fugen:

24FF + Wandbeläge außen (ÖFV)

Version 2020-10

Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).

#### Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Die Abrechnung von Leibungen, Stürzen und Parapetten bei gleichzeitiger Verlegung von angrenzenden Wandfliesen erfolgt nach den Einheitspreisen der Wandflächen.

Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet.

#### Höhen:

Leistungen bei Arbeitshöhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) einerseits und Arbeitshöhen von Null bis über 3,2 m (ü.3,2m) andererseits werden in unterschiedlichen Positionen beschrieben. Maßgebend ist die tatsächliche Gesamthöhe.

Flächen mit einer Arbeitshöhe von Null bis über 3,2 m (über 3,2 m) werden durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Flächen mit einer Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberen Abschluss, abgegrenzt. Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 3,2 m und die Summe der Flächen von Null bis über 3,2 m (über 3,2 m).

Kommentar:

(Fassaden)-Gerüste für Arbeitshöhen über 3,2 m sind in eigenen Positionen auszusprechen (vgl. LG 04 Gerüste).

LB-Version: 22

24FF00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

24FF00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FF

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

24FF01 + Wandbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

**24FF01B + Wandbelag außen bis 3,2m**

OFV m<sup>2</sup>

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

24FF11 + Wandbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.  
Arbeitshöhe von Null bis über 3,2 m.

**24FF11B + Wandbelag außen über 3,2m**

OFV m<sup>2</sup>

Arbeitshöhe über 3,2 m:

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

**24FG + Boden-u.Sockelbeläge außen (ÖFV)**

Version 2020-10

Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).

#### Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet.

LB-Version: 22

24FG00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**24FG00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FG**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  
  
  

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

24FG01 + Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

**24FG01B + Bodenbelag Dünnbett außen**

OFV m<sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Untergrund: <input type="text"/>	
	Beheizt/unbeheizt: <input type="text"/>	
	Gruppe: <input type="text"/>	
	Farbe/Fliesen: <input type="text"/>	
	Format: <input type="text"/>	
	Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
	Rutschsicherheit: <input type="text"/>	

24FG21 + Sockelbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

- aus Bodenplatten geschnitten
- Sockelhöhe bis 15 cm

24FG21B + Sockelbelag Dünnbett außen

OFV m

Untergrund:   
Gruppe:   
Farbe/Fliesen:   
Format:   
Farbe/Fugen:

24FH + Stufen-u.Stufensockelbeläge außen (ÖFV)

Version 2020-10

Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).

#### Stufen:

Eine Stufe besteht aus einer geraden Tritt- und einer geraden Setzstufenfläche (rechtwinkelige Podeststiegen).

#### Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Stufen und Stufensockel werden nach dem Längenmaß abgerechnet (Stufensockel = abgewinkelte Länge der Summe von Höhen und Auftrittsbreiten der Stufen).

Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet.

LB-Version: 22

24FH00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

24FH00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FH

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  
  
  

#### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

24FH01 + Stufenbeläge außen, für geraden Stiegenlauf mit trocken- und stranggepressten Platten, im Dünnbettverfahren.

24FH01A + Stufenbelag außen auf Betonkern

OFV m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Auf Betonkern. Beheizt/unbeheizt: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> Rutschsicherheit: <input type="text"/>	
<b>24FH01B +</b>	<b>Stufenbelag außen</b>	OFV <b>m</b>
	Untergrund: <input type="text"/> Beheizt/unbeheizt: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/> Rutschsicherheit: <input type="text"/>	
<b>24FH21 +</b>	<b>Stufensockelbeläge außen, für geraden Stiegenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• aus Bodenplatten geschnitten</li><li>• Sockelhöhe bis 15 cm</li><li>• Eckausbildungen ohne Gehrung und Formstücke</li></ul>	
<b>24FH21A +</b>	<b>Stufensockelbelag Dünnbett außen auf Zementputz</b>	OFV <b>m</b>
	Auf Zementputz. Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>24FH21B +</b>	<b>Stufensockelbelag Dünnbett außen</b>	OFV <b>m</b>
	Untergrund: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
<b>24FI +</b>	<b>Sonstige Leistungen, Aufzahlungen (ÖFV)</b> <p>Version 2020-10</p> <p>Angaben bzw. Vorgaben des Herstellers des jeweils angebotenen Produktes werden eingehalten (z.B. bei der Verarbeitung und der Befestigung).</p> <p><b>Ausmaß- und Abrechnungsregeln:</b></p> <p>Aufzahlungspositionen gelten ohne Unterschied der Arbeitshöhe.</p> <p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Eine Grundreinigung der verlegten Flächen ist frei zu formulieren.</i></p> <p><i>LB-Version: 22</i></p>	
<b>24FI00 +</b>	<b>Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</b>	
<b>24FI00Q +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FI</b>	ZZZ
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kriterien der Gleichwertigkeit:</p> <div></div> <div></div> <div></div> <p>Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:</p> <div></div> <div></div> <div></div>	
	<p><i>Kommentar:</i></p> <p>Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)</p> <p>LB-Version: 22</p>	
24FI01	+ Abschlussschienen bei Wand-, Boden- und Stufenbelägen (Schienen).	
24FI01A	+ <b>Abschlussschienen Alu natur bis 10mm</b> Material: Alu Belagsdicke: bis 10 mm	OFV m
24FI01B	+ <b>Abschlussschienen b.Wand-, Boden- u.Stufenbelägen</b> Material: <div></div> Belagsdicke: <div></div>	OFV m
24FI07	+ Fugen bei Wand-, Boden- und Stufenbelägen mit elastischem fungizidem Material, weiß oder grau.	
	<p><i>Kommentar:</i></p> <p>Elastische Fugen auf Acrylbasis sind nur als Anschlussfugen von Fliesen zu anderen geeigneten Untergründen (z.B. Putz) zulässig.</p>	
24FI07A	+ <b>Elastische Fuge Silikon bzw. Acryl b.5mm</b> Fugen aus Silikon oder Acryl, Fugenbreite bis 5 mm.	OFV m
24FI07B	+ <b>Elastische Fuge Silikon bzw. Acryl ü.5-10mm</b> Fugen aus Silikon oder Acryl, Fugenbreite über 5 bis 10 mm.	OFV m
24FI07C	+ <b>Az Elastische Fuge Silikon/Acryl Hinterfüllen für Rundschnur</b> Aufzahlung (Az) auf Silikon/Acryl-Fugen für das Hinterfüllen mit Rundschnur.	OFV m
24FI11	+ Vom Auftraggeber beigestellte Rahmen, ohne Unterschied der Einzelgröße und des Profils, im Dünnbett, nur versetzen. Gemessen wird das abgewinkelte äußere Längenmaß.	
24FI11A	+ <b>Winkelrahmen Wand Dünnbett nur versetzen</b> Auf Wandflächen.	OFV m
24FI11B	+ <b>Winkelrahmen Boden Dünnbett nur versetzen</b> Auf Bodenflächen.	OFV m
24FI11C	+ <b>Mattenrahmen Boden Dünnbett nur versetzen</b> Auf Bodenflächen einschließlich Ausgleichen des Rahmenbodens.	OFV m
24FI15	+ Revisionsabdeckplatte mit Rahmen aus korrosionsbeständigem Stahl (Edelstahl). Im Positionsstichwort sind die Abmessungen (mm) angegeben.	
24FI15A	+ <b>Abdeckplatte Wand Edelstahl 150x150mm</b>	OFV Stk
24FI15B	+ <b>Abdeckplatte Wand Edelstahl 200x200mm</b>	OFV Stk
24FI15C	+ <b>Abdeckplatte Wand Edelstahl 300x150mm</b>	OFV Stk
24FI15D	+ <b>Abdeckplatte Wand Edelstahl 300x300mm</b>	OFV Stk
24FI17	+ Fliesenmagnet mit Gegenplättchen.	



