

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 020

Datum: 15.11.2023 Status: freigegeben

Herausgeber: ib-data GmbH, ABK-Baudaten

<https://www.baudaten.info/downloads/ergaenzungs-leistungsbeschreibungen-im-oesterreichischen-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)**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

- 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, Aufzahlungen (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)**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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 rechteckig, 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 m²

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 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).

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
- Teilverfliesungen, wenn Räume nur teilweise verflies werden

Literaturhinweis (z.B.):

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>ÖNORM EN 14411: Keramische Fliesen und Platten - Begriffe, Klassifizierung, Güteigenschaften 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> <p>LB-Version: 22 Geändert</p> <p>Änderung: 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>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	24.2251ff Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.	
	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.

240100A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2401 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

240100B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2401 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

240101 Abscheren der Innenflächen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.

Im Positionsstichwort ist die Art der Oberfläche angegeben.

240101A Abscheren innen von Farbe+Entsorgen m²

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

240101B Abscheren innen von Kalkfarbe+Entsorgen m²

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

240101C Abscheren innen von Dispersion+Entsorgen m²

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

240101D Abscheren innen von Tapete+Entsorgen m²

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

240102 Grundieren - Voranstrich.

240102B Vorstreichen (Grundieren) bei nicht saugenden Untergründen m²

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 m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	
240103B	Ausgleichen von Unebenheiten Wand ü.4-10mm z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240104	Ausgleichen von Unebenheiten bei Böden. 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>	
240104A	Ausgleichen von Unebenheiten Boden b.4mm z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240104B	Ausgleichen von Unebenheiten Boden ü.4-10mm z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge. <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240106	Oberflächenvorbereitung von Fußböden.	
240106A	Reinigungsschliff Fußboden Mittels Reinigungsschliff. <i>LB-Version: 22</i>	m²
240111	Bauplatten aus extrudierten Polystyrolschaumplatten (XPS) mit beidseitiger zementärer Spezialmörtelbeschichtung, armiert mit Gewebe, als Untergrund für Wand- und Bodenbeläge. Im Positionsstichwort ist die Plattendicke (mm) angegeben.	
240111A	Bauplatten XPS 6mm <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240111B	Bauplatten XPS 10mm <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240111C	Bauplatten XPS 20mm <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240111D	Bauplatten XPS 30mm <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240111E	Bauplatten XPS 50mm <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	m²
240121	Verbundabdichtung für Plattenbeläge an Wänden. Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
240121A	Verbundabdichtung Wand W3 <i>LB-Version: 22</i>	m²
240121B	Verbundabdichtung Wand W4 <i>LB-Version: 22</i>	m²
240121C	Verbundabdichtung Wand W5	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

LB-Version: 22

240121D Verbundabdichtung Wand W6 **m²**

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.

240123A Verbundabdichtung Wand Reaktionsharzbasis (W5, W6) **m²**

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.

240131A Verbundabdichtung Boden W3 **m²**

LB-Version: 22

240131B Verbundabdichtung Boden W4 **m²**

LB-Version: 22

240131C Verbundabdichtung Boden W5 **m²**

LB-Version: 22

240131D Verbundabdichtung Boden W6 **m²**

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.

240133B Verbundabdichtung Boden auf Reaktionsharzbasis (W5, W6) **m²**

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.*

240135A Verbundabdichtung PLUS Boden **m²**

LB-Version: 22

240144 Abdichten (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.

240144A Abdichten Eckfugen m.Dichtband **m**

Von Eckfugen mit Dichtband.

Vorgefertigte Dichtbanddecken für Innen- und Außenecken sind im Einheitspreis einkalkuliert.

*LB-Version: 22**Geändert*

240144B Abdichten Rohrdurchf.+Dichtmansch.b.50mm **Stk**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
	Von Rohrdurchführungen und Bodenabläufen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: über 50 bis 300 mm <i>LB-Version: 22</i>	
240145E	Abdichten RHB m.Dichtbandoecken bei Duschabsenkungen Von Sonderformteilen (Dichtbandoecken) bei Duschabsenkungen. <i>LB-Version: 22</i>	Stk
240145F	Einbinden RHB m.Flansch bei Duschrinnen Bei Duschrinnen (in die Verbundabdichtung) mit Einbinden der vom Auftraggeber aufgetrachten Flansche. Abgerechnet wird die Anzahl der Flansche. <i>LB-Version: 22</i>	Stk
240145G	Eindichten RHB m.Wannendichtbändern bei Wannen 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>	m
240145H	Kapillarbrechende Maßnahmen im Wandbereich bei RHB Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Wandbereich. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/> <i>LB-Version: 22</i>	m
240145I	Kapillarbrechende Maßnahmen im Türbereich bei RHB 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>	m
240145J	Schnittschutzband bei Wartungsfugen bei RHB Mit Einlage eines Schnittschutzbandes im Bereich der Wartungsfugen. <i>LB-Version: 22</i>	m
240A	+ Vorbereiten des Untergrundes - Ergänzungen (ABD)	
240A00	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
240A00A	+ Material/Erzeugnis n.W.AN zu 240A Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten: (.....)	ZZZ
240A00B	+ Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 240A Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Beispielhaftes Material/Erzeugnis: <input type="text"/> Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> Angeboten: (.....)	ZZZ
240A05	+ Randdämmstreifen nach den Vorarbeiten bzw. nach dem Verlegen harter Beläge abschneiden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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 **m²**

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.

