

Ständige Vorbemerkung der LB

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Hochbau, Version 022 (2021-12), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

2. Unklarheiten, Widersprüche:

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:

Bauproekte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systeme:

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebote Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

6. Zulassungen:

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

7. Leistungsumfang:

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen das Liefern, Abladen, Lagern und Fördern (Vertragen) bis zur Einbaustelle und Verarbeiten oder Versetzen/Montieren der Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

8. Nur Liefern:

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle (Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

10. Geschoße:

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

11. Verwerten, Deponieren oder Entsorgen:

Sofern nicht anders festgelegt, gehen Materialien die z.B. abgebrochen oder z.B. bei Erarbeiten ausgehoben werden, in das Eigentum des Auftragnehmers über, welcher somit explizit zum umweltgerechten Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen beauftragt ist.

12. Arbeitshöhen:

Alle Arbeiten/Leistungen sind bis zu einer Arbeitshöhe von 3,2 m in die Einheitspreise einkalkuliert.

Die Arbeitshöhe ist jene Höhe über dem Fußbodenniveau (über dem Geländeniveau) oder über der Aufstellfläche der Aufstiegshilfe, in der sich die zu erbringende Leistung befindet.

Kommentar:

Leistungsumfang:

In den ÖNORMEN enthaltene Beschreibungen (z.B. über Ausführungen, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung) werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt.

Vorgaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Eine beispielhafte Vorgabe eines bestimmten Produktes, einer bestimmten Type oder eines bestimmten Systems ist nur mit dem Zusatz "oder gleichwertig" zulässig.

Herkunftskennzeichen (im Leistungsverzeichnis):

Vorbemerkungen und Positionen aus einer StLB sind ohne Angabe " ", aus einer Ergänzungs-LB mit "+" oder frei formuliert mit "Z" gekennzeichnet.

Frei formulierte Texte sind entsprechend der Form des LV zu gliedern.

Wird eine Vorbemerkung frei formuliert, werden alle hierarchisch unverändert übernommenen untergeordneten Gruppen, Vorbemerkungen und Positionen mit dem Vorbemerkungskennzeichen "V" gemäß ÖNORM gekennzeichnet.

Version 022 (2021-12)

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

1. Materialien:

Im Folgenden sind Ausführungen in Fichte bzw. Tanne (Fichte) beschrieben.

Wenn nicht anders angegeben, wird Vollholz (VH) verwendet.

Vollholz (VH): Für Vollholz gilt eine maximale Einzellänge von 6 m in einer Festigkeitsklasse C 24.

Konstruktionsvollholz: Als Konstruktionsvollholz wird keilgezinktes Vollholz gemäß ÖNORM EN 15497, Oberfläche egalisiert (auf Maß gehobelt, mit zulässigen Raustellen) verwendet. Soweit in der Position nicht gesondert angegeben, gelten für Konstruktionsvollholz eine maximale Einzellänge von 13 m, eine maximale Breite von 16 cm und eine maximale Höhe von 28 cm.

Brettschichtholz (BSH): Es wird Brettschichtholz gemäß ÖNORM EN 14080 mit der Festigkeitsklasse GL 24h verwendet. Für Brettschichtholz gilt eine maximale Höhe von 60 cm, eine maximale Breite von 24 cm und eine maximale Einzellänge von 13 m.

Brettsperrholz (BSP): Es wird Brettsperrholz mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETZ)

verwendet. Ausgangsmaterial ist Vollholz C24, E0, mean=11600 N/mm²; Gr, mean=65 N/mm², fertig abgebunden mit Formatschnitt senkrecht zur Plattenebene.

Oriented Strand Board (OSB): Es wird der Plattentyp OSB/3 für tragende Zwecke ungeschliffen und stumpf gestoßen im Feuchtbereich gemäß ÖNORM verwendet.

Spanplatte: Spanplatten, geschliffen, werden für tragende Zwecke im Trockenbereich gemäß ÖNORM verwendet.

Mitteldichte Faserplatte (MDF): Plattentyp MDF.LA für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich gemäß ÖNORM.

2. Oberflächenqualität:

Die Oberflächen werden gemäß ÖNORM ausgeführt.

3. Höhen:

Im Folgenden sind Leistungen bei Höhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) beschrieben.

4. Einkalkulierte Leistungen:

- Montagehilfen (z.B. Unterstellungen, Abspannungen)
- Einbauteile und Verbindungsmitte aus Stahl bis 1 kg je Stück
- Dachkonstruktionen mit einer Neigung bis 45° (ausgenommen Mansardendach)

Kommentar:

Schutzmaßnahmen, Schutzeinrichtungen und Hebegeräte sind mit Positionen der jeweiligen Leistungsgruppen (z.B. LG01, LG25) auszuschreiben.