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24FI17A	<b>+</b> <b>Fliesenmagnet m.Wand Montageset</b> Einschließlich Wand-Montageset.	OFV <b>Stk</b>
24FI21	<b>+</b> Einmauern einer vom Auftraggeber beigestellten rechteckigen Badewanne, ohne Wannenbank.	
24FI21A	<b>+</b> <b>Badewanne nur verblenden (einmauern)</b> Abmessungen (cm): <input type="text"/>	OFV <b>Stk</b>
24FI22	<b>+</b> Einmauern einer Wannenbank.	
24FI22A	<b>+</b> <b>Badewanne-Wannenbank einmauern</b> Abmessungen (cm): <input type="text"/>	OFV <b>Stk</b>
24FI23	<b>+</b> Verblenden einer vom Auftraggeber beigestellten rechteckigen Duschtasse, bis 20 cm Höhe.	
24FI23A	<b>+</b> <b>Duschtasse nur verblenden b.20cm</b> Abmessungen: <input type="text"/>	OFV <b>Stk</b>
24FI24	<b>+</b> Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge.	
24FI24A	<b>+</b> <b>Az für Badewanne, Duschtasse</b> Für das Verfliesen von Flächen bei Badewannen und Duschtassen.	OFV <b>m²</b>
24FI31	<b>+</b> Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen mit einem Durchmesser bis 1 m.	
24FI31A	<b>+</b> <b>Az für gekrümmte Wandbeläge b.1m</b>	OFV <b>m²</b>
24FI32	<b>+</b> Aufzahlung (Az) auf Sockelbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen mit einem Durchmesser bis 1 m.	
24FI32A	<b>+</b> <b>Az für gekrümmte Sockelbeläge b.1m</b>	OFV <b>m</b>
24FI33	<b>+</b> Aufzahlung (Az) auf Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.  <i>Kommentar:</i> Für eine Farbige Ausführung sind die Positionen A und B auszuschreiben.	
24FI33A	<b>+</b> <b>Az für Fugenmörtel vergütet weiß/grau</b> Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels. Farbe: weiß oder grau	OFV <b>m²</b>
24FI33B	<b>+</b> <b>Az für Fugenmörtel vergütet Farbe</b> Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels. anders als weiß oder grau. Farbe: <input type="text"/>	OFV <b>m²</b>
24FI33C	<b>+</b> <b>Az für Fugenmörtel Reaktionsharz weiß/grau</b> Für das Verwenden eines Reaktionsharz-Fugenmörtels Farbe: weiß oder grau	OFV <b>m²</b>
24FI33D	<b>+</b> <b>Az für Fugenmörtel Reaktionsharz Farbe</b> Für das Verwenden eines Reaktionsharz- Fugenmörtels. anders als weiß oder grau: Farbe: <input type="text"/>	OFV <b>m²</b>
24FI36	<b>+</b> Aufzahlung (Az) auf Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.	
24FI36A	<b>+</b> <b>Az für Bohren v.Löchern oder Anarbeiten v.Auslässen b.0,3m2</b> Für das Bohren von Löchern oder Anarbeiten an Auslässen aller Art, ohne Unterschied der Einzelgröße bis 0,3 m².	OFV <b>Stk</b>
24FI41	<b>+</b> Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge.	
24FI41A	<b>+</b> <b>Az Wandbeläge für diagonale Verlegung</b>	OFV <b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für eine diagonale Verlegung.	
<b>24FI41B</b>	<b>+ Az Wandbeläge für Bogenschnitte</b>	OFV <b>m</b>
	Für Bogenschnitte (bogenförmige Abschlüsse). Abgerechnet wird die Schnittlänge.	
<b>24FI41C</b>	<b>+ Az Wandbeläge für Sicht- und Schrägschnitte</b>	OFV <b>m</b>
	Für schräge Abschlüsse. Abgerechnet wird die Schnittlänge.	
<b>24FI42</b>	<b>+ Aufzahlung (Az) auf Bodenbeläge.</b>	
<b>24FI42A</b>	<b>+ Az Bodenbeläge für diagonale Verlegung</b>	OFV <b>m²</b>
	Für eine diagonale Verlegung.	
<b>24FI42B</b>	<b>+ Az Bodenbeläge für Bogenschnitte</b>	OFV <b>m</b>
	Für Bogenschnitte (bogenförmige Abschlüsse). Abgerechnet wird die Schnittlänge.	
<b>24FI42C</b>	<b>+ Az Bodenbeläge für Sicht- u. Schrägschnitte</b>	OFV <b>m</b>
	Für schräge Abschlüsse. Abgerechnet wird die Schnittlänge.	
<b>24FI45</b>	<b>+ Aufzahlung (Az) auf Stufenbeläge für eine Ausführung von Wendelstufen, innen und außen.</b> Abgerechnet wird die Summe der Längen gemäß den Abmessungen des größten umschriebenen Rechtecks.	
<b>24FI45A</b>	<b>+ Az Stufenbeläge im Dünnbett für Wendelstufen</b>	OFV <b>m</b>
	Verlegung im Dünnbett.	
<b>24FI54</b>	<b>+ Aufzahlung (Az) auf Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.</b>	
<b>24FI54A</b>	<b>+ Az für Hohlkehle Eckleiste</b>	OFV <b>m</b>
	Für die Ausführung als Hohlkehlen und Eckleisten (Ihlsen und Außenecken) mit Formsteinen, liegend oder stehend.	
<b>24FI55</b>	<b>+ Aufzahlung (Az) auf Bodenbeläge auf Standardflächen für das Verfüllen mit Betonestrich von, vom Auftraggeber, beigestellten Schachtdeckeln, einschließlich Verfugen.</b> Im Positionsstichwort sind die Abmessungen (cm) angegeben.	
<b>24FI55A</b>	<b>+ Az Bodenbeläge für Verfüllen Deckel 40x60cm</b>	OFV <b>Stk</b>
<b>24FI55B</b>	<b>+ Az Bodenbeläge für Verfüllen Deckel 60x60cm</b>	OFV <b>Stk</b>
<b>24FI55C</b>	<b>+ Az Bodenbeläge für Verfüllen Deckel 60x100cm</b>	OFV <b>Stk</b>
<b>24FI61</b>	<b>+ Schutzimprägnierung von Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbelägen.</b>	
<b>24FI61A</b>	<b>+ Schutzimprägnierung für Wand-, Boden-, Stufen- u. Sockelfliesen</b>	OFV <b>m²</b>
	Betrifft Position(en): <input type="text"/>	
<b>24FI71</b>	<b>+ Aufzahlung (Az) für eine Verlegung nach Verlegeplänen, vom AG beigestellt, einschließlich Verschnitt.</b>	
<b>24FI71V</b>	<b>+ Az Ausführung lt. Verlegeplan</b>	OFV <b>m²</b>
	Betrifft Position(en): <input type="text"/>	
<b>24FI91</b>	<b>+ Reserve-Material.</b>	
<b>24FI91A</b>	<b>+ Reserve-Material Wandbelag</b>	OFV <b>m²</b>
	Betrifft Wandbelag. Position(en): <input type="text"/> Material: <input type="text"/> Lagerung: <input type="text"/>	
<b>24FI91B</b>	<b>+ Reserve-Material Bodenbelag</b>	OFV <b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Betrifft Bodenbelag. Position(en): <input type="text"/> Material: <input type="text"/> Lagerung: <input type="text"/>	
<b>24FI91C</b>	<b>+ Reserve-Material Stufenbelag</b> Betrifft Stufenbelag. Position(en): <input type="text"/> Material: <input type="text"/> Lagerung: <input type="text"/>	OFV <b>m²</b>
<b>24FI92</b>	<b>+ Abdecken zum Schutz der Beläge (mit Vlies).</b> Das Entsorgen des Abdeckmaterials ist nicht in den Einheitspreis einkalkuliert.	
<b>24FI92A</b>	<b>+ Abdecken der Beläge</b> Betrifft Position(en): <input type="text"/>	OFV <b>m²</b>
<b>24FR</b>	<b>+ Regieleistungen (ÖFV)</b> Version 2020-10  1. Allgemeines: In dieser Unterleistungsgruppe werden nur angehängte Regieleistungen gemäß ÖNORM B 2110 erfasst. Regieleistungen werden nur ausgeführt, wenn sie vom Auftraggeber im Einzelfall angeordnet werden, auch wenn sie im Vertrag (Leistungsverzeichnis) vorgesehen sind. Die aufgewendeten Stunden, verwendeten Geräte, Transportleistungen und verbrauchten Stoffe werden täglich in die Regiescheine eingetragen und dem Auftraggeber zur Gegenzeichnung vorgelegt. 2. Mengenänderungen: Die Bestimmungen, wonach bei Mengenänderungen die Neuvereinbarung von Einheitspreisen verlangt werden kann, sind auf Regieleistungen nicht anwendbar. 3. Beschäftigungsgruppen: Die angeführten Beschäftigungsgruppen entsprechen den kollektivvertraglichen Regelungen. In den Stundensätzen sind auch anteilige Wegegelder, Fahrtspesen und Aufwandsentschädigungen (Auslösen) einkalkuliert. Verrechnet wird die an der Arbeits- oder Montagestelle tatsächlich geleistete Arbeitszeit, die kleinste Einheit ist die angefangene halbe Stunde. 4. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen: Die Einheitspreise für Stoffe gelten frei Baustelle, einschließlich Abladen. 5. Ausmaß- und Abrechnungsregeln: Zur Verrechnung kommen die Stundensätze jener Beschäftigungsgruppe, die für die jeweilige Regieleistung ausreicht, unabhängig von der Qualifizierung des tatsächlich eingesetzten Personals.  <i>Kommentar:</i> <i>Frei zu formulieren (z.B.):</i> <i>- Überstunden, die dem Arbeitsruhegesetz unterliegen</i>  LB-Version: 22	
<b>24FR00</b>	<b>+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</b>	
<b>24FR00A</b>	<b>+ Überstundenregelung/Zuschlag</b> Die Preise für vom Auftraggeber angeordnete Überstunden in Regie werden wie folgt berechnet: Die außerhalb der normalen Arbeitszeit geleistete Stundenanzahl wird bei Überstunden mit einem 50%igem Zuschlag mit 1,33 und bei Überstunden mit einem 100%igem Zuschlag mit 1,66 multipliziert. Der Einheitspreis bleibt unverändert.	OFV
<b>24FR00Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24FR</b>	ZZZ

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

24FR01 + Regiestundensatz.

**24FR01A + Regiestundensatz für Facharbeiter** OFV **h**  
Für Facharbeiter.

**24FR01B + Regiestundensatz für Hilfsarbeiter** OFV **h**  
Für Hilfsarbeiter.

**24FR01C + Regiestundensatz für Lehrling** OFV **h**  
Für Lehrlinge.

**24FR51 + Materiallieferungen für Regieleistungen** OFV **VE**

Materiallieferungen für angeordnete Regieleistungen, für die keine gesonderten Regiepositionen ausgeschrieben wurden, werden mit einem prozentuellen Aufschlag (Gesamtzuschlag Material) auf die vom Auftragnehmer nachgewiesenen Materialkosten frei Bau (ohne Umsatzsteuer) abgerechnet (sinngemäß K4 nach ÖNORM B 2061).

Der Rechnungsbetrag ist durch saldierte Rechnungen nachzuweisen und muss allfällige gewährte Rabatte berücksichtigen. Skonti (Nachlässe bei früherem Zahlungsziel) oder Zinsen für verspätete Zahlungen bleiben unberücksichtigt.

Diese Position unterliegt auch bei Verträgen zu veränderlichen Preisen nicht der Preisumrechnung.

Als Einheitspreis wird der angebotene Prozentsatz mit höchstens 2 Stellen nach dem Komma als Faktor eingesetzt.

1 VE = 1 EURO

Beispiel:  
angebotener Prozentsatz: +12%  
als Einheitspreis einzusetzen: 1,12

**24H1 + Voranstriche (Ceresit)**

Version: 2025-09

Im Folgenden ist das Liefern von Voranstrichen und die Verarbeitung beschrieben.

**Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:**

Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte, für die erforderlichen Untergrundvorbereitungen und die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten.

Es werden nur Materialien eines Systemerzeugers verwendet.

Die Entsorgung von Verpackungsmaterial und Produktresten erfolgt gemäß Entsorgungshinweisen des Erzeugers und ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

*Kommentar:*

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

LB-Version: 22

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

24H100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**24H100A + Untergrund Voranstrich** CER  
Angaben zum Untergrund:

**24H100B + Voranstrich f.nachfolgende Oberflächen/Nutzung** CER  
Oberflächen bzw. Beläge werden vom AG bereitgestellt und sind in eigenen Positionen auszuschreiben.  
Angaben zur Verwendung für/bei/von:

**24H100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24H1** ZZZ  
Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:  
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.  
Kriterien der Gleichwertigkeit:  Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

**24H101 + Tiefgrund CT17 f.Innen u.Außen** CER **m<sup>2</sup>**

Spezialgrundierung für den sicheren Haftverbund von Bodenausgleichsmassen, keramischen Belägen und Naturwerkstein.

- für Innen und Außen (vertikale Flächen)

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1
- Lösemittelfrei
- für saugende Untergründe
- schnelle Trocknung (ca. 2 Stunden)
- mit gelber Kontrollfarbe

Verwendung unter Fliesen, Naturstein, Spachtel, Farbe.

Auf Leichtbeton, Holzspanplatten, Tischlerplatten, Gipsputzen, Gipsplatten, Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten, Calciumsulfatestrichen, stark saugenden Putzen oder Zementestrichen und hochverdichteten, geglätteten Betonböden.