241100A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2411 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

241100B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2411 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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

241151A Wandbelag 20x20cm weiß innen b.3,2m **m²**

Untergrund: Kalkzement

Gruppe: BIII

Farbe/Fliesen: weiß

Format: 20 x 20 cm

Farbe/Fugen: weiß

LB-Version: 22

241151B Wandbelag innen b.3,2m **m²**

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 **m²**

Arbeitshöhe über 3,2 m:

Untergrund: Kalkzement (KZM)

Gruppe: BIII

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbe/Fliesen: weiß

Format: 20 x 20 cm

Farbe/Fugen: weiß

LB-Version: 22

241161B Wandbelag innen ü.3,2m **m²**

Arbeitshöhe über 3,2 m: Untergrund: Gruppe: Farbe/Fliesen: Format: Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

2412 Boden-u.Sockelbeläge innen

LB-Version: 22

Geändert

241200 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

241200A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2412 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

241200B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2412 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en): Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

241251 Bodenbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

- unbeheizt

241251A Bodenbelag 30x30cm grau innen unbeheizt **m²**

Untergrund: Zementestrich

Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

241251B Bodenbelag innen unbeheizt **m²**

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

LB-Version: 22

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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

241261A Bodenbelag 30x30cm grau innen beheizt **m²**

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

LB-Version: 22

241261B Bodenbelag innen beheizt **m²**

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

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: Bla, 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).

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.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

241300A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2413

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

241300B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2413

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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

241351D Az Stufenbelag innen f.Stufenkante m.Kontrastfarbe

m

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

LB-Version: 22

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

241351E Az Stufenbelag innen f.Aufmerksamkeitsfeld **m**

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

LB-Version: 22

241371 Stufensockelbeläge innen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.

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

241371A Stufensockelbelag Dünnbett grau innen **m**

Untergrund: Kalkzement

Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format:

Farbe/Fugen: grau

LB-Version: 22

241371B Stufensockelbelag Dünnbett innen **m**

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

241A + Wandbeläge innen - Ergänzungen (ABD)

Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

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

241A00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

241A00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 241A **ZZZ**

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

241A00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 241A **ZZZ**

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

241A51 + Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.
Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