Verwendung von OSB-Platten: In Abhängigkeit vom Einsatzbereich gilt für P3 nicht tragend im Trockenbereich, P4 tragend im Trockenbereich und P5 tragend im Feuchtbereich.

Oberflächenqualitäten gemäß ÖNORM B 2215:2009, Tabelle A.3 und A.4:

- Oberflächenqualität 1 entspricht bei VH der Standard-Qualität und bei BSH der Industrie-Qualität
- Oberflächenqualität 2 entspricht bei VH und BSH der Sicht-Qualität

Frei zu formulieren sind (z.B.):

- Leistungen bei Höhen über 3,2 m
- Kleinfächen bis 5 m² bei Einzelbauteilen (nicht für zusammenhängende Wandflächen).
- Oberflächenbeschichtungen
- Abteilungswände bzw. Trennwände
- Treppen aus Holz
- Balkone aus Holz

Literaturhinweise (z.B.):

Die Abrechnung erfolgt gemäß ÖNORM B 2215

- ÖNORM B 2320: Wohnhäuser aus Holz - Technische Anforderungen

- ÖNORM B 4119: Planung und Ausführung von Unterdächern und Unterspannungen

- ÖNORM EN 1995-1-1, Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten – Teil 1-1: Allgemeines – Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau

- ÖNORM EN 1995-1-2, Eurocode 5: Entwurf, Berechnung und Bemessung von Holzbauten – Teil 1-2: Allgemeine Regeln – Bemessung für den Brandfall (konsolidierte Fassung)

36R1

+ Holzmassivwand BSP (LOC HOLZ)

Version 2025-06

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

Die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Mehrlagige Ausführungen:

Mehrlagige Ausführungen bestehend aus kreuzweise verlegten Bahnen mit überdeckten Fugen.
 Bei 3 Lagen ist der Plattenaufbau: Quer/Längs/Quer
 Bei 4 Lagen ist der Plattenaufbau: Quer/Längs/Längs/Quer
 Bei 5 Lagen ist der Plattenaufbau: Quer/Längs/Quer/Längs/Quer
 Bei 6 Lagen ist der Plattenaufbau: Quer/Quer/Längs/Längs/Quer/Quer
 Bei 7 Lagen ist der Plattenaufbau: Quer/Quer/Längs/QUER/Längs/Quer/Quer

Technische Beschreibung:

OBERFLÄCHENQUALITÄT LOC:

| MERKMALE | NICHTSICHT NSI | INDUSTRIESICHT ISI |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Holzart | 1 und 2 nach EN1995-1-1 | 1 und 2 nach EN1995-1-1 |
| Erscheinungsbild | Fichte, Tanne oder Kiefer | eine Holzart in der Decklage |
| Lamellenbreite | 11,8 cm | 11,8 cm |
| Verklebung (Schmalseite) | tragende Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen zulässig | tragende Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis \leq 2 mm Breite zulässig |
| Risse und Fugen (bei einer Holzfeuchte von 11%) | zulässig | vereinzelt zulässig \leq 2 mm |
| Holzfeuchte | < 15 % | < 15 % |
| Oberfläche | max. 10 % der Oberfläche rau* | 100 % geschliffen* |
| Waldkante | max. 2 x 50 cm | nicht zulässig |
| Äste fest verwachsen | zulässig | zulässig |
| Äste schwarz | zulässig | max. 3 cm Ø |
| Äste ausgefallen | zulässig | max. 2 cm Ø |
| Harzgallen | zulässig | zulässig |
| Rindeneinwuchs | zulässig | vereinzelt zulässig |
| Markröhre | zulässig | zulässig |
| Bläue, Verfärbung | zulässig | \leq 10 % der Oberfläche |
| Insektenbefall | vereinzelt zulässig | nicht zulässig |
| Qualität der Oberflächenbearbeitungsfüller und -leisten etc.) | vereinzelt Fehlstellen zulässig | vereinzelt Fehlstellen zulässig |
| Qualität der Oberflächenbearbeitung | zulässig | zulässig |
| Fehlstellen an Schnittkanten | zulässig | vereinzelt Fehlstellen zulässig |
| Rissbildung | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktspezifisch und nicht auszuschließen. | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere |

LB-HB-022+ABK-022

Preisangaben in EUR
 Ausgleichsfeuchte
 produktsspezifisch
 und nicht
 auszuschließen.

*Die Schleifrichtung von Q-Elementen erfolgt quer zur Faser.

Holz ist ein Naturprodukt, leichte Abweichungen zur Tabelle sind möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

Gültigkeitsbereich

Die angegebenen Oberflächenqualitäten gelten:

- zum Zeitpunkt der Auslieferung
- nur für die Decklage
- für einseitige Sichtflächen
- für Schmalseiten und alle durch CNC-Maschinen bearbeitete Flächen, gelten ausschließlich die Kriterien der Oberflächenqualität NSI.