Lieferform: 10 L Kanister

Verbrauch: 0,1 bis 0,5 l/m<sup>2</sup>

z.B. TIEFGRUND CT 17 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H102 + Haftgrund-Concentrate CN94 f.Innen** CER **m<sup>2</sup>**

Spezialgrundierung für den sicheren Haftverbund von Bodenausgleichsmassen, keramischen Belägen und Naturwerkstein, Verdünnt für hohe Flächenleistung oder als Konzentrat.

- für Innen

Eigenschaften:

- für saugende und nicht-saugende Untergründe
- schnelle Trocknung (ca. 2 bis 4 Std.)

Verwendung unter Fliesen, Naturstein, Spachtel, Farbe.

Auf Calciumsulfatestrichen, Zementestrichen, Gussasphaltestrichen, Trockenestrichen, Beton, Vakuumbeton und Holzuntergründe wie biegesteife Holzdielen oder Holzspanplatten, auf Kalk-, Kalkzement- und Zementputzen, Gipsputzen und Gipsdielen, Porenbetonelementen und Altuntergründe mit anhaftenden Klebstoffresten oder Anstrichen.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lieferform: 5 L Kanister

Verbrauch: 0,03 bis 0,12 kg/m<sup>2</sup>

z.B. HAFTGRUND - CONCENTRATE CN 94 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H103 + Kontaktgrund Supergrip CT19 f.Innen u.Außen** CER **m<sup>2</sup>**

Schnelle Spezialgrundierung für den sicheren Haftverbund von keramischen Belägen, Naturwerkstein und Spachtelmassen.

- für Innen und Außen

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- für nicht-saugende, glatte Untergründe
- schnelle Trocknung (ca. 1 Std.)

Verwendung unter Fliesen-, Naturstein- und Kunststeinbelägen, Spachtel.

Auf Calciumsulfatestrichen, Zementestrichen, Gussasphaltestrichen, Trockenestrichen, Beton, Vakuumbeton und Holzuntergründe wie biegesteife Holzdielen oder Holzspanplatten oder OSB-Platten, Bodenausgleichsmassen, Dispersions- und starre EP-Reaktionsharzanstriche, auf Kalk-, Kalkzement- und Zementputzen, Gipsputzen und Gipsdielen, Gipsfaser- und Gipskartonplatten, Porenbetonelementen, Altuntergründe mit anhaftenden Klebstoffresten und Hart-PVC-Belägen.

Lieferform: 1 kg und 5 kg Kübel

Verbrauch: 0,1 bis 0,3 kg/m<sup>2</sup>

z.B. KONTAKTGRUND SUPERGRIP CT 19 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H2 + Ausgleichen (Ceresit)**

Version: 2025-09

Im Folgenden ist das Liefern von Ausgleichsmaterialien und die Verarbeitung beschrieben.

**Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:**

Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte, für die erforderlichen Untergrundvorbereitungen und die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten.

Es werden nur Materialien eines Systemerzeugers verwendet.

Die Entsorgung von Verpackungsmaterial und Produktresten erfolgt gemäß Entsorgungshinweisen des Erzeugers und ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

LB-Version: 22

**24H200 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:**

**24H200A + Untergrund Ausgleichen** CER

Angaben zum Untergrund:

**24H200B + Ausgleichen f.nachfolgende Oberflächen/Nutzung** CER

Oberflächen bzw. Beläge werden vom AG bereitgestellt und sind in eigenen Positionen auszuschreiben.

Angaben zur Verwendung für/bei/von:

**24H200Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24H2** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**24H201 + Ausgleichsmörtel CN38 f.Innen u.Außen b.20mm** CER **m<sup>2</sup>**

Zementhaltiger Ausgleichsmörtel mit Trass zum Ausgleichen und Ausbessern von Wand- und Bodenbelägen vor der Fliesen-, Platten- und Natursteinverlegung.

- für Innen und Außen

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft nach EN 13813; CT-C5-F2
- bis 20 mm Schichtdicke
- Fliesenverlegung nach ca. 4 bis 24 Stunden möglich

Schichtdicke (mm):

Lieferform: 25 kg Sack

Verbrauch: 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm

z.B. AUSGLEICHSMÖRTEL MIT TRASSZUSATZ CN 38 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H202 + Ausgleichsmörtel schnell CN39 f.Innen u.Außen b.30mm** CER **m<sup>2</sup>**

Schnell-erhärtender zementhaltiger Ausgleichsmörtel mit Trass zum Ausgleichen und Ausbessern von Wand- und Bodenbelägen vor der Fliesen-, Platten- und Natursteinverlegung.

- für Innen und Außen

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft nach EN 13813; CT-C5-F2
- bis 30 mm Schichtdicke
- Fliesenverlegung nach ca. 2 bis 4 Stunden möglich

Schichtdicke (mm):

Lieferform: 25 kg Sack

Verbrauch: 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm

z.B. SCHNELL-ERHÄRTENDER AUSGLEICHSMÖRTEL MIT TRASSZUSATZ CN 39 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H203 + Bodenausgleichsmasse CN72 f.Innen b.20mm** CER **m<sup>2</sup>**

Selbstverlaufende schnell-erhärtende Bodenausgleichsmasse für das Ausgleichen und Anheben von Untergründen unter Fliesen und Platten, Naturstein, Parkett und Teppichen.

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft nach EN 13813; CT-C30-F7-AR6
- bis 20 mm Schichtdicke
- nach 2,5 Stunden begehbar

Schichtdicke (mm):

Lieferform: 25 kg Sack

Verbrauch: 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm

z.B. NIVELEXPERT CN 72 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H205 + Bodenausgleich CN76 f.Innen u.Außen b.50mm** CER **m<sup>2</sup>**

Selbstverlaufende schnell-erhärtende Bodenausgleichsmasse für das Ausgleichen und Anheben von Untergründen unter Fliesen und Platten, Naturstein, Parkett und Teppichen.

- für Innen und Außen

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 13813; CT-C35-F7-A22
- bis 50 mm Schichtdicke
- pumpfähig
- nach 3 Stunden begehbar

Schichtdicke (mm):

Lieferform: 25 kg Sack

Verbrauch: 2 kg/m<sup>2</sup>/mm

z.B. EXTRAHART CN 76 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### 24H4 + Abdichten (Ceresit)

Version: 2025-09

Im Folgenden ist das Liefern von Abdichtungsmaterialien inkl. Zubehör und die Verarbeitung beschrieben.

##### Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:

Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte, für die erforderlichen Untergrundvorbereitungen und die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten.

Es werden nur Materialien eines Systemerzeugers verwendet.

Die Entsorgung von Verpackungsmaterial und Produktresten erfolgt gemäß Entsorgungshinweisen des Erzeugers und ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

##### Zubehör:

Positionen für Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

##### Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

24H400 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

24H400A + Untergrund Abdichten CER

Angaben zum Untergrund:

24H400B + Abdichten f.nachfolgende Oberflächen/Nutzung CER

Oberflächen bzw. Beläge werden vom AG bereitgestellt und sind in eigenen Positionen auszuschreiben.

Angaben zur Verwendung für/bei/von:

24H400Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24H4 ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

##### Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24H401	<b>+ Verbundabdichtung CL51 Dichtfolie 1K wasserdicht f.Innen</b> Wasserdichte, flexible 1-komponentige Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten. <ul style="list-style-type: none"><li>• für Innen</li></ul> Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• geprüft nach EN 14891; DMP</li><li>• GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup></li><li>• gebrauchsfertig</li><li>• für Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse W3 und W4</li><li>• streich-, roll und spachtelfähig</li><li>• belegbar nach 4 bis 5 Stunden</li></ul> Lieferform: 15 kg und 5 kg Kübel Verbrauch: mind. 1,1 kg/m <sup>2</sup> für 0,5 mm Trockenschichtdicke (bei zweimaligem Auftrag) z.B. 1-KOMPONENTIGE VERBUNDABDICHTUNG CL 51 von Ceresit oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	CER m <sup>2</sup>
24H402	<b>+ Verbundabdichtung 2K CL50 f.Innen u.Außen</b> Wasserdichte, flexible 2-komponentige Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten. <ul style="list-style-type: none"><li>• für Innen und Außen</li></ul> Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• geprüft gemäß EN 14891; CMO2P</li><li>• für Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen W3, W4, W6</li><li>• belegbar nach 4 Stunden</li></ul> Lieferform: 12,5 kg Kübel Verbrauch: mind. 3,3 kg/m <sup>2</sup> für 2 mm Trockenschichtdicke (bei zweimaligem Auftrag) z.B. 2-KOMPONENTIGE VERBUNDABDICHTUNG CL 50 von Ceresit oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	CER m <sup>2</sup>
24H404	<b>+ Abdichtband CL89 f.Innen u.Außen</b> Dichtband für Anschluss- und Bewegungsfugen unter Fliesen- und Plattenbelägen. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• für Innen und Außen</li><li>• wasserdicht</li></ul> Lieferform: 50 m Rolle OBJEKTDICHTBAND CL 89 von Ceresit	CER m
24H405	<b>+ Abdichtband CL82 f.Innen u.Außen</b> Dichtband mit Boundbreaker-Streifen für Anschluss- und Bewegungsfugen unter Fliesen- und Plattenbelägen. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• für Innen und Außen</li><li>• wasserdicht</li><li>• Boundbreaker zur Vermeidung von Schallbrücken</li></ul> Lieferform: 10 m Rolle ULTRATAPE DICHTBAND CL 82 von Ceresit	CER m
24H406	<b>+ Dichtmanschette CL83 f.Innen u.Außen</b> Dichtmanschette für Wände zur Abdichtung von Rohrdurchführungen im Ceresit Verbundabdichtungssystem. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• für Innen und Außen</li><li>• wasserdicht</li></ul> Abmessungen: 120 x 120 mm DICHTMANSCHETTE WAND CL 83 von Ceresit	CER Stk
24H407	<b>+ Innenecke CL86 f.Innen u.Außen</b>	CER Stk