241A51A + Wandbelag 15x15cm weiß innen b.3,2m **ABD m²**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 15 x 15 cm Farbe/Fugen: weiß		
241A51B +	Wandbelag 20x20cm+ weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 20 x 20 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51C +	Wandbelag 20x40cm weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 20 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51D +	Wandbelag 25x25cm weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 25 x 25 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51E +	Wandbelag 30x30cm weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 30 x 30 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51F +	Wandbelag 30x40cm weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 30 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51G +	Wandbelag 40x40cm weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 40 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51H +	Wandbelag 40x60cm weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 40 x 60 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51I +	Wandbelag 60x20cm weiß innen b.3,2m Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 60 x 20 cm Farbe/Fugen: weiß	ABD	m²
241A51J +	Wandbelag 60x30cm weiß innen b.3,2m	ABD	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 60 x 30 cm Farbe/Fugen: weiß	
241A51K +	Wandbelag 60x40cm weiß innen b.3,2m	ABD m ²
	Untergrund: Kalkzement Gruppe: BIII Farbe/Fliesen: weiß Format: 60 x 40 cm Farbe/Fugen: weiß	
241A51X +	Wandbelag + innen b.3,2m	ABD m ²
	Untergrund: <input type="text"/> Gruppe: <input type="text"/> Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: <input type="text"/> Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
241B +	Boden-u.Sockelbeläge innen - Ergänzungen (ABD)	
241B00 +	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
241B00A +	Material/Erzeugnis n.W.AN zu 241B	ZZZ
	Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten: (.....)	
241B00B +	Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 241B	ZZZ
	Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Beispielhaftes Material/Erzeugnis: <input type="text"/> Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> Angeboten: (.....)	
241B00P +	Rutschsicherheit R9 innen	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R9 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
241B00Q +	Rutschsicherheit R10 innen	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R10 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
241B00R +	Rutschsicherheit R11 innen	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R11 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
241B00S +	Rutschsicherheit R12 innen	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R12 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
241B00T +	Rutschsicherheit R13 innen	ABD
	Die Rutschsicherheitsklasse R13 gilt für folgende Positionen: <input type="text"/>	
241B51 +	Bodenbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren auf unbeheizte Untergründe.	
241B51A +	Bodenbelag 15x15cm	ABD m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 15 x 15 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51B +	Bodenbelag 20x20cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 20 x 20 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51C +	Bodenbelag 20x40cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 20 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51D +	Bodenbelag 25x25cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 25 x 25 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51E +	Bodenbelag 30x30cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 30 x 30 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51F +	Bodenbelag 30x40cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 30 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51G +	Bodenbelag 40x40cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 40 x 40 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51H +	Bodenbelag 40x60cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 40 x 60 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51I +	Bodenbelag 60x20cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: <input type="text"/> Format: 60 x 20 cm Farbe/Fugen: <input type="text"/>		
241B51J +	Bodenbelag 60x30cm	ABD	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: Format: 60 x 30 cm Farbe/Fugen: 		
241B51K +	Bodenbelag 60x40cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: Format: 60 x 40 cm Farbe/Fugen: 		
241B51X +	Bodenbelag innen	ABD	m²
	Untergrund: Gruppe: Farbe/Fliesen: Format: Farbe/Fugen: Rutschsicherheit: 		
241B52 +	Aufzahlung (Az) auf unbeheizte Bodenbelagspositionen für beheizten Untergrund.		
241B52A +	Az für beheizten Untergrund	ABD	m²
	Zu kalkulieren sind hier etwaige Materialänderungen (z.B. Fliesenkleber) für beheizte Untergründe (z.B. Fußbodenheizungen im Zementestrich).		
241B71 +	Wandsockelbeläge innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.		
	<ul style="list-style-type: none"> • aus Bodenplatten geschnitten • Sockelhöhe bis 15 cm 		
241B71A +	Wandsockelbelag 15	ABD	m
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 15 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
241B71B +	Wandsockelbelag 20	ABD	m
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 20 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
241B71C +	Wandsockelbelag 30	ABD	m
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 30 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
241B71D +	Wandsockelbelag 40	ABD	m
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 40 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
241B71E +	Wandsockelbelag 60	ABD	m
	Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 60 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
241B71X +	Wandsockelbelag innen	ABD	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Untergrund: <input type="text"/>	
	Gruppe: <input type="text"/>	
	Farbe/Fliesen: <input type="text"/>	
	Format: <input type="text"/>	
	Farbe/Fugen: <input type="text"/>	
241B81	+ Anschlussfliesen zur Wand in Hohlkehlenausführung innen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren. • Sockelhöhe bis 15 cm	
241B81A	+ Anschlussfliesen zur Wand Hohlkehle b=15cm Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 15 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	ABD m
241B81B	+ Anschlussfliesen zur Wand Hohlkehle b=20cm Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 20 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	ABD m
241B81C	+ Anschlussfliesen zur Wand Hohlkehle b=30cm Gruppe: Bla, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 30 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen	ABD m
241C	+ Stufen- u. Stufensockelbeläge innen - Ergänzungen (ABD)	
241C00	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
241C00A	+ Material/Erzeugnis n.W.AN zu 241C Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten: (.....)	ZZZ
241C00B	+ Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 241C Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Beispielhaftes Material/Erzeugnis: <input type="text"/> Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> Angeboten: (.....)	ZZZ
241C02	+ Stufenbeläge innen, für geraden Stiegenlauf mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren auf Betonkern, einschließlich etwa erforderlicher Vorstriche, Grundierungen und vergütetem Mörtel. Im Positionsstichwort sind die Materialgruppe und das Fliesenformat (cm) angegeben.	
241C02B	+ Stufenbelag Setzpl.Gr.Bla Dünnbett b.30x30 Mit gerillten Setzstufen, Feinkorn, 2 Grautöne unglasiert, Fugen grau.	ABD m
241P	+ Vorbereiten des Untergrundes (PCI) Version: 2018-12 Verarbeitungsrichtlinien: Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Materialien verwendet. Aufzahlungen/Zubehör:	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Positionen für Aufzählungen (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).	
241P00	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
241P00A	+ Material/Erzeugnis n.W.AN zu 241P	ZZZ
	Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten: (.....)	
241P00B	+ Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 241P	ZZZ
	Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Beispielhaftes Material/Erzeugnis: <input type="text"/> Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> Angeboten: (.....)	
241P01	+ Untergrund reinigen (PCI)	PCI m ²
	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 ²
	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 ² . Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
241P03B	+ Feucht-brems.Grund.Zem-estrich	PCI m ²
	Von Zementestrichen (Zem-estrich), als Vorbehandlung vor dem Verlegen von Fliesen oder vor dem Ausgleichen, 1:1 mit Wasser verdünnt, ca. 200 ml/m ² . Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
241P03C	+ Feucht-brems.Grund.Bodenausgl.	PCI m ²
	Von Untergründen aus Beton vor dem Aufbringen einer Bodenausgleichspachtel (Bodenausgl.), 1:1 mit Wasser verdünnt, ca. 200 ml/m ² . Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
241P03D	+ Feucht-brems.Grund.Wand	PCI m ²