QUALITÄTSMERKMALE RIFTLOC®:

| MERKMALE | RIFTLOC® Wohnsicht | RIFTLOC® Supreme Fichte | RIFTLOC® Supreme Tanne |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| NUTZUNGSKLASSE | 1 und 2 nach EN1995-1-1 | 1 und 2 nach EN1995-1-1 | Fichte praktisch astfrei - keilgezinkt ab 30 cm |
| Erscheinungsbild | | | Tanne praktisch astfrei - keilgezinkt ab 30 cm |
| Holzart | Fichte | Fichte | Tanne |
| Lamellenbreite | 11,8 cm | 11,8 cm | 11,8 cm |
| Verklebung (Schmalseite) | tragende Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis ≤ 1 mm Breite zulässig | tragende Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis max. 1 mm Breite zulässig | tragende Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis max. 1 mm Breite zulässig |
| Risse und Fugen (bei einer Holzfeuchte von 11 %) | vereinzelt zulässig ≤ 1 mm | vereinzelt zulässig ≤ 1 mm | vereinzelt zulässig ≤ 1 mm |
| Holzfeuchte | < 11 % | < 11 % | < 11 % |
| Oberfläche | 100 % geschliffen* | 100 % geschliffen* | 100 % geschliffen* |
| Waldkante | nicht zulässig | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Äste fest verwachsen | zulässig | vereinzelte Punktäste bis max. 5 mm zulässig | vereinzelte Punktäste bis max. 5 mm zulässig |
| Äste schwarz | max. 1,5 cm Ø | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Äste ausgefallen | max. 1 cm Ø | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Harzgallen | vereinzelt zulässig, max. 5 x 50 mm | vereinzelt zulässig, max. 2 x 30 mm | vereinzelt zulässig, max. 2 x 30 mm |
| Rindeneinwuchs | vereinzelt zulässig | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Markröhre | vereinzelt bis 40 cm Länge erlaubt | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Bläue, Verfärbung | ≤ 1 % der Oberfläche | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Insektenbefall | nicht zulässig | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Faserrichtung | Rift/Halbrift | Rift/Halbrift | Rift / Halbrift |
| Qualität der | | vorinziolt klein | vorinziolt klein |

| | Oberflächenbearbeitung | zulässig | LB-HB-022+ABK-022 vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | Preisangaben in EUR vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig |
|--|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Oberflächennachbearbeitung | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | zulässig | zulässig |
| | Fehlstellen an Schnittkanten | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig |
| | Rissbildung | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. |

* Die Schleifrichtung von Q-Elementen erfolgt quer zur Faser.

Holz ist ein Naturprodukt, leichte Abweichungen zur Tabelle sind möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

- zum Zeitpunkt der Auslieferung
- nur für die Decklage
- für einseitige Sichtflächen
- für Schmalseiten und alle durch CNC-Maschinen bearbeitete Flächen gelten ausschließlich die Kriterien der Oberflächenqualität NSI.

Verbindung zwischen Holzmassivdecken Brettsperrholz BSP:

Die Stoßausbildung erfolgt stumpf, mit einer Stoßdeckung durch eine eingelassene Breitenverbindung, Falzbrett aus Holzwerkstoffplatte oder Stufenfalz, einschließlich Verbindung gemäß ÖNRM B 1995-1-1:2015 Anhang K.10. Falzbrett nicht mitgeliefert (Standard 27mm).

Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Standardverrechnungsbreiten sind 220,2 cm, 232 cm, 243,8 cm, 255,6 cm, 267,4 cm, 279,2 cm, 291 cm, 302,8 cm, 314,6 cm 326,4 cm 338,2 cm, 350 cm

Mindestverrechnungsbreite = 220,2 cm, maximale Verrechnungsbreite = 350 cm

Mindestverrechnungslänge = 798,4 cm, maximale Verrechnungslänge = 1600,8 cm

Abrechnung nach kleinstem umschriebenen Rechteck (projizierte Fläche) pro Deckenelement bezogen auf die nächste Verrechnungsbreite, Verrechnungslänge schrittweise 11,8 cm

Die angegebenen Oberflächenqualitäten gelten:

- zum Zeitpunkt der Auslieferung
- nur für die Decklage
- für einseitige Sichtflächen
- für Schmalseiten und alle durch CNC-Maschinen bearbeitete Flächen gelten ausschließlich die Kriterien der Oberflächenqualität NSI

36R100

- + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

36R100C + Ausf. Fichte BSP f. Wände praktisch astfrei RIFTLOC Supreme

Ausführung (Ausf.) Fichte

Es wird Brettsperrholz (BSP) mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Fichte ist praktisch astfrei mit einer Lamellenbreite von kleiner 12 cm.
Die

Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Supreme

Betrifft Positionen: [REDACTED]

36R100D + Ausf. Tanne BSP f. Wände praktisch astfrei RIFTLOC Supreme

Ausführung (Ausf.) Tanne

Es wird Brettsperrholz (BSP) mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Tanne ist praktisch astfrei mit einer Lamellenbreite von kleiner 12 cm.
Die

Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Supreme

Betrifft Positionen: [REDACTED]

36R100E + Ausführung Fichte BSP für Wände RIFTLOC Wohnsicht

Ausführung Fichte

Es wird Brettsperrholz mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Fichte mit fest verwachsenen Ästen besteht aus Lamellenbreiten von kleiner

12 cm. Die Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Wohnsicht

Betrifft Positionen: [REDACTED]

36R100F + Ausführung Tanne BSP für Wände RIFTLOC Wohnsicht

Ausführung (Ausf.) Tanne

Es wird Brettsperrholz mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Tanne mit fest verwachsenen Ästen besteht aus Lamellenbreiten von kleiner

12 cm. Die Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Wohnsicht

Betrifft Positionen: [REDACTED]

36R101 + RIFTLOC® WANDELEMENT

RIFTLOC® SUPREME mit Astreiner und gleichmäßig schlichter Oberfläche. In Farbe und Struktur abgestimmte Komponenten.

36R101A + Wandelement RIFTLOC 60 Q3s 20/20/20, 3-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101B + Wandelement RIFTLOC 80 Q3 30/20/30, 3-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101C + Wandelement RIFTLOC 90 Q3s 30/30/30, 3-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101D + Wandelement RIFTLOC 100 Q3s 30/40/30, 3-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101E + Wandelement RIFTLOC 120 Q3s 40/40/40, 3-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101F + Wandelement RIFTLOC 100 Q4s 30/20/20/30, 4-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101G + Wandelement RIFTLOC 120 Q4s 30/30/30/30, 4-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101H + Wandelement RIFTLOC 140 Q4s 40/30/30/40, 4-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101I + Wandelement RIFTLOC 100 Q5s 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101J + Wandelement RIFTLOC 120 Q5s 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101K + Wandelement RIFTLOC 140 Q5s 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101L + Wandelement RIFTLOC 150 Q5s 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101M + Wandelement RIFTLOC 160 Q5s 40/20/40/20/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101N + Wandelement RIFTLOC 180 Q5s 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R101O + Wandelement RIFTLOC 200 Q5s 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102 + RIFTLOC® WANDELEMENT (Wandelem.)

RIFTLOC® Wohnsicht mit sauberem Astbild und gleichmäßig schlichter Oberfläche. In Farbe und Struktur abgestimmte Komponenten.

36R102A + Wandelement RIFTLOC 60 Q3s 20/20/20, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102B + Wandelement RIFTLOC 80 Q3 30/20/30, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102C + Wandelement RIFTLOC 90 Q3s 30/30/30, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102D + Wandelement RIFTLOC 100 Q3s 30/40/30, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102E + Wandelement RIFTLOC 120 Q3s 40/40/40, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102F + Wandelement RIFTLOC 100 Q4s 30/20/20/30, 4-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102G + Wandelement RIFTLOC 120 Q4s 30/30/30/30, 4-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102H + Wandelement RIFTLOC 140 Q4s 40/30/30/40, 4-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102I + Wandelem. RIFTLOC 100 Q5s 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Wonsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102J + Wandelem. RIFTLOC 120 Q5s 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102K + Wandelem. RIFTLOC 140 Q5s 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102L + Wandelem. RIFTLOC 150 Q5s 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Wonsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102M + Wandelem. RIFTLOC160 Q5s 40/20/ 40/20/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102N + Wandelem. RIFTLOC 180 Q5s 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R102O + Wandelem. RIFTLOC 200 Q5s 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103 + LOC WANDELEMENT, Industriesicht (Industries.)

36R103A + Wandelement LOC 60 Q3s 20/20/20, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103B + Wandelement LOC 80 Q3 30/20/30, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103C + Wandelement LOC 90 Q3s 30/30/30, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103D + Wandelement LOC 100 Q3s 30/40/30, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103E + Wandelement LOC 120 Q3s 40/40/40, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103F + Wandelement LOC 100 Q4s 30/20/20/30, 4-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103G + Wandelement LOC 120 Q4s 30/30/30/30, 4-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103H + Wandelement LOC 140 Q4s 40/30/30/40, 4-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103I + Wandelement LOC 100 Q5s 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Industries.

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103J + Wandelement LOC 120 Q5s 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Industries.

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103K + Wandelement LOC 140 Q5s 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Industries.

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103L + Wandelement LOC 150 Q5s 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Industries.

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103M + Wandelement LOC 160 Q5s 40/20/ 40/20/40, 5-Lagig, Industries.

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103N + Wandelement LOC 180 Q5s 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Industries.

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R103O + Wandelement LOC 200 Q5s 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Industries.

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104 + LOC WANDELEMENT, Nichtsicht (Nichts.)