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Fertigecke, als Innenecke, zur sicheren und flexiblen Abdichtung im Ceresit Verbundabdichtungssystem. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• wasserdicht</li></ul> Abmessungen: Schenkellänge 118 x 118 mm; 90° DICHTECKE INNENECKE CL 86 von Ceresit	
<b>24H408</b>	<b>+ Außenecke CL87 f.Innen u.Außen</b> Fertigecke, als Außenecke, zur sicheren und flexiblen Abdichtung im Ceresit Verbundabdichtungssystem. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• wasserdicht</li></ul> Abmessungen: Schenkellänge 118 x 118 mm; 90° DICHTECKE AUSSENECKE CL 87 von Ceresit	CER <b>Stk</b>
<b>24H409</b>	<b>+ Ultradicht CL69 f.Innen u.Außen</b> Rissüberbrückende dreischichtige Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn, auch verwendbar als wiederaufnehmbares Fliesenverlegesystem. <ul style="list-style-type: none"><li>• für Innen und Außen</li></ul> Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• geprüft nach ETA-23/0425</li><li>• wasserdicht/dampfbremsend</li><li>• zeitsparend (keine Trocknungszeit)</li></ul> Lieferform: 30 x 1 m Rolle Verwendung für Wand und Boden, für Balkon und Terrassen, Feuchträume, Schwimmbecken ULTRADICHT CL 69 von Ceresit  <i>LB-Version: 22</i>	CER <b>m</b>
<b>24H5</b>	<b>+ Fliesenkleber (Ceresit)</b> Version: 2025-09 Im Folgenden ist das Liefern von Fliesenklebern bzw. Klebemörtel und die Verarbeitung beschrieben. <b>Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:</b> Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte, für die erforderlichen Untergrundvorbereitungen und die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten. Es werden nur Materialien eines Systemerzeugers verwendet. Die Entsorgung von Verpackungsmaterial und Produktresten erfolgt gemäß Entsorgungshinweisen des Erzeugers und ist in die Einheitspreise einkalkuliert.  <i>Kommentar:</i> <i>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.</i> <i>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</i>  <i>LB-Version: 22</i>	
<b>24H500</b>	<b>+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:</b>	
<b>24H500A</b>	<b>+ Untergrund Fliesenkleber</b> Angaben zum Untergrund: <input type="text"/>	CER
<b>24H500B</b>	<b>+ Fliesenkleber f.nachfolgende Oberflächen/Nutzung</b> Oberflächen bzw. Beläge werden vom AG bereitgestellt und sind in eigenen Positionen auszuschreiben. Angaben zur Verwendung für/bei/von: <input type="text"/>	CER
<b>24H500Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24H5</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	ZZZ

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)*

LB-Version: 22

**24H501 + Dünnbettklebemörtel CM11 PLUS b.5mm CER m²**

Dünnbettklebemörtel für Steingut und Steinzeugfliesen.

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft gemäß EN 12004; C1T

Lieferform: 25 kg Sack

z.B. CERAMIC & GRES CM 11 PLUS oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H502 + Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM14 ELASTIC UNIVERSAL b.10mm CER m²**

Dünn- und Mittelbettklebemörtel für Steingut-, Steinzeug-, Feinsteinzeugfliesen und Cotto.

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft gemäß EN 12004; C2TE

Lieferform: 25 kg Sack

z.B. ELASTIC UNIVERSAL CM 14 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H503 + Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM16 FLEXIBLE AERO b.10mm CER m²**

Flexibler Dünn- und Mittelbettklebemörtel für keramische Fliesen, Platten und Cotto, bis 10 mm.

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft gemäß EN 12004; C2TE S1

Lieferform: 25 kg Sack

z.B. FLEXIBLE CM 16 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H504 + Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM22 b.20mm CER m²**

Flexibler Dünn- und Mittelbettklebemörtel für keramische Fliesen, Platten und Cotto.

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1
- geprüft gemäß EN 12004; C2TE S1

Lieferform: 25 kg Sack

z.B. MEGA FORMAT FLEXIBLE CM 22 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H505 + Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM42 b.10mm CER m²**

Flexibler Natursteinmörtel, Dünn- und Mittelbettklebemörtel auf Weißzementbasis für Wand- und Bodenbeläge.

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft gemäß EN 12004; C2TE S1

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schichtdicke bis 10 mm</li></ul> Schichtdicke: <input type="text"/> Lieferform: 25 kg Sack z.B. TRASS FLEX CM 42 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>24H506</b>	<b>+ Dünn-u.Mittelbettklebemörtel schnell CM42 Express b.10mm</b> Flexibler, schneller Dünn- und Mittelbettklebemörtel auf Weißzementbasis für Wand- und Bodenbeläge. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup></li><li>• geprüft gemäß EN 12004; C2TF S1</li><li>• Schichtdicke bis 10 mm</li></ul> Schichtdicke (mm): <input type="text"/> Lieferform: 25 kg Sack z.B. TRASS FLEX SCHNELL CM 42 Express oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	CER <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24H507</b>	<b>+ Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM49 b.10mm</b> Hochverformungsfähiger Dünn- und Mittelbettklebemörtel (Großformatfliesenkleber S2) auf Weißzementbasis für Wand- und Bodenbeläge (z.B. Glasmosaik und Natursteine, Feinsteinzeug und großformatige keramische Fliesen und Platten). Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup></li><li>• geprüft gemäß EN 12004; C2TE S2</li></ul> Für das Verlegen von keramischen Fliesen auf einem Zementestrich älter als 3 Tage. Lieferform: 20 kg Sack z.B. PREMIUM FLEXIBLE WHITE S2 CM 49 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	CER <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24H508</b>	<b>+ Epoxid-Fliesenkleber CM79</b> Chemikalienbeständiger, 2-K Epoxidharz-Klebstoff (Epoxid-Fliesenkleber) zur kraftschlüssigen Verlegung und Verfugung von Fliesen und Platten für Boden und Wände. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• geprüft gemäß EN 12004; R2T</li><li>• Konformitätserklärung</li></ul> Lieferform: 5 kg Kübel In 6 Farben (gewählt): <input type="text"/> z.B. ULTRAPOXY INDUSTRIAL CM 79 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)  <i>LB-Version: 22</i>	CER <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24H509</b>	<b>+ Reaktionsklebstoff CM77</b> Hochflexibler und gebrauchsfertiger multifunktionaler Reaktionsklebstoff zur Verlegung von Fliesen, Naturstein und anderen Oberbelägen - auch auf nicht "bauüblichen" Untergründen (z.B. Metall, Glas, Holz, PVC). Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"><li>• geprüft gemäß EN 12004; R2T</li><li>• hochelastisch und stark verformbar (kompensiert Spannungen)</li></ul> Lieferform: 8 kg Kübel z.B. ULTRAFLEX CM 77 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	CER <b>m<sup>2</sup></b>
<b>24H6</b>	<b>+ Fugen und Silikone (Ceresit)</b>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Version: 2025-09

Im Folgenden ist das Liefern von Fugenmassen, Silikonem, Reiniger und die Verarbeitung beschrieben.

**Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:**

Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte, für die erforderlichen Untergrundvorbereitungen und die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten.

Es werden nur Materialien eines Systemerzeugers verwendet.

Die Entsorgung von Verpackungsmaterial und Produktresten erfolgt gemäß Entsorgungshinweisen des Erzeugers und ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

**Zubehör:**

Positionen für Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

24H600 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**24H600A + Untergrund Fugen u.Silikone** CER

Angaben zum Untergrund:

**24H600B + Fugen u.Silikone f.nachfolgende Oberflächen/Nutzung** CER

Oberflächen bzw. Beläge werden vom AG bereitgestellt und sind in eigenen Positionen auszuschreiben.

Angaben zur Verwendung für/bei/von:

**24H600Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24H6** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**24H601 + Fugenmörtel CE40 1-8mm** CER m<sup>2</sup>

Wasser- und schmutzabweisender flexibler Fugenmörtel für Keramik- und Natursteinbeläge.

in 14 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft nach EN 13888; CG2WA
- wasserabweisend
- Fugenbreite 1 bis 8 mm:

Fugenbreite (mm):

Lieferform: 5 kg Kübel

z.B. AQUASTATIC Fugenmörtel CE 40 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 22

**24H602 + Fugenmörtel CE43 2-20mm** CER **m²**

Wasser- und schmutzabweisender flexibler Fugenmörtel für Keramik- und Natursteinbeläge.

in 5 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- geprüft nach EN 13888; CG2WA
- wasserabweisend
- Fugenbreite 2 bis 20 mm:

Fugenbreite (mm):

Lieferform: 25 kg Sack

z.B. GRAND `ELIT Fugenmörtel CE 43 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H605 + Epoxy Fugenmasse CE89 1-15mm** CER **m²**

Chemikalienbeständiger, 2-K Epoxidharz - Fugenmörtel und Klebstoff für Fliesen und Platten, für durchscheinende Oberflächen (z.B. Glasmosaik, Naturstein).

in 12 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 13888; RG
- lösemittelfrei
- UV-beständig
- Konformitätserklärung für Lebensmittelkontakt
- Fugenbreite 1 bis 15 mm:

Lieferform: 2,5 kg Kübel

z.B. ULTRAEPOXY PREMIUM Fugenmörtel CE 89 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 22

**24H606 + Epoxy Fugenmasse CE79 1-15mm** CER **m²**

Chemikalienbeständiger, 2-K Epoxidharz-Klebstoff (Epoxid-Fliesenkleber) zur kraftschlüssigen Verlegung und Verfügung von Fliesen und Platten für Boden und Wände.

in 6 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- geprüft gemäß EN 13888; RG
- Konformitätserklärung für Lebensmittelkontakt

Lieferform: 5 kg Kübel

z.B. ULTRAEPOXY INDUSTRIAL CE 79 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24H608 + Epoxy Reiniger CE 51** CER **m²**

Flüssigreiniger zur effizienten Entfernung von Epoxidmörtelflecken und Rückständen wie sie bei der Verwendung von Ceresit CE 79 und Ceresit CE 89 entstehen können.

Eigenschaften:

- Verdünnt mit Wasser im Verhältnis 1:10 bis 3:10 für hohe Flächenleistung oder pur als Konzentrat.
- Entfernt Rückstände und Verschmutzungen von Epoxidfugenmassen
- Geeignet für die Reinigung fast aller Oberflächen, einschließlich imprägniertem Marmor, Naturstein und Keramik

Lieferform: 1 Liter Flasche

Verbrauch: 10 bis 15 L/m²

z.B. EPOXYCLEAN CE 51 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**24H611 + Silikon-Dichtstoff CS25** CER **Stk**

Silikon-Dichtstoff für Anschluss- und Dehnungsfugen im Sanitärbereich.  
in 16 Farben und transparent (gewählt):  

- passend für Ceresit CE40, CE43, CE89 und CE79 Fugenmassen

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 15651-3; S

Lieferform: 300 ml und 280 ml Kartusche

SANITÄRSILIKON HQ CS 25 von Ceresit

LB-Version: 22

**24H612 + Natursteinsilikon CS42** CER **Stk**

Silikon-Dichtstoff für Anschluss- und Bewegungsfugen in Naturstein- und Marmorbelägen.  
passend für Ceresit CE 42

in 4 Farben (gewählt):  

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 15651-1; F-EXT-INT;
- geprüft nach EN 15651-3; S
- geprüft nach EN 15651-4; PW-EXT-INT;

Lieferform: 310 ml Kartusche

NATURSTEINSILIKON CS 42 von Ceresit

**24H630 + Tangit KS Cleaner Reinigungstücher** CER **Stk**

Reinigungstücher zur effizienten Entfernung von Rückständen wie sie bei  
der Verwendung von Ceresit CM77 während der Verlegung entstehen können.

Eigenschaften:

Den Deckel der Verpackung abziehen, den Folienbeutel herausnehmen und oben aufschneiden.