	Von Wandflächen vor dem Verlegen von Fliesen oder vor dem Aufbringen von Ausgleichsmörtel. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
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	+ Sp-grund.LF K-disp.1:3 2xEstr.	PCI m ²
	Von Zement- und Magnesitestrichen (Estr.), 1:3 mit Wasser verdünnt, zweimal einstreichen (2x). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
241P04B	+ Sp-grund.LF K-disp.1:2 2x Bet.	PCI m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Von Betonuntergründen (Bet.), 1:2 mit Wasser verdünnt, zweimal einstreichen (2x). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
241P04C +	Sp-grund.LF K-disp.1:1 Anhydr.Gussasph. Von nichtsaugenden Untergründen, Anhydrit- und Gussasphalt (Anhydr.Gussasph.), z.B. Anhydrit- und Gussasphalt, 1:1 mit Wasser verdünnt, einmal satt einstreichen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P04D +	Sp-grund.LF K-disp.1:1 2x Holz Von Holzdielen und Holzspanplatten, z.B. Holzdielen und Holzspanplatten, 1:1 mit Wasser verdünnt, zweimal einstreichen (2x). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P05 +	Ausgleichen von rauen, unebenen Estrich-, Beton- und Anhydrit-Bodenuntergründen im Innenbereich mit einer leichtverlaufenden, schnell erhärtenden (ca. nach 3 Stunden begehbar), 1-komponentigen (1k) Ausgleichsmasse auf Spezialzementbasis (Fließspacht.), unter Oberbelägen jeder Art, z.B. PCI-PERIPLAN FEIN oder Gleichwertiges.	
241P05A +	Estrich Fließspacht.1k 0,5-15mm Schichtdicke 0,5 bis 15 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P05B +	Estrich Fließspacht.1k+Quarz -30mm Mit Quarzsandabmischung (Quarz), Schichtdicke über 15 bis 30 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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 +	Wand/Deck.Reparaturm.1k.1-10mm Auf festen, grundierten Untergrund (ohne Vorspritzer), Schichtdicke 1 bis 10 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P08C +	Wand/Deck.Reparaturm.1k+Vorspr 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 m²
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 +	Vorbeh.Holzuntergrund f.Spacht Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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 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.	
241P10A +	Ausgleich.Holzb.Spachtel 10mm Schichtdicke bis 10 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P10B +	Ausgleich.Holzb.Spachtel -20mm Schichtdicke über 10 bis 20 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
241P12	+ 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.	
241P12A	+ Grundier.2k.LF f.Rep-mört. Für nachfolgenden Reparaturmörtel (Rep-mört.) wie z.B. mit PCI-APOSAN (eigene Positionen) oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
241P12B	+ Grundier.2k.LF f.Fläch-abd+abstr. 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 ²
241P12C	+ Grundier.2kLF+Quarz egal.f.Rep/Di 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 ²
241P13	+ 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.	
241P13A	+ Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.2mm Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 2 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
241P13B	+ Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.4mm Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 4 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
241P13C	+ Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.6mm Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 6 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
241P13D	+ Estr/Wand Rep-mört.2k-Ep-h.8mm Von Flächen bis 0,5 m2, Schichtdicke 8 mm. Abgerechnet wird die Summe der Einzelflächen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
241P14	+ 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.	
241P14A	+ Abdicht.Boden 2k Epox.2mm Von Bodenflächen, mindestens 2 mm dick, mit z.B. PCI-APOFLEX F oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
241P14B	+ Abdicht.Wand 2k Epox.2mm Von Wandflächen, eventuell 2 Aufträge, mindestens 2 mm dick, mit z.B. PCI-APOFLEX W oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
241P15	+ Az Abdicht.Bo/Wa Quarzstreuung 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 m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
241P17	+ Haftbrücke zum Verlegen von Feinsteinzeug-, Steinzeug-Keramik und Betonwerksteinplatten (keram.Bodenbel.) auf erdfeuchten Zementestrichen, innen und außen, mit 1-komponentiger, zementhaltiger, kunststoffvergüteter Haftschrämme, z.B. PCI-FLEXIMENT oder Gleichwertiges.	
241P17A	+ Haftbrücke f.keram.Bodenbel. Als Haftbrücke für keramische Bodenbeläge. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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.	
241P22A	+ Wasserd.Schutzbesch.1k K-disp. Zweimaliger Auftrag durch Rollen, Streichen oder Spachteln, Mindestverbrauch 1,0 bis 1,2 kg/m². Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P23	+ Wasserdichte Beschichtung auf vorbehandeltem, festem Untergrund (eigene Positionen), mit einer zementgebundenen, Dichtschlämme (starr), z.B. PCI BARRASEAL oder Gleichwertiges.	
241P23A	+ Dichtschlämme Wasserbehält.3,5 Für Wasserbehälter (Wasserbehält.) bis zu einer Wassertiefe von 15,0 m, Schichtdicke mindestens 3,5 mm, in zwei Arbeitsgängen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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.	
241P25A	+ Abdicht.unt.Belägen zem.Dichts.2k 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 m²
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.	
241P26A	+ Dichtschlämme 1k 2-Schicht unt.Belag 2mm Bei Beanspruchung durch nicht drückendes Wasser, in mindestens 2 Arbeitsgängen gemäß Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers, Gesamtdicke mindestens 2 mm. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P26B	+ Dichtschlämme 1k 3-Schicht unt.Belag 2,5mm 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 m²
241P27	+ Aufzählung (Az) auf die Positionen Abdichtungen mit Dicht- oder Flüssigfolien aller Art.	
241P27A	+ Az Dichtband f.Bodenichse 120 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.	PCI m
241P27B	+ Az Dichtbandecken 100mm	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	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.	
241P27C +	Az Dichtmanschette Boden 425x425 Für vlieskaschierte Dichtmanschetten für wasserdichte Bodenabläufe, in die Abdichtung eingebaut, PCI-PECITAPE 42,5 x 42,5.	PCI m
241P27D +	Az Dichtmanschette Wand 100x100 Für Dichtmanschetten, beidseitig vlieskaschiert, für wasserdichte Rohrdurchführungen, in die Abdichtung eingebaut, PCI-PECITAPE 10 x 10.	PCI Stk
241P32 +	Untergrundvorbehandlung (Untergr.vorb.) für die Verlegung von Entkopplungs- oder Trittschalldämmmatten (TD-Matte) (z.B. PCI-PECILASTIC oder POLYSILENT PLUS).	
241P32A +	Untergr.Beläge vorb.TD-Matte 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 FEIN oder Gleichwertigem, bis zur Ebenheit egalisierend. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P32B +	Untergr.Fliesen vorb.f.TD-Matte 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: (.....)	PCI m²
241P32C +	Untergr.Holzdielen vorb.f.TD-Matte 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: (.....)	PCI m²
241P32D +	Untergr.Holzsp-pl.vorb.f.TD-Matte 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: (.....)	PCI m²
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).	
241P33A +	Entkopplungsmatte Bod.4mm Auf Böden (Bod.), Matten 4 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P33B +	Entkopplungsmatte Bod.7mm Auf Böden (Bod.), Matten 7 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P33C +	Entkopplungsmatte Bod.10mm Auf Böden (Bod.), Matten 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
241P33F +	Entkopplungsmatte Wand 4mm Auf Wände, Matten 4 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
241P33G +	Entkopplungsmatte Wand 7mm Auf Wände, Matten 7 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
241P33H +	Entkopplungsmatte Wand 10mm Auf Wände, Matten 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
241P34 +	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).		
241P34A +	Trittschall/Entkopp-matte 16dB Auf Böden, 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
241P35 +	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.		
241P35A +	Entkopplungsmatte Boden 0,8mm Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
241P36 +	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.		
241P36A +	Entkopplungsmasse Boden 10dB Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
241P37 +	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.		
241P37A +	Entkopplungsbahn Boden 3,5mm Entkopplungsmatte verlegt mit einem schnellhärtendem Klebemörtel, z.B. PCI-RAPIDLIGHT oder PCI-RAPIDFLOTT oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
241P37B +	Entkopplungs-u.Abdichtungsbahn Boden 3,5mm Entkopplungs- und Abdichtungsmatte mit einem schnellhärtenden flexiblen Klebemörtel verlegt, z.B. PCI-RAPIDLIGHT, PCI-RAPIDFLOTT oder Gleichwertiges, Stöße und Anschlüsse mit flexiblen Dichtschlämmen und -bändern ausgeführt, z.B. PCI-SECCORAL und PCI-PECITAPE. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
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.		
241P38A +	Ausspachteln Risse/Löcher LF2kEpxh L	PCI	kg