36R104A + Wandelement LOC 60 Q3s 20/20/20, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104B + Wandelement LOC 80 Q3 30/20/30, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104C + Wandelement LOC 90 Q3s 30/30/30, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104D + Wandelement LOC 100 Q3s 30/40/30, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104E + Wandelement LOC 120 Q3s 40/40/40, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104F + Wandelement LOC 100 Q4s 30/20/20/30, 4-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104G + Wandelement LOC 120 Q4s 30/30/30/30, 4-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104H + Wandelement LOC 140 Q4s 40/30/30/40, 4-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104I + Wandelement LOC 100 Q5s 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104J + Wandelement LOC 120 Q5s 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104K + Wandelement LOC 140 Q5s 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104L + Wandelement LOC 150 Q5s 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104M + Wandelement LOC 160 Q5s 40/20/ 40/20/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104N + Wandelement LOC 180 Q5s 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R104O + Wandelement LOC 200 Q5s 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Wandelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R2 + Holzmassivdecke BSP (LOC HOLZ)

Version 2025-06

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

Die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Mehrlagige Ausführungen:

Mehrlagige Ausführungen bestehend aus kreuzweise verlegten Bahnern mit überdeckten Fugen.

Bei 3 Lagen ist der Plattenaufbau: Längs/Quer/Längs

Bei 4 Lagen ist der Plattenaufbau: Längs/Quer/Quer/Längs

Bei 5 Lagen ist der Plattenaufbau: Längs/Quer/Längs/Quer/Längs

Bei 6 Lagen ist der Plattenaufbau: Längs/Längs/Quer/Quer/Längs/Längs

Bei 7 Lagen ist der Plattenaufbau: Längs/Längs/Quer/Längs/Quer/Längs/Längs

OBERFLÄCHENQUALITÄT LOC:

| MERKMALE | NICHTSICHT NSI | INDUSTRIESICHT ISI |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Holzart | 1 und 2 nach EN1995-1-1 | 1 und 2 nach EN1995-1-1 |
| Erscheinungsbild | Fichte, Tanne oder Kiefer | eine Holzart in der Decklage |
| Lamellenbreite | 11,8 cm | 11,8 cm |
| Verklebung (Schmalseite) | tragende Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen zulässig | tragende Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis ≤ 2 mm Breite zulässig |
| Risse und Fugen (bei einer Holzfeuchte von 11%) | zulässig | vereinzelt zulässig ≤ 2 mm |
| Holzfeuchte | < 15 % | < 15 % |
| Oberfläche | max. 10 % der Oberfläche rau* | 100 % geschliffen* |
| Waldkante | max. 2 x 50 cm | nicht zulässig |
| Äste fest verwachsen | zulässig | zulässig |

| | | LB-HB-022+ABK-022 | Preisangaben in EUR |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Äste schwarz | zulässig | | max. 3 cm Ø |
| Äste ausgefallen | zulässig | | max. 2 cm Ø |
| Harzgallen | zulässig | | zulässig |
| Rindeneinwuchs | zulässig | | vereinzelt zulässig |
| Markröhre | zulässig | | zulässig |
| Bläue, Verfärbung | zulässig | | ≤ 10 % der Oberfläche |
| Insektenbefall | vereinzelt zulässig | | nicht zulässig |
| Qualität der Oberflächenbearbeitung (füller und -leisten etc.) | vereinzelt Fehlstellen zulässig | | vereinzelt Fehlstellen zulässig |
| Qualität der Oberflächenbearbeitung | zulässig | | zulässig |
| Fehlstellen an Schnittkanten | zulässig | | vereinzelt Fehlstellen zulässig |
| Rissbildung | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. | | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. |

*Die Schleifrichtung von Q-Elementen erfolgt quer zur Faser.

Holz ist ein Naturprodukt, leichte Abweichungen zur Tabelle sind möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

Gültigkeitsbereich

Die angegebenen Oberflächenqualitäten gelten:

- zum Zeitpunkt der Auslieferung
- nur für die Decklage
- für einseitige Sichtflächen
- für Schmalseiten und alle durch CNC-Maschinen bearbeitete Flächen, gelten ausschließlich die Kriterien der Oberflächenqualität NSI.

QUALITÄTSMERKMALE RIFTLOC®:

| MERKMALE | RIFTLOC® Wohnsicht | RIFTLOC® Supreme Fichte | RIFTLOC® Supreme Tanne |
|------------------|-------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| NUTZUNGSKLASSE | 1 und 2 nach EN1995-1-1 | 1 und 2 nach EN1995-1-1 | |
| Erscheinungsbild | | Fichte praktisch astfrei - keilgezinkt ab 30 cm | Tanne praktisch astfrei - keilgezinkt ab 30 cm |
| Holzart | Fichte | Fichte | Tanne |
| Lamellenbreite | 11,8 cm tragende | 11,8 cm tragende | 11,8 cm tragende |