Aus der Rollenmitte ein Tuch herausziehen (nicht abreißen) und durch den Kreuzschlitz des Deckels führen.

Danach den Deckel wieder aufsetzen.

Lieferform: 1 Dose mit 80 Tüchern

Verbrauch: ca. 1 Stück Tuch/dm<sup>2</sup>

z.B. Tangit KS Cleaner Reinigungstücher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:( )

LB-Version: 22

**24H631 + Tangit KS Cleaner Reinigungsflüssigkeit** CER **Stk**

Reinigungstücher zur effizienten Entfernung von Rückständen wie sie bei  
der Verwendung von Ceresit CM77 während der Verlegung entstehen können.

Eigenschaften:

Öffnen des Gebindes durch Eindrücken und gleichzeitigem Drehen des Verschlusses.

Die Applikation erfolgt mit einem weißen, fusselfreien Zellstoffpapier.

Lieferform: 1 Liter Dose/Trichterflasche

Verbrauch: ca. 4ml/dm<sup>2</sup>

z.B. Tangit KS Cleaner Reinigungsflüssigkeit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:( )

LB-Version: 22

**24ID + Dichtstoffe (illbruck)**

Version: 2020-03

Im folgenden ist das Liefern und das Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**Hinweise:**

Lagerungs- und Verarbeitungshinweise des Herstellers sind einzuhalten.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

**24ID00** + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**24ID00A** + **Fugen-Abmessungen**

ILL

Die Angabe der Dichtstoffe erfolgt für:

Abmessung Fuge(n):

- Breite (mm):
- Tiefe (mm):

Betrifft Position(en):

**24ID00B** + **Fugen ohne Unterschied der Abmessung**

ILL

Die Angabe der Dichtstoffe erfolgt ohne Unterschied der Fugenabmessung.

Betrifft Position(en):

**24ID00Q** + **Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24ID**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

  
  

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

  
  

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**24ID11** + Azetatvernetzender, elastischer 1-komponentiger Silikondichtstoff (1K-Silikon) mit hervorragenden Verarbeitungseigenschaften. Schnelle Aushärtung mit Luftfeuchtigkeit zu einem dauerhaft elastischen Dichtstoff mit sehr guter Feuchtraum-, Witterungs- und Alterungsbeständigkeit. Zur Verbesserung der mikrobiologischen Beständigkeit ist ein Fungizid enthalten. Speziell für Anwendungen in Sanitärbereich gemäß EN 15651 Teil 3, z.B. zum elastischen Abdichten von Dehn- und Anschlussfugen an gefliesten Wänden, an Badewannen, Brausetassen, Duschabtrennungen sowie für Abdichtungen im Küchenbereich und Metallbau-/Glasbereich.

Technische Daten:

- Reaktionssystem: 1-K Silikon, azetatvernetzend
- Dichtstoffklasse: 25 HM nach DIN EN ISO 11600, yp S, Klasse XS1 nach DIN EN 15651 Teil 3
- Dichte: ca. 1,0 g/1. Tag
- Brandverhalten: Klasse E nach 13501-1 / B2 nach DIN 4102 Teil 4
- Standfestigkeit: 0 mm nach EN 27390, 20 mm Schiene
- Hautbildungszeit: ca. 15 Minuten bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte
- Durchhärtung: ca. 3,2 mm / 1. Tag bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte
- Volumenänderung: 3 % nach EN ISO 10563
- Dehn-Spannungswert: ca. 0,5 N/mm<sup>2</sup> bei 100 % Dehnung nach EN 28339 Verf. B
- Bruchdehnung: 240 % nach EN 28339 Verf. A
- Rückstellvermögen bei 100 %: > 95 % nach 27389 Verf. B
- Shore-A-Härte: ca. 20 ° nach ISO 868
- Verarbeitungstemperatur: +5 bis +40 °C
- Temperaturbeständigkeit: -40 bis +180 °C
- Zul. Gesamtverformung: 25 %
- UV-Beständigkeit: ausgezeichnet



LGPoSNr.	Positionsstichwort		EH
24ID11A	+ GS231 Sanitär-Silikon transparent	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: transparent			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11B	+ GS231 Sanitär-Silikon weiß	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: weiß			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11C	+ GS231 Sanitär-Silikon sanitärweiß	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: sanitärweiß			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11D	+ GS231 Sanitär-Silikon cremeweiß	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: cremeweiß			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11E	+ GS231 Sanitär-Silikon altweiß	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: altweiß			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11F	+ GS231 Sanitär-Silikon pergamon	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: pergamon			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11G	+ GS231 Sanitär-Silikon grauweiß	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: grauweiß			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11H	+ GS231 Sanitär-Silikon silbergrau	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: silbergrau			
z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
24ID11I	+ GS231 Sanitär-Silikon lichtgrau	ILL	m
Ausführung:			
• Farbe: lichtgrau			

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11J +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon steingrau</b> Ausführung: • Farbe: steingrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11K +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon manhattan</b> Ausführung: • Farbe: manhattan z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11L +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon telegrau</b> Ausführung: • Farbe: telegrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11M +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon perlgrau</b> Ausführung: • Farbe: perlgrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11N +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon fugengrau</b> Ausführung: • Farbe: fugengrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11O +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon hellgrau</b> Ausführung: • Farbe: hellgrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11P +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon seidengrau</b> Ausführung: • Farbe: seidengrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11Q +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon zementgrau</b> Ausführung: • Farbe: zementgrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID11R +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon sandgrau</b>	ILL	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	Ausführung:		
	• Farbe: sandgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11S +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon kieselgrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: kieselgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11T +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon mittelgrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: mittelgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11U +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon gelbgrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: gelbgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11V +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon achatgrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: achatgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11W +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon flanellgrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: flanellgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11X +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon betongrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: betongrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11Y +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon staubgrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: staubgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID11Z +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon platingrau</b>	ILL	<b>m</b>
	Ausführung:		
	• Farbe: platingrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24ID12	<p><b>+</b> Azetatvernetzender, elastischer 1-komponentiger Silikondichtstoff (1K-Silikon) mit hervorragenden Verarbeitungseigenschaften. Schnelle Aushärtung mit Luftfeuchtigkeit zu einem dauerhaft elastischen Dichtstoff mit sehr guter Feuchtraum-, Witterungs- und Alterungsbeständigkeit. Zur Verbesserung der mikrobiologischen Beständigkeit ist ein Fungizid enthalten. Speziell für Anwendungen in Sanitärbereich gemäß EN 15651 Teil 3, z.B. zum elastischen Abdichten von Dehn- und Anschlussfugen an gefliesten Wänden, an Badewannen, Brausetassen, Duschabtrennungen sowie für Abdichtungen im Küchenbereich und Metallbau-/Glasbereich.</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reaktionssystem: 1-K Silikon, azetatvernetzend</li> <li>• Dichtstoffklasse: 25 HM nach DIN EN ISO 11600, yp S, Klasse XS1 nach DIN EN 15651 Teil 3</li> <li>• Dichte: ca. 1,0 g/1. Tag</li> <li>• Brandverhalten: Klasse E nach 13501-1 / B2 nach DIN 4102 Teil 4</li> <li>• Standfestigkeit: 0 mm nach EN 27390, 20 mm Schiene</li> <li>• Hautbildungszeit: ca. 15 Minuten bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte</li> <li>• Durchhärtung: ca. 3,2 mm / 1. Tag bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte</li> <li>• Volumenänderung: 3 % nach EN ISO 10563</li> <li>• Dehn-Spannungswert: ca. 0,5 N/mm<sup>2</sup> bei 100 % Dehnung nach EN 28339 Verf. B</li> <li>• Bruchdehnung: 240 % nach EN 28339 Verf. A</li> <li>• Rückstellvermögen bei 100 %: &gt; 95 % nach 27389 Verf. B</li> <li>• Shore-A-Härte: ca. 20 ° nach ISO 868</li> <li>• Verarbeitungstemperatur: +5 bis +40 °C</li> <li>• Temperaturbeständigkeit: -40 bis +180 °C</li> <li>• Zul. Gesamtverformung: 25 %</li> <li>• UV-Beständigkeit: ausgezeichnet</li> </ul>	
24ID12A	<p><b>+</b> <b>GS231 Sanitär-Silikon basaltgrau</b></p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farbe: basaltgrau</li> </ul> <p>z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	ILL m
24ID12B	<p><b>+</b> <b>GS231 Sanitär-Silikon grau</b></p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farbe: grau</li> </ul> <p>z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	ILL m
24ID12C	<p><b>+</b> <b>GS231 Sanitär-Silikon graphit</b></p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farbe: graphit</li> </ul> <p>z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	ILL m
24ID12D	<p><b>+</b> <b>GS231 Sanitär-Silikon schiefergrau</b></p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farbe: schiefergrau</li> </ul> <p>z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	ILL m
24ID12E	<p><b>+</b> <b>GS231 Sanitär-Silikon anthrazit</b></p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farbe: anthrazit</li> </ul> <p>z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	ILL m
24ID12F	<p><b>+</b> <b>GS231 Sanitär-Silikon schwarz</b></p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farbe: schwarz</li> </ul>	ILL m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID12G +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon sandsteinbeige hell</b> Ausführung: • Farbe: sandsteinbeige hell z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12H +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon jasmin</b> Ausführung: • Farbe: jasmin z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12I +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon altbeige</b> Ausführung: • Farbe: altbeige z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12J +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon anemone</b> Ausführung: • Farbe: anemone z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12K +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon beige</b> Ausführung: • Farbe: beige z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12L +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon sandsteinbeige</b> Ausführung: • Farbe: sandsteinbeige z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12M +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon cappucino</b> Ausführung: • Farbe: cappucino z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12N +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon ahorn</b> Ausführung: • Farbe: ahorn z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	<b>m</b>
<b>24ID12O +</b>	<b>GS231 Sanitär-Silikon caramel</b>	ILL	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	Ausführung:		
	• Farbe: caramel		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID12P</b>	<b>+ GS231 Sanitär-Silikon kirsche</b>	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: kirsche		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID12Q</b>	<b>+ GS231 Sanitär-Silikon marone</b>	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: marone		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID12R</b>	<b>+ GS231 Sanitär-Silikon volcano</b>	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: volcano		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID12S</b>	<b>+ GS231 Sanitär-Silikon dunkelbraun</b>	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: dunkelbraun		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID13</b>	<b>+ Azetatvernetzender, elastischer 1-komponentiger Silikondichtstoff (1K-Silikon), fungizid ausgerüstet zur Abdichtung von Anschluss- und Dehnungsfugen (Dehnf.) im Sanitärbereich.</b>		
	Technische Daten:		
	• Reaktionssystem: !K-Silikon acetatvernetzend		
	• Dichte: ca. 0,98 g/cm3 nach DIN 52451		
	• Brandverhalten: B2 nach DIN 4102, Teil 4		
	• Hautbildungszeit: ca. 25 Minuten bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte		
	• Durchhärtung: 2 bis 3 mm / 1. Tag bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte		
	• Zul. Gesamtverformung: 20 %		
	• Dehn-Spannungswert: 0,36 N/mm2 bei 100 % Dehnung nach EN 28339		
	• Rückstellvermögen aus 100 % Dehnung: 95 % nach 27389		
	• Shore-A-Härte: ca. 18 ° nach DIN 53505		
	• Verarbeitungstemperatur: +5 bis +40 °C		
	• Temperaturbeständigkeit: -40 bis +100 °C		
<b>24ID13A</b>	<b>+ GS241 Sanitär-Silikon transparent</b>	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: transparent		
	z.B. GS241 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
<b>24ID13B</b>	<b>+ GS241 Sanitär-Silikon weiß</b>	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: weiß		
	z.B. GS241 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**24ID13C + GS241 Sanitär-Silikon grau** ILL m

Ausführung:

- Farbe: grau

z.B. GS241 von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM + Sonderprodukte (illbruck)**

Version: 2020 04

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung beschrieben.