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Topfzeit bei +20 Grad C 30 Minuten, verarbeitbar von +8 bis +30 Grad C. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet die nachweislich verbrauchten Materialeinheiten.	
241P38B +	Verkleben LF2kEpxh 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 kg
241P40 +	Barrierefreie Duschanlage, vorgefertigt, als Estrichersatz mit integriertem Gefälle, Materialbasis ABS-Kunststoff, Aufbauhöhe 40 mm, Bodenablauf variabel einstellbar, gute Wärmedämmeigenschaften, Plattenformat 100 x 100 cm oder 120 x 120 cm, z.B. PCI-PECIBORD System oder Gleichwertiges. Hergestellt gemäß beigelegter Skizze (Plan). Einschließlich aller Wand- und Bodenanschlüsse, Oberfläche fertig, geeignet für die Fliesenlegerarbeiten,	
241P40A +	Barrierefrei Duschanlage 40mm Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI PA
241P41 +	Barrierefreie Duschanlage, vorgefertigt, als Estrichersatz mit integriertem Gefälle, Materialbasis PP oder ABS-Kunststoff, Aufbauhöhe 35 mm, Bodenablauf variabel einstellbar, gute Wärmedämmeigenschaften, Plattenformat 50 x 50 cm, z.B. PCI PECIBORD P oder Gleichwertiges. Hergestellt gemäß beigelegter Skizze (Plan). Einschließlich aller Wand- und Bodenanschlüsse, Oberfläche fertig, geeignet für die Fliesenlegerarbeiten,	
241P41A +	Barrierefrei Duschanlage 35mm Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI PA
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.	
241P43A +	Grundier.Wa.Kunsth-Disp.LF 1k Fliesen Auf Wandflächen (Wa.), als Vorbehandlung vor dem Verlegen von Fliesen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P43B +	Grundier.Bo.Kunsth-Disp.LF 1k Flies/Spacht. Auf Böden (Bo.), als Vorbehandlung vor dem Verlegen von Fliesen oder vor dem Auftragen von Bodenausgleichsmassen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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.	
241P50A +	Trägerelem.Polystyrol-Platte 4mm 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 m²
241P50B +	Trägerelem.Polystyrol-Platte 6mm 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 m²
241P50C +	Trägerelem.Polystyrol-Platte 10mm 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 m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