| | | LB-HB-022+ABK-022 | Preisangaben in EUR |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Verklebung (Schmalseite) | Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis ≤ 1 mm Breite zulässig | Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis max. 1 mm Breite zulässig | Schmalseitenverklebung, vereinzelt offene Fugen bis max. 1 mm Breite zulässig |
| Risse und Fugen (bei einer Holzfeuchte von 11 %) | vereinzelt zulässig ≤ 1 mm | vereinzelt zulässig ≤ 1 mm | vereinzelt zulässig ≤ 1 mm |
| Holzfeuchte | < 11 % | < 11 % | < 11 % |
| Oberfläche | 100 % geschliffen* | 100 % geschliffen* | 100 % geschliffen* |
| Waldkante | nicht zulässig | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Äste fest verwachsen | zulässig | praktisch astfrei, vereinzelte Punktäste bis max. 5 mm zulässig | praktisch astfrei, vereinzelte Punktäste bis max. 5 mm |
| Äste schwarz | max. 1,5 cm Ø | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Äste ausgefallen | max. 1 cm Ø | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Harzgallen | vereinzelt zulässig, max. 5 x 50 mm | vereinzelt zulässig, max. 2 x 30 mm | vereinzelt zulässig, max. 2 x 30 mm |
| Rindeneinwuchs | vereinzelt zulässig | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Markröhre | vereinzelt bis 40 cm Länge erlaubt | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Bläue, Verfärbung | ≤ 1 % der Oberfläche | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Insektenbefall | nicht zulässig | nicht zulässig | nicht zulässig |
| Faserrichtung | Rift/Halbrift | Rift/Halbrift | Rift / Halbrift |
| Qualität der Oberflächenbearbeitung | zulässig | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig |
| Oberflächennachbearbeitung | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | zulässig | zulässig |
| Fehlstellen an Schnittkanten | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig | vereinzelt kleine Fehlstellen zulässig |
| Rissbildung | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. | Wie bei allen kontruktiven Vollholzprodukten sind Riss- und Fugenbildungen infolge des Austrocknens auf die spätere Ausgleichsfeuchte produktsspezifisch und nicht auszuschließen. |

* Die Schleifrichtung von Q-Elementen erfolgt quer zur Faser.

Holz ist ein Naturprodukt, leichte Abweichungen zur Tabelle sind möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

- zum Zeitpunkt der Auslieferung
- nur für die Decklage
- für einseitige Sichtflächen
- für Schmalseiten und alle durch CNC-Maschinen bearbeitete Flächen gelten ausschließlich die Kriterien der Oberflächenqualität NSI.

Verbindung zwischen Holzmassivdecken Brettsperrholz BSP:

Die Stoßausbildung erfolgt stumpf, mit einer Stoßdeckung durch eine eingelassene Breitenverbindung, Falzbrett aus Holzwerkstoffplatte oder Stufenfalz, einschließlich Verbindung gemäß ÖNRM B 1995-1-1:2015 Anhang K.10. Falzbrett nicht mitgeliefert (Standard 24mm).

Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Standardverrechnungsbreiten sind 220,2 cm, 232 cm, 243,8 cm, 255,6 cm, 267,4 cm, 279,2 cm, 291 cm, 302,8 cm, 314,6 cm 326,4 cm 338,2 cm, 350 cm

Mindestverrechnungsbreite = 220,2 cm, maximale Verrechnungsbreite = 350 cm

Mindestverrechnungslänge = 798,4 cm, maximale Verrechnungslänge = 1600,8 cm

Abrechnung nach kleinstem umschriebenen Rechteck (projizierte Fläche) pro Deckenelement bezogen auf die nächste Verrechnungsbreite, Verrechnungslänge schrittweise 11,8 cm

Die angegebenen Oberflächenqualitäten gelten:

- zum Zeitpunkt der Auslieferung
- nur für die Decklage
- für einseitige Sichtflächen
- für Schmalseiten und alle durch CNC-Maschinen bearbeitete Flächen gelten ausschließlich die Kriterien der Oberflächenqualität NSI

36R200 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

36R200C + **Ausf. Fichte BSP für Wände praktisch astfrei RIFTLOC Supreme**

Ausführung (Ausf.) Fichte

Es wird Brettsperrholz (BSP) mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Fichte ist praktisch astfrei mit einer Lamellenbreite von kleiner 12 cm.
Die

Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Supreme

Betrifft Positionen: _____

36R200D + **Ausf. Tanne BSP für Wände praktisch astfrei RIFTLOC Supreme**

Ausführung (Ausf.) Tanne

Es wird Brettsperrholz (BSP) mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Tanne ist praktisch astfrei mit einer Lamellenbreite von kleiner 12 cm.
Die

Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Supreme

Betrifft Positionen: _____

36R200E + **Ausführung Fichte BSP für Wände RIFTLOC® Wohnsicht**

Ausführung Fichte

Es wird Brettsperrholz mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Fichte mit fest verwachsenen Ästen besteht aus Lamellenbreiten von kleiner

12 cm. Die Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Wohnsicht

Betrifft Positionen: _____

36R200F + Ausführung Tanne BSP für Wände RIFTLOC® Wohnsicht

Ausführung Tanne

Es wird Brettsperrholz mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETA) verwendet.