**Hinweise:**

Lagerungs- und Verarbeitungshinweise des Herstellers sind einzuhalten.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

**24IM00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**

**24IM00Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24IM** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

LB-Version: 22

**24IM03 + Offenzelliges Polyurethan-Schaumstoffprofil (PU), Einzelschnur mit 1 m Länge als Hinterfüllmaterial für Fugen aller Art. Durch hohe Druckverformung speziell für Fugen unterschiedlicher Breite.**

Technische Daten:

- Raumgewicht: ca. 25 kg/m<sup>3</sup>
- Bruchdehnung: 170 %
- Stauchhärte: bei 40 % ca. 0,46 N/cm<sup>2</sup>
- Temperaturbeständigkeit: -40 bis +70 °C

**24IM03A + PR101 PU-Rundschnur 1m Ø15mm schwarz** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 15 mm
- Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)

z.B. PR101 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM03B + PR101 PU-Rundschnur 1m Ø20mm schwarz** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 20 mm
- Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. PR101 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
<b>24IM03C +</b>	<b>PR101 PU-Rundschnur 1m Ø25mm schwarz</b> Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser: 25 mm</li> <li>Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)</li> </ul> z.B. PR101 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL m
<b>24IM03D +</b>	<b>PR101 PU-Rundschnur 1m Ø30mm schwarz</b> Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser: 30 mm</li> <li>Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)</li> </ul> z.B. PR101 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL m
<b>24IM03E +</b>	<b>PR101 PU-Rundschnur 1m Ø40mm schwarz</b> Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser: 40 mm</li> <li>Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)</li> </ul> z.B. PR101 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL m
<b>24IM03F +</b>	<b>PR101 PU-Rundschnur 1m Ø50mm schwarz</b> Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser: 50 mm</li> <li>Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)</li> </ul> z.B. PR101 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL m
<b>24IM05 +</b>	<b>Geschlossenzelliges Polyethylen-Schaumprofil (PE) als Hinterfüllmaterial von z.B. Baudehnungsfugen, Anschlussfugen und Profilglasabdichtungen im Innen- und Außenbereich.</b> Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> <li>Raumgewicht: ca. 25 kg/m<sup>3</sup></li> <li>Oberflächenstruktur: geschlossenzellig</li> <li>Temperaturbeständigkeit: -40 bis +100 °C</li> <li>Baustoffklasse: B2 normal entflammbar nach DIN 4102-1</li> <li>Wasseraufnahme: 0,5 Vol.% nach DIN 53495</li> <li>Wärmeleitfähigkeit: Lamda = 0,038 W/mK</li> </ul>	
<b>24IM05A +</b>	<b>PR102 PE-Rundschnur Ø6mm grau Hohlkern</b> Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser: 6 mm</li> <li>Farbe: grau</li> <li>mit Hohlkern</li> </ul> z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL m
<b>24IM05B +</b>	<b>PR102 PE-Rundschnur Ø10mm grau Hohlkern</b> Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser: 10 mm</li> <li>Farbe: grau</li> <li>mit Hohlkern</li> </ul> z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL m



LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
<b>24IM05C + PR102 PE-Rundschnur Ø15mm grau Hohlkern</b>		ILL	<b>m</b>
Ausführung:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchmesser: 15 mm</li> <li>• Farbe: grau</li> <li>• mit Hohlkern</li> </ul>			
z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
<b>24IM05D + PR102 PE-Rundschnur Ø20mm grau Hohlkern</b>		ILL	<b>m</b>
Ausführung:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchmesser: 20 mm</li> <li>• Farbe: grau</li> <li>• mit Hohlkern</li> </ul>			
z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
<b>24IM05E + PR102 PE-Rundschnur Ø25mm grau Hohlkern</b>		ILL	<b>m</b>
Ausführung:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchmesser: 25 mm</li> <li>• Farbe: grau</li> <li>• mit Hohlkern</li> </ul>			
z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
<b>24IM05F + PR102 PE-Rundschnur Ø30mm grau Hohlkern</b>		ILL	<b>m</b>
Ausführung:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchmesser: 30 mm</li> <li>• Farbe: grau</li> <li>• mit Hohlkern</li> </ul>			
z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
<b>24IM05G + PR102 PE-Rundschnur Ø40mm grau Hohlkern</b>		ILL	<b>m</b>
Ausführung:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchmesser: 40 mm</li> <li>• Farbe: grau</li> <li>• mit Hohlkern</li> </ul>			
z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
<b>24IM05H + PR102 PE-Rundschnur Ø50mm grau Hohlkern</b>		ILL	<b>m</b>
Ausführung:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchmesser: 50 mm</li> <li>• Farbe: grau</li> <li>• mit Hohlkern</li> </ul>			
z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
<b>24IM05I + PR102 PE-Rundschnur Ø6mm grau in Folie</b>		ILL	<b>m</b>
Ausführung:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchmesser: 6 mm</li> <li>• Farbe: grau</li> <li>• in Folie</li> </ul>			
z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**24IM05J + PR102 PE-Rundschnur Ø8mm grau in Folie** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 8 mm
- Farbe: grau
- in Folie

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05K + PR102 PE-Rundschnur Ø10mm grau in Folie** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 10 mm
- Farbe: grau
- in Folie

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05L + PR102 PE-Rundschnur Ø15mm grau in Folie Hohlkern** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 15 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern
- in Folie

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05M + PR102 PE-Rundschnur Ø20mm grau in Folie Hohlkern** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 20 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern
- in Folie

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05N + PR102 PE-Rundschnur Ø25mm grau in Folie Hohlkern** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 25 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern
- in Folie

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05O + PR102 PE-Rundschnur Ø6mm grau** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 6 mm
- Farbe: grau

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05P + PR102 PE-Rundschnur Ø8mm grau** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 8 mm
- Farbe: grau

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**24IM05Q + PR102 PE-Rundschnur Ø10mm grau** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 10 mm
- Farbe: grau

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05R + PR102 PE-Rundschnur Ø15mm grau** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 15 mm
- Farbe: grau

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05S + PR102 PE-Rundschnur Ø20mm grau** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 20 mm
- Farbe: grau

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05T + PR102 PE-Rundschnur Ø25mm grau** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 25 mm
- Farbe: grau

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24IM05U + PR102 PE-Rundschnur Ø30mm grau** ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 30 mm
- Farbe: grau

z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

---

**24P1 + Fliesenkleber und Fugenmörtel (Profibaustoffe)**

Version: 2020 09

Im Folgenden ist das Liefern und das Verarbeiten der Produkte beschrieben.

Die Lagerungs- und Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers sind einzuhalten.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich für abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 22

---

**24P100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**

**24P100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24P1** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

.....

.....

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

**24P101 + PROFI Kleber C1T innen** PBS **m<sup>2</sup>**

Zum Kleben von keramischen Fliesen und Platten. Normal erhärtender, zementhaltiger Mörtel mit hoher Standfestigkeit und verringerter Abrutschneigung.

Anwendung: Für saugende Fliesen und Platten (Wasseraufnahme  $E \geq 3\%$ ) auf Wand und Boden im Innenbereich bis zu einem Plattenformat von 20 x 20 cm.

Zusammensetzung: Zement, Füllstoffe, Zusatzstoffe

Technische Daten:

- Materialverbrauch ca. 2–4 kg/m<sup>2</sup> je nach Zahnpachtel
- Schichtdicke max. 5 mm (verdichtetes Mörtelbett)
- Wasserbedarf ca. 5–5,5 Liter reines Wasser/25 kg-Sack
- Brandverhalten A1 (gem. EN 13501-1)
- Belastbar nach ca. 3 Tag(en)
- Verarbeitungszeit (+ 20 °C) ca. 2 Stunde(n)
- Klebeoffene Zeit (+ 20 °C) ca. 20 Minute(n)
- Verfug-/Begehbar (+ 20 °C) nach ca. 24 Stunden (bzw. Mörtelerhärtung)
- Verbundfestigkeit – Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Abrutschen  $\leq 0,5 \text{ mm}$

z.B. PROFI Kleber C1T von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24P102 + PROFI Premium Flex Kleber C2TES1 innen u.außen** PBS **m<sup>2</sup>**

Verformbarer Fliesenkleber für erhöhte Anforderungen, zementhaltiger Mörtel mit hoher Standfestigkeit und verlängerter Offenzeit, frost- und tausalzbeständig.

Anwendung: Für alle Fliesen und Platten auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich bis zu einem Plattenformat von 0,8 m<sup>2</sup> (innen) und 0,4 m<sup>2</sup> (außen). Speziell auch zur Anwendung bei erhöhter thermischer Belastung.