241P50D +	Trägerelem.Polystyrol-Platte 20mm 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 m²
241P50E +	Trägerelem.Polystyrol-Platte 30mm 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 m²
241P50F +	Trägerelem.Polystyrol-Platte 40mm Platten, 40 mm dick, gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI m²
241P50G +	Trägerelem.Polystyrol-Platte 50mm 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 m²
241P50H +	Trägerelem.Polystyrol-Winkel 150x150x20mm Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI m
241P50I +	Trägerelem.Polystyrol-Winkel 200x200x20mm Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI m
241P50J +	Trägerelem.Polystyrol-Winkel 300x300x20mm Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI m
241P50K +	Trägerelem.Polystyrol-Winkel 400x200x20mm Gemäß Skizze:  . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Abgerechnet werden die fertiggestellten Flächen ohne Verschnitt. Im Einheitspreis sind alle benötigten Kleber und Befestigungsmittel enthalten.	PCI m
241P52 +	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.	
241P52A +	Untergrund Ausgleichsmörtel 1k 3-10mm 3 bis 10 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
241P52B +	Untergrund Ausgleichsmörtel 1k ü.10-20mm Über 10 bis 20 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
2421	Wandbeläge außen	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

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.

242100A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2421

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

242100B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2421

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

242151 Wandbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

242151B Wandbelag außen b.3,2mm²

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.3,2mm²

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.

242200A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2422

ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: (.....)

242200B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2422

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: (.....)

242251 Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

242251B Bodenbelag Dünnbett außen b.30x30cmm²

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 Auftrittsweiten 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.

242300A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2423

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: (.....)

242300B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2423

ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): <input type="text"/> Beispielhaftes Material/Erzeugnis: <input type="text"/> Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> Angeboten: (.....)	

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

242351A Stufenbelag außen auf Betonkern m

Auf Betonkern.

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

242351B Stufenbelag außen m

Untergrund:

Beheizt/unbeheizt:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

LB-Version: 22

242371 Stufensockelbeläge außen, für geraden Treppenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.

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

242371A Stufensockelbelag Dünnbett außen auf Zementputz m

Auf Zementputz.

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

242371B Stufensockelbelag Dünnbett außen m

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

LB-Version: 22

242B + Boden-u.Sockelbeläge außen - Ergänzungen (ABD)

242B00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

242B00P + Rutschsicherheit R9 außen

ABD

Die Rutschsicherheitsklasse R9 gilt für folgende Positionen: **242B00Q + Rutschsicherheit R10 außen**

ABD

Die Rutschsicherheitsklasse R10 gilt für folgende Positionen: **242B00R + Rutschsicherheit R11 außen**

ABD

Die Rutschsicherheitsklasse R11 gilt für folgende Positionen: **242B00S + Rutschsicherheit R12 außen**

ABD

Die Rutschsicherheitsklasse R12 gilt für folgende Positionen: **242B00T + Rutschsicherheit R13 außen**

ABD

Die Rutschsicherheitsklasse R13 gilt für folgende Positionen: **242B51 + Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren auf unbeheizte Untergründe.****242B51A + Bodenbelag außen 15x15cm**ABD m²

