

Inhaltsverzeichnis

LG	BEZEICHNUNG	Seite
11	Estricharbeiten	2
38	Holzfußböden	4

11

Estricharbeiten

Version 022 (2021-12)

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

1. Begriffe:

Im Folgenden sind unter schwimmenden Estrichen sowohl schwimmende als auch Estriche auf Trennlage (gleitende Estriche) zu verstehen.

2. Einkalkulierte Leistungen:

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

- Herstellen von Estrichen auf vorhandenem Gefälle bis zu einer Neigung von 5 Prozent, ausgenommen Fließestriche
- Ausbilden von Ichnen und Graten
- Ausfüllen von Einbauteilen (z.B. Deckeln) mit Estrichmaterial bei einer gleichzeitigen Estrichherstellung
- Herstellen von Schwindfugen
- Staubfreimachen, soweit bei der Herstellung der Verbundestriche nicht nass in nass gearbeitet wird

3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Preise gelten ohne Unterschied der Art der Ausführung (z.B. händisch oder maschinell).

1101

+ easylogger Electronic Monitoring System (fp floor protector)

Version: 2022-10

Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen beschrieben.

Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:

Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte sowie die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten.

In der ÖNORM B5236 ist der Einbau von Messplomben/Datenlogger bei der Verlegung von Holzbelägen auf beheizten Estrichen vorgeschrieben.

Electronic Monitoring System:

Langzeitmessung mit einem elektronischen Datenlogger „easylogger“ einschließlich Datenaufzeichnungen.

Die Situierung des Messgerätes erfolgt in Absprache mit dem Auftraggeber, einschließlich Dokumentation durch den Auftragnehmer (Standort und Chargennummer des Messgerätes).

In definierten Zeitabständen von 3 Stunden misst ein Sensor

- Temperatur und Feuchtigkeit

Hersteller/Bezugsquelle:

fp floorprotector GmbH

Waldgasse 2

A-2700 Wiener Neustadt

Fon: +43 (0) 2774-29701

Fax: +43 (0) 2774-6747-19

Email: office@floorprotector.at

www.floorprotector.at

110101

- + Liefern und einbauen eines elektronischen Datenloggers (Box), zum direkten Einbringen in den frischen Estrich oder nachträgliches Einbohren im Estrich zur dauerhaften Überwachung von Temperatur und Feuchtigkeit des Raumklimas. Somit kann das Raumklima während der**

Estrichrocknung kontrolliert und überprüft werden.

Die gespeicherten Daten können jederzeit via Bluetooth und ohne Eingriff in den Boden mittels der kostenlosen „Smartphone-easylogger-APP“ (Download im respektiven Store) oder mit der erweiterten „FP-Professional Desktop Software“ ausgelesen werden. Pro 300 m² wird der Einbau von einem elektronischen Datenloggers empfohlen.

- Abmessungen: Ø32 x 24 mm
- Gewicht: 15 g

11O101A + easylogger-Electronic-monitoring f.Langzeitmessungen

z.B. **easylogger** von floorprotector oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

38

Holzfußböden

Version 022 (2021-12)

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

1. Leistungen:

Leitungen sind außerhalb der Unterbodenkonstruktion verlegt.

2. Einkalkulierte Leistungen:

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

- das Anarbeiten z.B. an Zargen, Stöcke, lotrechte Heizungsrohre
- das maschinelle Abschleifen neu verlegter, nicht werksmäßig oberflächenbehandelter Holz-Oberböden für eine zum Versiegeln oder Ölen geeignete Oberfläche

Eine Musterkollektion der angebotenen Materialien wird auf Aufforderung des Auftraggebers vorgelegt.

2.1 Das Entsorgen von Baurestmassen z.B. beim Vorbereiten des Untergrundes oder bei Instandsetzungsarbeiten ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

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

3. Abkürzungsverzeichnis:

MS-Parkett = Mehrschichtparkett

wl = werkslackiert

wö = werksgeölt

ged. = gedämpft

38P1

+ fidbox Electronic Monitoring System (fp floor protector)

Version: 2022-10

Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen beschrieben.

Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:

Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte sowie die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten.

In der ÖNORM B5236 ist der Einbau von Messplomben/Datenlogger bei der Verlegung von Holzbelägen auf beheizten Estrichen vorgeschrieben

Electronic Monitoring System:

Langzeitmessung mit einem Electronic Monitoring System, einschließlich Datenaufzeichnungen.

Die Situierung des Messgerätes erfolgt in Absprache mit dem Auftraggeber, einschließlich Dokumentation durch den Auftragnehmer (Standort und Chargennummer des Messgerätes).

In definierten Zeitabständen von 8 Stunden misst ein Sensor

- Temperatur und relative Feuchtigkeit
- Feuchtigkeit zum Untergrund

und ein weiterer Sensor

- Temperatur und relative Feuchtigkeit
- Feuchtigkeit im Parkettboden

Hersteller/Bezugsquelle:

fp floorprotector GmbH

Waldgasse 2

A-2700 Wiener Neustadt
Fon: +43 (0) 2774-29701
Fax: +43 (0) 2774-6747-19
Email: office@floorprotector.at
www.floorprotector.at

- 38P101 + Liefern und einbauen eines **elektronischer Datenloggers** zum rückseitigen Einbau in das Parkettelement zur dauerhaften Überwachung von Temperatur und Feuchtigkeit im Parkett und vom Untergrund.
- Der Datenlogger wird direkt in das Parkettbrett eingeklebt und misst Temperatur und relative Feuchtigkeit im Parkettbrett, sowie vom Unterboden. Somit kann das Umgebungsklima überprüft werden, dass auf das Parkett einwirkt.
- Die gespeicherten Daten können jederzeit via Bluetooth und ohne Eingriff in den Boden mittels der kostenlosen „Smartphone-fidbox-APP“ (Download im respektiven Store) oder mit der erweiterten „FP-Professional Desktop Software“ ausgelesen werden. Pro 100 m² wird der Einbau einer elektronischen Datenloggers empfohlen.
- Verklebung: lt. Herstellervorschriften
- Elementgröße: 95,5 x 52,5 x 7 mm
 - Gewicht: 30 g

38P101A + fidbox-Electronic-monitoring f.Langzeitmessungen

z.B. **fidbox V6** von floorprotector oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

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“