Zusammensetzung: Zement, Polymer-Bindemittel, Füllstoffe, Zusatzstoffe

Technische Daten:

- Materialverbrauch ca. 2–4 kg/m<sup>2</sup> je nach Zahnpachtel
- Schichtdicke max. 5 mm (verdichtetes Mörtelbett)
- Wasserbedarf ca. 6–6,8 Liter reines Wasser/25 kg-Sack
- Brandverhalten A1 (gem. EN 13501-1)
- Belastbar nach ca. 3 Tagen, bei Fußbodenheizung nach ca. 21 Tagen, bei hoher Nassbelastung nach ca. 7 Tagen, bei gewerblichen Objekten nach ca. 14 Tagen
- Klebeoffene Zeit (+ 20 °C) ca. 30 Minute(n)
- Verfug-/Begehbar (+ 20 °C) nach ca. 24 Stunden (bzw. Mörtelerhärtung)
- Verbundfestigkeit – Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsellagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Abrutschen  $\leq 0,5 \text{ mm}$
- Offene Zeit – Haftfestigkeit nach  $t \geq 30 \text{ Min.} \geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Verformbarer Mörtel – Durchbiegung  $\geq 2,5 \text{ mm} / < 5 \text{ mm}$

z.B. PROFI Premium Flex Kleber C2TES1 von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24P103 + PROFI Premium Kleber S2 leicht innen u.außen** PBS **m<sup>2</sup>**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Stark verformbarer Fliesenkleber für alle keramischen Beläge, mit hoher Standfestigkeit und verlängerter Offenzeit, frost- und tausalzbeständig.</p> <p>Anwendung: Für alle großformatigen Fliesen und Platten auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich bis zu einem Plattenformat bis 6 m<sup>2</sup>, auch auf Heizestrichen.</p> <p>Zusammensetzung: Zement, Polymer-Bindemittel, Leichtfüllstoffe, Zusatzstoffe</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materialverbrauch ca. 1,8–2,5 kg/m<sup>2</sup> je nach Zahnpachtel</li> <li>• Ergiebigkeit: ca. 6-8,3 m<sup>2</sup>/Sack</li> <li>• Schichtdicke 2-10 mm (verdichtetes Mörtelbett)</li> <li>• Wasserbedarf ca. 5,2–5,8 Liter reines Wasser/25 kg-Sack</li> <li>• Brandverhalten A1 (gem. EN 13501-1)</li> <li>• Belastbar nach ca. 3 Tagen, bei Fußbodenheizung nach ca. 21 Tagen, bei hoher Nassbelastung nach ca. 7 Tagen, bei gewerblichen Objekten nach ca. 14 Tagen</li> <li>• Verarbeitungszeit (+ 20 °C) ca. 2 Stunde(n)</li> <li>• Klebeoffene Zeit (+ 20 °C) ca. 30 Minute(n)</li> <li>• Verfug-/Begehrbar (+ 20 °C) nach ca. 24 Stunden (bzw. Mörtelerhärtung)</li> <li>• Verbundfestigkeit – Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsellagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Abrutschen NPD</li> <li>• Offene Zeit – Haftfestigkeit nach t≥30 Min. ≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Verformbarer Mörtel – Durchbiegung ≥ 5 mm</li> <li>• Klassifizierung: C2ES2 (gemäß ÖNORM EN 12004)</li> </ul> <p>z.B. PROFI Premium Kleber S2 leicht von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

<b>24P104</b>	<b>+ PROFI Flexkleber innen u. außen</b>	PBS	<b>m<sup>2</sup></b>
	<p>Fliesenkleber mit hoher Standfestigkeit und flexiblen Eigenschaften, verlängerter Offenzeit, frost- und tausalzbeständig.</p> <p>Anwendung: Für alle Fliesen und Platten auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich bis zu einem Plattenformat von 40 x 40 cm.</p> <p>Zusammensetzung: Zement, Füllstoffe, Zusatzstoffe</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schichtdicke max. 5 mm (verdichtetes Mörtelbett)</li> <li>• Wasserbedarf ca. 6,2–7 Liter reines Wasser/25 kg-Sack</li> <li>• Brandverhalten A1 (gem. EN 13501-1)</li> <li>• Belastbar nach ca. 3 Tagen, bei hoher Nassbelastung nach ca. 21 Tagen, bei Fußbodenheizung und im gewerblichen Bereich nach ca. 28 Tagen</li> <li>• Klebeoffene Zeit (+ 20 °C) ca. 30 Minute(n)</li> <li>• Verfug-/Begehrbar (+ 20 °C) nach ca. 24 Stunden (bzw. Mörtelerhärtung)</li> <li>• Verbundfestigkeit – Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsellagerung ≥ 1 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Abrutschen ≤ 0,5 mm</li> <li>• Offene Zeit – Haftfestigkeit nach t≥30 Min. ≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></li> <li>• Klassifizierung: C2TE (gemäß ÖNORM EN 12004)</li> </ul> <p>z.B. PROFI Flexkleber von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

<b>24P105</b>	<b>+ PROFI Premium Kleber C2FT Rapid innen u. außen</b>	PBS	<b>m<sup>2</sup></b>
	<p>Schnell erhärtender, zementhaltiger Fliesenkleber für erhöhte Anforderungen, mit hoher Standfestigkeit und verringertem Abrutschen, frost- und tausalzbeständig.</p> <p>Anwendung: Für alle Fliesen und Platten auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich bis zu einem Plattenformat von 60 x 60 cm. Speziell zur Verfliesung von frühbelastbaren Flächen.</p> <p>Zusammensetzung: Portlandzement, Tonerdezement, mineralische Füllstoffe, Zusatzstoffe</p> <p>Technische Daten:</p>		

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

- Materialverbrauch ca. 2–4 kg/m<sup>2</sup> je nach Zahnpachtel
- Schichtdicke max. 5 mm (verdichtetes Mörtelbett)
- Wasserbedarf ca. 4,2–4,8 Liter reines Wasser/25 kg-Sack
- Brandverhalten A1 (gem. EN 13501-1)
- Belastbar nach ca. 24 Stunde(n)
- Klebeoffene Zeit (+ 20 °C) ca. 10 Minute(n)
- Verfug-/Begehrbar (+ 20 °C) nach ca. 3 Stunde(n)
- Verbundfestigkeit – Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Verbundfestigkeit – Frühhaftzugfestigkeit nach Trockenlagerung  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsellagerung  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Abrutschen  $\leq 0,5 \text{ mm}$
- Offene Zeit – Haftfestigkeit nach  $t \geq 10 \text{ Min.} \geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

z.B. PROFI Premium Kleber C2FT Rapid von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### 24P108 + PROFI DH flüssige Dichtfolie PBS m<sup>2</sup>

Zur Abdichtung feuchtigkeitsempfindlicher Untergründe, lösungsmittelfrei, silikonverträglich, wasserdicht (nicht gegen Druckwasser), elastisch.

Anwendung: Zur Abdichtung von Beton, Mauerwerk, Zementestrichen, Calciumsulfatestrichen und Gipskartonplatten (Wand- und Bodenflächen) vor der Verlegung von keramischen Belägen in feuchtigkeitsbeanspruchten Bereichen in Innenräumen, für Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen W1, W2, W3.

Zusammensetzung: Kunstharzdispersion, mineralische Füllstoffe, Zusätze

Technische Daten:

- Materialverbrauch: ca. 1,3–1,6 kg/m<sup>2</sup> für 2 Anstriche
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm<sup>2</sup> unmittelbar nach dem Auftrag
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm<sup>2</sup> nach dem Kontakt mit Wasser
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm<sup>2</sup> nach dem Kontakt mit Kalkwasser
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm<sup>2</sup> nach dem Kontakt mit Chlorwasser
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm<sup>2</sup> nach der Temperatur Lagerung
- Rissüberbrückung: mind. 0,75 mm
- Wasserdurchlässigkeit: 1,5 bar
- Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen: W1, W2, W3 gem. ÖNORM B 3407
- Raumgewicht: ca. 1.500 kg/m<sup>3</sup>

z.B. PROFI DH flüssige Dichtfolie von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

#### 24P110 + PROFI Fugenmörtel flex schmal innen u. außen PBS m<sup>2</sup>

Zum Verfugen von keramischen Fliesen und Platten. Zementhaltiger, flexibler, polymermodifizierter Fugenmörtel mit feiner Körnung für eine glatte Oberfläche mit hoher Abriebbeständigkeit und verringerter Wasseraufnahme. Nach dem Abbinden frostbeständig und rissfrei.

Anwendung: Zum Verfugen von keramischen Fliesen und Platten aus Steingut, Feinsteinzeug und Steinzeug sowie Spaltplatten, Mosaik, (geschlossenporigen, verfärbungsunempfindlichen) Naturwerksteinen und Betonwerksteinen. Für Fugenbreiten von 2 bis 8 mm, auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich.

Zusammensetzung: Zement, Kalksteinsand 0–0,2 mm, Polymerbindemittel, Zusatzmittel

Technische Daten:

- Farben: weiß, grau, bahama, manhattan
- Materialverbrauch: ca. 0,3–1 kg/m<sup>2</sup> je nach Anwendung
- Wasserbedarf: ca. 240–260 ml/kg
- Druckfestigkeit nach 28 Tagen:  $> 35 \text{ N/mm}^2$
- Druckfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen):  $> 30 \text{ N/mm}^2$
- Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen:  $> 10 \text{ N/mm}^2$
- Biegezugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen):  $> 6 \text{ N/mm}^2$
- Begehrbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 24 Stunde(n)
- Verarbeitungszeit (+ 20 °C): ca. 60 Minute(n)
- Schwindung:  $\leq 2,5 \text{ mm/m}$
- Verschleißwiderstand:  $\leq 600 \text{ mm}^3$

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

- Wasseraufnahme nach 30 Min.:  $\leq 1,6$  g
- Wasseraufnahme nach 240 Min.:  $\leq 3$  g
- Volle Belastbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 14 Tag(en)
- Klassifizierung: CG2 WA

z.B. PROFIL Fugenmörtel flex schmal von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24P111 + PROFIL Fugenmörtel flex breit innen u. außen** PBS **m<sup>2</sup>**

Zum Verfugen von keramischen Fliesen und Platten. Zementhaltiger, flexibler, polymermodifizierter Fugenmörtel mit feiner Körnung für eine glatte Oberfläche mit hoher Abriebbeständigkeit und verringerter Wasseraufnahme. Nach dem Abbinden frostbeständig und rissfrei.

Anwendung: Zum Verfugen von keramischen Fliesen und Platten aus Steingut, Feinsteinzeug und Steinzeug sowie Spaltplatten, Mosaik, (geschlossenporigen, verfärbungsunempfindlichen) Naturwerksteinen und Betonwerksteinen. Für Fugenbreiten von 5 bis 25 mm, auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich.

Zusammensetzung: Zement, Kalksteinsand 0–0,5 mm, Polymerbindemittel, Zusatzmittel

Technische Daten:

- Farben: weiß, grau, bahama, manhattan
- Materialverbrauch: ca. 0,3–1 kg/m<sup>2</sup> je nach Anwendung
- Wasserbedarf: ca. 190–210 ml/kg
- Druckfestigkeit nach 28 Tagen:  $> 35$  N/mm<sup>2</sup>
- Druckfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen):  $> 30$  N/mm<sup>2</sup>
- Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen:  $> 10$  N/mm<sup>2</sup>
- Biegezugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen):  $> 6$  N/mm<sup>2</sup>
- Begehrbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 24 Stunde(n)
- Verarbeitungszeit (+ 20 °C): ca. 60 Minute(n)
- Schwindung:  $\leq 2,5$  mm/m
- Verschleißwiderstand:  $\leq 400$  mm<sup>3</sup>
- Wasseraufnahme nach 30 Min.:  $\leq 1,6$  g
- Wasseraufnahme nach 240 Min.:  $\leq 2$  g
- Volle Belastbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 14 Tag(en)
- Klassifizierung: CG2 WA

z.B. PROFIL Fugenmörtel flex breit von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24P112 + PROFIL Fugenmörtel epoxi 2K innen u. außen** PBS **m<sup>2</sup>**

Zum Verfugen von keramischen Fliesen und Platten. 2-komponentiger Fugenmörtel auf Epoxidharzbasis. Wasserdicht, beständig gegen Bakterien, aggressives Wasser sowie pflanzliche und tierische Fette. Nach dem Abbinden frostbeständig und rissfrei.