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

242B51B + Bodenbelag außen 20x20cmABD m²

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

242B51C + Bodenbelag außen 20x40cmABD m²

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

242B51D + Bodenbelag außen 25x25cmABD m²

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

242B51E + Bodenbelag außen 30x30cmABD m²

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

242B51F + Bodenbelag außen 30x40cmABD m²

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

242B51G + Bodenbelag außen 40x40cmABD m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: Format: 40 x 40 cm Farbe/Fugen: 		
242B51H +	Bodenbelag außen 40x60cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: Format: 40 x 60 cm Farbe/Fugen: 		
242B51I +	Bodenbelag außen 60x20cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: Format: 60 x 20 cm Farbe/Fugen: 		
242B51J +	Bodenbelag außen 60x30cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: Format: 60 x 30 cm Farbe/Fugen: 		
242B51K +	Bodenbelag außen 60x40cm	ABD	m²
	Untergrund: Zementestrich Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: Format: 60 x 40 cm Farbe/Fugen: 		
242B71 +	Wandsockelbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.		
	<ul style="list-style-type: none"> • aus Bodenplatten geschnitten • Sockelhöhe bis 15 cm 		
242B71A +	Wandsockelbelag außen 15	ABD	m
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 15 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
242B71B +	Wandsockelbelag außen 20	ABD	m
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 20 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
242B71C +	Wandsockelbelag außen 30	ABD	m
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 30 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
242B71D +	Wandsockelbelag außen 40	ABD	m
	Gruppe: BIa, Feinkorn, unglasiert Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen Fliesenbreite: 40 cm Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen		
242B71E +	Wandsockelbelag außen 60	ABD	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert
 Farbe/Fliesen: laut Bodenfliesen
 Fliesenbreite: 60 cm
 Farbe/Fugen: laut Bodenfliesen

242B81 + Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dickbettverfahren auf unbeheizte Untergründe.

242B81E + Terrassenplatten außen 30x30cm ABD **m²**

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

242B81F + Terrassenplatten außen 30x40cm ABD **m²**

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

242B81G + Terrassenplatten außen 40x40cm ABD **m²**

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

242B81H + Terrassenplatten außen 40x60cm ABD **m²**

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

242B81J + Terrassenplatten außen 60x30cm ABD **m²**

Untergrund: Zementestrich
 Gruppe: Bl, Feinkorn, unglasiert
 Farbe/Fliesen:
 Format: 60 x 30 cm
 Farbe/Fugen:

242B81K + Terrassenplatten außen 60x40cm ABD **m²**

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

242C + Stufen- u. Stufensockelbeläge außen - Ergänzungen (ABD)

242C00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

242C00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 242C ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: (.....)

242C00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 242C ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: (.....)

242C02 + Stufenbeläge außen, für geraden Stiegenlauf mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren auf Betonkern, einschließlich etwa erforderlicher Vorstriche, Grundierungen und vergütetem Mörtel.

Im Positionsstichwort sind die Materialgruppe und das Fliesenformat (cm) angegeben.

242C02B + Stufenbelag Setzpl.Gr.Ia Dünnbett b.30x30

ABD m

Mit gerillten Setzstufen, Feinkorn, 2 Grautöne unglasiert, Fugen grau.

242P + Wandbeläge innen (PCI)

Version: 2018

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.

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 (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).