Das Erscheinungsbild in Tanne mit fest verwachsenen Ästen besteht aus Lamellenbreiten von kleiner

12 cm. Die Decklage ist in Rift-Qualität ausgeführt.

Leitprodukt: RIFTLOC® Wohnsicht

Betrifft Positionen: _____

36R201 + RIFTLOC® DECKENELEMENT

RIFTLOC® SUPREME mit Astreiner und gleichmäßig schlichter Oberfläche. In Farbe und Struktur abgestimmte Komponenten.

36R201A + RIFTLOC 60 L3s 20/20/20, 3-Lagig, Supreme

z.B. RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201B + RIFTLOC 80 L3s, 30/20/30, 3-Lagig, Supreme

z.B. RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201C + RIFTLOC 90 L3s, 30/30/30, 3-Lagig, Supreme

z.B. RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201D + RIFTLOC 100 L3s, 30/40/30, 3-Lagig, Supreme

z.B. RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201E + RIFTLOC 120 L3s, 40/40/40, 3-Lagig, Supreme-

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201F + RIFTLOC 100 L4s, 30/20/20/30, 4-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201G + RIFTLOC 120 L4s, 30/30/30/30, 4-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201H + RIFTLOC 140 L4s, 40/30/30/40, 4-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201I + RIFTLOC 100 L5s, 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201J + RIFTLOC 120 L5s, 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201K + RIFTLOC 140 L5s, 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201L + RIFTLOC 150 L5s, 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201M + RIFTLOC 160 L5s, 40/20/40/20/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201N + RIFTLOC 180 L5s, 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201O + RIFTLOC 200 L5s, 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201P + RIFTLOC 220 L6#2, 40/40/30/30/40/40, 6-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201Q + RIFTLOC 220 L7#2, 40/40/20/20/20/40/40, 7-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201R + RIFTLOC 240 L7#2, 40/40/20/40/20/40/40, 7-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201S + RIFTLOC 260 L7#2, 40/40/30/40/30/40/40, 7-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201T + RIFTLOC 280 L7#2, 40/40/40/40/40/40/40, 7-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201U + RIFTLOC 300 L8#2, 40/40/30/40/40/30/40/40, 8-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201V + RIFTLOC 320 L8#2, 40/40/30/40/40/30/40/40, 8-Lagig, Supreme

Plattenaufbau: 40/40/40/40/40/40/40/40

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201W + RIFTLOC 340 L9#2, 40/40/30/40/40/40/40/30/40/40, 9-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R201X + RIFTLOC 360L9#2,40/40/40/40/40/40/40/40, 9-Lagig, Supreme

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202 + RIFTLOC® DECKENELEMENT

RIFTLOC® Wohnsicht (Wohns.) mit sauberem Astbild und gleichmäßig schlichter Oberfläche. In Farbe und Struktur abgestimmte Komponenten

36R202A + RIFTLOC 60 L3s 20/20/20, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202B + RIFTLOC 80 L3s, 30/20/30, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202C + RIFTLOC 90 L3s, 30/30/30, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202D + RIFTLOC 100 L3s, 30/40/30, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202E + RIFTLOC 120 L3s, 40/40/40, 3-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202F + RIFTLOC 100 L4s, 30/20/20/30, 4-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202G + RIFTLOC 120 L4s, 30/30/30/30, 4-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202H + RIFTLOC 140 L4s, 40/30/30/40, 4-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202I + RIFTLOC 100 L5s, 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202J + RIFTLOC 120 L5s, 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202K + RIFTLOC 140 L5s, 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202L + RIFTLOC 150 L5s, 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202M + RIFTLOC 160 L5s, 40/20/40/20/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202N + RIFTLOC 180 L5s, 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202O + RIFTLOC 200 L5s, 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202P + RIFTLOC 220 L6#2, 40/40/30/30/40/40, 6-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202Q + RIFTLOC 220 L7#2, 40/40/20/20/20/40/40, 7-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202R + RIFTLOC 240 L7#2, 40/40/20/40/20/40/40, 7-Lagig, Wohnsicht

Plattenaufbau: 40/40/20/40/20/40/40

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202S + RIFTLOC 260 L7#2, 40/40/30/40/30/40/40, 7-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202T + RIFTLOC 280 L7#2, 40/40/40/40/40/40/40, 7-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202U + RIFTLOC,300L8#2, 40/40/30/40/40/30/40/40, 8-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202V + RIFTLOC 320L8#2, 40/40/40/40/40/40/40/40, 8-Lagig, Wohnsicht

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202W + RIFTLOC 340L9#2, 40/40/30/40/40/40/40/40/40, 9-Lagig, Wohns.