Anwendung: Zum Verfugen von keramischen Fliesen und Platten (auch im Großformat) und Mosaik (Fliesen, Platten & Mosaik gesintert und glasiert). Für Fugenbreiten von 3 bis 10 mm, auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich.

Zusammensetzung: Epoxidharz (Komponente A), Härtungsmittel (Komponente B)

Technische Daten:

- Mischverhältnis: A : B = 100 : 10
- Farben: weiß, grau, bahama, manhattan
- Materialverbrauch: ca. 0,6–2 kg/m<sup>2</sup> je nach Anwendung
- Druckfestigkeit nach 7 Tagen:  $> 60$  N/mm<sup>2</sup>
- Biegezugfestigkeit nach 7 Tagen:  $> 30$  N/mm<sup>2</sup>
- Temperaturbeständigkeit:  $\geq -40$  °C /  $\leq +90$  °C
- Begehrbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 24 Stunde(n)
- Verarbeitungszeit (+ 15 °C): ca. 120 Minute(n)
- Verarbeitungszeit (+ 23 °C): ca. 90 Minute(n)
- Verarbeitungszeit (+ 30 °C): ca. 60 Minute(n)
- Schwindung:  $\leq 1,5$  mm/m
- Verschleißwiderstand:  $\leq 250$  mm<sup>3</sup>
- Wasseraufnahme nach 240 Min.: 0,05 g
- Volle Belastbarkeit (+ 15 °C): nach ca. 9 Tag(en)
- Volle Belastbarkeit (+ 23 °C): nach ca. 7 Tag(en)
- Volle Belastbarkeit (+ 30 °C): nach ca. 5 Tag(en)
- Shorehärte nach 7 Tagen: 82
- E-Modul: 6.500–7.000 N/mm<sup>2</sup>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

- Klassifizierung: RG

z.B. PROFIL Fugenmörtel epoxi 2K von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24P118 + PROFIL Abdichtband Klassik** PBS **m<sup>2</sup>**

Butylkautschuk-Band, hoch elastisch, vollständige Dichtung von Rissen, beständig gegen Salze, verdünnte Säure und Hydroxide, hoher Radondiffusionswiderstand.

Anwendung: Zur Abdichtung von Ichen und Bodenabläufen im Bereich von Duschen und Badewannen.

Zusammensetzung: Butylkautschuk-Band

Technische Daten:

- Farben: Träger: weiß
- Farben: Dichtschicht: blau (andere Farben auf Anfrage möglich)
- Gesamtbreite: 120 mm (+/- 3 mm)
- Dichtschichtbreite: 70 mm (- 2 mm)
- Trägerbreite: 120 mm (+/- 1,5 mm)
- Gesamtdicke: 0,65 mm (+/- 0,05 mm)
- Gesamtgewicht: 45 g/1 m (+/- 5 g)
- Trägergewicht: 7,2 g/1 m (+/- 0,05 g)
- Dichtschichtgewicht: 28 g/1 m (+/- 5 g) N/mm<sup>2</sup>
- Berstdruck: max. 0,15 N/mm<sup>2</sup>
- Wasserundurchlässigkeit (lt. PN-EN 1928 Methode A): bis 0,15 N/mm<sup>2</sup>
- Längsdehnung (Bandmitte): Berstkraft F max. 27,2 N
- Längsdehnung (Mittelwert): Spannung 6,2 N/mm<sup>2</sup>
- Längsdehnung (lt. PN-EN ISO 527-3 Probetyp 2): Dehnung 96 %

z.B. PROFIL Abdichtband Klassik von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**24W7 + Keramische Bekleidung auf Porothersm-Ziegelmwk.(WIENERBERGER)**

Version: 2025-08

Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen/Montieren auf einem monolithischen Porothersm-Ziegelmauerwerk (Ziegelmwk.) mit oder ohne integrierten Pads aus Mineralwolle beschrieben.

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur aufeinander abgestimmte Produkte des Erzeugers verwendet.

Die angeführten technischen Spezifikationen beziehen sich auf die ÖNORM EN 14411 und ÖNORM EN 771-1. Davon abweichend ist die Angabe des Ziegelformates in der Reihenfolge Breite x Länge x Höhe.

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

*Kommentar:*

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

LB-Version: 22

**24W700 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**

**24W700Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 24W7** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

LB-Version: 22

**24W701 +** Keramische Bekleidung (Riemchenfass.) aus stranggepressten, grobkeramischen Riemchen gemäß ÖNORM EN 14411, frostbeständig nach ÖNORM EN 10545-12, verklebt mit Klebemörtel. Die Riemchen sind gemäß Herstellerangabe auf einer vorbereiteten 20 mm dicken Putzebene aus mineralischem Leichtputz (LW-CSII nach ÖNORM EN 998-1) und einer vorbereiteten vollflächigen Armierungsmörtelschicht mit Armierungsgewebe im kombinierten Floating-Buttering-Verfahren mit Klebemörtel holraumfrei zu verkleben; Lagerfugen im Mittel 1,2 cm, Stoßfugen 1,0 cm. Überschüssiger Klebemörtel ist aus den Fugen zu entfernen. Die Verfugung mittels wasserabweisendem Fugenmörtel erfolgt nachträglich als eigener Arbeitsschritt mittels Kellenverfugung mit dem Fugenisen. Die Reinigung der Riemchenfass. mit geeigneten Mitteln (nicht säurehaltig) ist eingeschlossen.

Zur Erzielung eines möglichst gleichmäßigen Farbspiels sind die Riemchen aus mehreren Verpackungseinheiten quervermischt zu verarbeiten. Teilsteine werden sauber geschnitten, sämtlicher Verschnitt ist im Einheitspreis einkalkuliert. Ebenso ist die Ausführung von Leibungen, Stürze und Parapette im Ausmaß der Wandfläche einkalkuliert.

Ziegelverband nach Wahl des Auftraggebers. Das Ausbilden von geraden Feldbegrenzungsfugen (lt. aktueller Norm) wird nicht gesondert vergütet. Elastische Fugenfüllungen kommen in einer eigenen Position zu Abrechnung.

Unverarbeitetes Riemchenmaterial ist in längeren Arbeitspausen gegen Durchfeuchtung zu schützen. Auf die frische erstellte Riemchenfassade darf weder Regen noch Frost einwirken. Der entsprechende Schutz und/oder der Mehraufwand durch allenfalls witterungsbedingte Arbeitsunterbrechungen ist im Einheitspreis enthalten.

Beispielhafte Produkte zur Verarbeitung:

Armierungsmörtel: ARDEX X7G – Die Erfolgsformel oder Gleichwertiges

Klebemörtel: ARDEX X7G – Die Erfolgsformel oder Gleichwertiges

Fugenmörtel: ARDEX GK oder Gleichwertiges

**24W701A + Riemchenfass. Terca Klassik RF 220, Höhe:** \_\_\_\_\_

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: orangebunt
- Oberfläche: glatt
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3%

Fugenfarbe: \_\_\_\_\_

z.B. WINERBERGER RIEMCHEN TERCA KLASSIK RF 220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

LB-Version: 22

**24W701B + Riemchenfass. Terca Klassik RF 400, Höhe:** \_\_\_\_\_

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: orangerot
- Oberfläche: glatt
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3%

Fugenfarbe: \_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA KLASSIK RF 400 oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

LB-Version: 22

**24W701C + Riemchenfass. Terca Klassik RF 303, Höhe:** \_\_\_\_\_

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: rot antik
- Oberfläche: glatt
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3%

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Fugenfarbe: \_ \_ \_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA KLASSIK RF 303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

LB-Version: 22

**24W701D + Riemchenfass. Terca Klassik RF 100, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: cremeweiß
- Oberfläche: glatt
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3%

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA KLASSIK RF 100 oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701E + Riemchenfass. Terca Klassik RF 800, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: steingrau
- Oberfläche: glatt
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3%

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA KLASSIK RF 800 oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701F + Riemchenfass. Terca Klassik RF 700, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: kohlegrau
- Oberfläche: glatt
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 6%

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA KLASSIK RF 700 oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701G + Riemchenfass. Terca Trend RF 758, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: terrakotta antik
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA TREND RF 758 oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701H + Riemchenfass. Terca Trend RF 752, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE m<sup>2</sup>

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: terrakottarot
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Fugenfarbe:

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA TREND RF 752 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701I + Riemchenfass. Terca Trend RF 748, Höhe: \_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: weinrot
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA TREND RF 748 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701J + Riemchenfass. Terca Trend RF 757, Höhe: \_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: elfenbein
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA TREND RF 757 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701K + Riemchenfass. Terca Trend RF 764, Höhe: \_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: grau antik
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA TREND RF 764 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701L + Riemchenfass. Terca Trend RF 777, Höhe: \_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 7,1 cm
- Farbe: eisengrau
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 6 %

Fugenfarbe:

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA TREND RF 777 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701M + Riemchenfass. Terca Design RF 743, Höhe: \_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 5,2 cm
- Farbe: rotbunt antik
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA DESIGN RF 743 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701N + Riemchenfass. Terca Design RF 560, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 5,2 cm
- Farbe: rotbunt Kohlebrand
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA DESIGN RF 560 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701O + Riemchenfass. Terca Design RF 746, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 5,2 cm
- Farbe: weinrot Kohlebrand
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA DESIGN RF 746 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701P + Riemchenfass. Terca Design RF 960, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 5,2 cm
- Farbe: hellgraubunt
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA DESIGN RF 960 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701Q + Riemchenfass. Terca Design RF 775, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 5,2 cm
- Farbe: graubraun Kohlebrand
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 3 %

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA DESIGN RF 775 oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**24W701R + Riemchenfass. Terca Design RF 737, Höhe:\_\_\_\_\_**

WIE **m<sup>2</sup>**

- Riemchenformat: 1,4 x 24 x 5,2 cm
- Farbe: anthrazit Kohlebrand
- Oberfläche: struktur
- Anfängliche Wasseraufnahme: ≤ 6 %

Fugenfarbe:\_\_\_\_\_

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. WIENERBERGER RIEMCHEN TERCA DESIGN RF 737 oder Gleichwertiges Angebotenes Erzeugnis:(.....)	