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R202X + RIFTLOC 360L9#2, 40/40/40/40/40/40/40/40/40, 9-Lagig, Wohns.

z.B.RIFTLOC® Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203 + LOC DECKENELEMENT, Industriesicht (Industries.)

36R203A + LOC 60 L3s 20/20/20, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203B + LOC 80 L3s, 30/20/30, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203C + LOC 90 L3s, 30/30/30, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203D + LOC 100 L3s, 30/40/30, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203E + LOC 120 L3s, 40/40/40, 3-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203F + LOC 100 L4s, 30/20/20/30, 4-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203G + LOC 120 L4s, 30/30/30/30, 4-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203H + LOC 140 L4s, 40/30/30/40, 4-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203I + LOC 100 L5s, 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203J + LOC 120 L5s, 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203K + LOC 140 L5s, 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203L + LOC 150 L5s, 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203M + LOC 160 L5s, 40/20/40/20/40, 5-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203N + LOC 180 L5s, 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203O + LOC 200 L5s, 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203P + LOC 220 L6#2, 40/40/30/30/40/40, 6-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203Q + LOC 220 L7#2, 40/40/20/20/20/40/40, 7-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203R + LOC 240 L7#2, 40/40/20/40/20/40/40, 7-Lagig, Industriesicht

Plattenaufbau: 40/40/20/40/20/40/40

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203S + LOC 260 L7#2, 40/40/30/40/30/40/40, 7-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203T + LOC 280 L7#2, 40/40/40/40/40/40/40, 7-Lagig, Industriesicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203U + LOC 300 L8#2, 40/40/30/40/40/30/40/40, 8-Lagig, Industries.

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203V + LOC 320 L8#2, 40/40/40/40/40/40/40/40, 8-Lagig, Industries.

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203W + LOC 340 L9#2,40/40/30/40/40/40/30/40/40, 9-Lagig, Industries.

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R203X + LOC 360 L9#2,40/40/40/40/40/40/40/40/40, 9-Lagig, Industries.

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204 + LOC DECKENELEMENT, Nichtsicht (Nichts.)

36R204A + LOC 60 L3s 20/20/20, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204B + LOC 80 L3s, 30/20/30, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204C + LOC 90 L3s, 30/30/30, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204D + LOC 100 L3s, 30/40/30, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204E + LOC 120 L3s, 40/40/40, 3-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204F + LOC 100 L4s, 30/20/20/30, 4-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204G + LOC 120 L4s, 30/30/30/30, 4-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204H + LOC 140 L4s, 40/30/30/40, 4-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204I + LOC 100 L5s, 20/20/20/20/20, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204J + LOC 120 L5s, 30/20/20/20/30, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204K + LOC 140 L5s, 40/20/20/20/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204L + LOC 150 L5s, 30/30/30/30/30, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204M + LOC 160 L5s, 40/20/40/20/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204N + LOC 180 L5s, 40/30/40/30/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204O + LOC 200 L5s, 40/40/40/40/40, 5-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204P + LOC 220 L6#2, 40/40/30/30/40/40, 6-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204Q + LOC 220 L7#2, 40/40/20/20/20/40/40, 7-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204R + LOC 240 L7#2, 40/40/20/40/20/40/40, 7-Lagig, Nichtsicht

Plattenaufbau: 40/40/20/40/20/40/40

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204S + LOC 260 L7#2, 40/40/30/40/30/40/40, 7-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204T + LOC 280 L7#2, 40/40/40/40/40/40/40, 7-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204U + LOC 300 L8#2, 40/40/30/40/40/30/40/40, 8-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204V + LOC 320 L8#2, 40/40/40/40/40/40/40/40, 8-Lagig, Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204W + LOC 340 L9#2, 40/40/30/40/40/40/30/40/40, 9-Lagig,Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

36R204X + LOC 360 L9#2, 40/40/40/40/40/40/40/40/40, 9-Lagig,Nichtsicht

z.B.LOC Deckenelement von LOC Holz oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

| Schlussblatt | Bezeichnung | Gesamt |
|-----------------------------------|-------------|------------------|
| Summe LV | | EUR |
| Summe Nachlässe/Aufschläge | | EUR |
| Gesamtpreis | | EUR |
| zuzüglich % USt. | | EUR |
| Angebotspreis | | EUR |

Inhaltsverzeichnis

| LG | BEZEICHNUNG | Seite |
|----|------------------------------|-------|
| | Ständige Vorbemerkung der LB | 1 |
| 36 | Holzbau | 2 |
| | Schlussblatt | 37 |

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „Teilangebot“
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)
Zuordnungskennzeichen (ZZ)
Variantennummer (V)
V: Vorbemerkungskennzeichen
W: Kennzeichen „Wesentliche Position“