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

242P00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 242P

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

242P00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 242P

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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 m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
242P01B +	Wand.Dünnbett Fl.20x20cm BII weißgl 20 x 20 cm, Farbe weiß, glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P01C +	Wand.Dünnbett Fl.15x15cm BII elfbgl 15 x 15 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P01D +	Wand.Dünnbett Fl.20x20cm BII elfbgl 20 x 20 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P01E +	Wand.Dünnbett Fl.15x15cm BII Pastgl 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P01F +	Wand.Dünnbett Fl.20x20cm BII Pastgl 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P02 +	Wandbelag (Wand.) mit trockengepresster Fliesen oder Platten der Formgebungsgruppe B II, im Dünnbett, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
242P02A +	Wand.Dünnbett Nano.Fl.15x15cm BIII weißgl 15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P02B +	Wand.Dünnbett Nano.Fl.20x20cm BIII weißgl 20 x 20 cm, Farbe weiß, glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P02C +	Wand.Dünnbett Nano.Fl.15x15cm BIII elfbgl 15 x 15 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P02D +	Wand.Dünnbett Nano.Fl.20x20cm BIII elfbgl 20 x 20 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P02E +	Wand.Dünnbett Nano.Fl.15x15cm BIII Pastgl 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P02F +	Wand.Dünnbett Nano.Fl.20x20cm BIII Pastgl 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P04 +	Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Platten im Dünnbett verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
242P04A +	Wand.Dünnbett Nano.Platten BIIA gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P04B +	Wand.Dünnbett Nano.Platten BIIA ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort		EH
242P04C +	Wand.Dünnbett Nano.Platten BI gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P04D +	Wand.Dünnbett Nano.Platten BI ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
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 +	Wand.Dünnbett Nano.weiß Mosaik BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P06B +	Wand.Dünnbett Nano.weiß Mosaik BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P07 +	Wandbelag (Wand.) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.) , im Dünnbettverfahren verlegt, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.		
242P07A +	Wand.Dünnbett Spaltb.AIII gl. Formgebungsklasse A III, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P07B +	Wand.Dünnbett Spaltb.AIII ug. Formgebungsklasse A III, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P07D +	Wand.Dünnbett Spaltb.AIIB gl. Formgebungsklasse A II B, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P07E +	Wand.Dünnbett Spaltb.AIIB ug. Formgebungsklasse A II B, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P07G +	Wand.Dünnbett Spaltb.AIIA gl. Formgebungsklasse A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P07H +	Wand.Dünnbett Spaltb.AIIA ug. Formgebungsklasse A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P07J +	Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl.	PCI	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungs-kategorie A I, glasiert (gl.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion (Emul.), z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertiges. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
242P07K +	Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungs-kategorie A I, unglasiert (ul.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kunststoffdispersion (Emul.), z.B. PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertiges. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P08 +	Wandbelag (Wand.) mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltb.), im Dünnbettverfahren verlegt, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
242P08A +	Wand.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIII gl. Formgebungs-kategorie A III, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P08B +	Wand.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIII ug. Formgebungs-kategorie A III, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P08D +	Wand.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIB gl. Formgebungs-kategorie A II B, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P08E +	Wand.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIB ug. Formgebungs-kategorie A II B, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P08G +	Wand.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIA gl. Formgebungs-kategorie A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P08H +	Wand.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIA ug. Formgebungs-kategorie A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P09 +	Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Fliesen oder Platten der Formgebungsgruppe B III, im Dünnbett, z.B. mit PCI-BICOLLIT EXTRA oder Gleichwertigem.	
242P09A +	Wand.Dünnbett FI.15x15cm BIII weißgl 15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P09B +	Wand.Dünnbett FI.20x20cm BIII weißgl 20 x 20 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P09C +	Wand.Dünnbett FI.15x15cm BIII elfgl 15 x 15 cm, Farbe elfenbein glasiert (elfgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
242P09D +	Wand.Dünnbett FI.20x20cm BIII elfgl	PCI m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	20 x 20 cm, Farbe elfenbein glasiert (elfgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
242P09E +	Wand.Dünnbett FI.15x15cm BIII Pastgl 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P09F +	Wand.Dünnbett FI.20x20cm BIII Pastgl 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P11 +	Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Platten im Dünnbett verlegt, z.B. mit PCI-BICOLLIT EXTRA oder Gleichwertigem.		
242P11A +	Wand.Dünnbett Platten BIIA gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P11B +	Wand.Dünnbett Platten BIIA ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P11C +	Wand.Dünnbett Platten BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P11D +	Wand.Dünnbett Platten BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P13 +	Wandbelag (Wand.) mit trockengepresstem Mosaik 1 x 1 bis 9 x 9 cm, im Dünnbettverfahren verlegt, Klebmörtel hellgrau, wasserfest, z.B. PCI-BICOLLIT EXTRA oder Gleichwertiges.		
242P13A +	Wand.Dünnbett weiß Mosaik BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P13B +	Wand.Dünnbett weiß Mosaik BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P16 +	Wandbelag (Wand.) mit trockengepresster Fliesen oder Platten der Formgebungsgruppe B II, im Dünnbett, mit hellgrauem Dispersionsfliesenkleber (Disp.), z.B. mit PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertigem.		
242P16A +	Wand.Dünnbett Disp.FI.15x15cm BIII weißgl 15 x 15 cm, Farbe weiß glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P16B +	Wand.Dünnbett Disp.FI.20x20cm BIII weißgl 20 x 20 cm, Farbe weiß, glasiert (weißgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P16C +	Wand.Dünnbett Disp.FI.15x15cm BIII elfbgl 15 x 15 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

242P16D +	Wand.Dünnbett Disp.FI.20x20cm BIII elfbgl 20 x 20 cm, Farbe elfenbein, glasiert (elfbgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P16E +	Wand.Dünnbett Disp.FI.15x15cm BIII Pastgl 15 x 15 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P16F +	Wand.Dünnbett Disp.FI.20x20cm BIII Pastgl 20 x 20 cm, in handelsüblichen Pastellfarben nach Wahl des Auftraggebers, glasiert (Pastgl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P17 +	Wandbelag (Wand.) mit trockengepressten Platten im Dünnbett verlegt, mit hellgrauem Dispersionsfliesenkleber (Disp.), z.B. mit PCI-BICOLLIT CLASSIC oder Gleichwertigem.		
242P17A +	Wand.Dünnbett Disp.Platten BIIA gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P17B +	Wand.Dünnbett Disp.Platten BIIA ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P17C +	Wand.Dünnbett Disp.Platten BI gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P17D +	Wand.Dünnbett Disp.Platten BI ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P18 +	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.		
242P18A +	Wand.Dünnbett Disp.Mosaik BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
242P18B +	Wand.Dünnbett Disp.Mosaik BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Mosaik: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²

243P + Bodenbeläge in Innenräumen (PCI)

Version: 2018-12

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.

Verfügung:

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Wenn nicht anders angegeben, sind die Ver fugungen 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 des Oberflächenverschleißes:

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

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

243P00A + **Material/Erzeugnis n.W.AN zu 243P** ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

243P00B + **Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 243P** ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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 m²

Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.).

Angebotene Fliesen:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

243P01B + **Bodenb.Dünnbett Fliese BIII ug.** PCI m²

Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.).

Angebotene Fliesen:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

243P01C + **Bodenb.Dünnbett Fliese BII B gl.** PCI m²

Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.).

Angebotene Fliesen:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

243P01D + **Bodenb.Dünnbett Fliese BII B ug.** PCI m²

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 m²

Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.).

Angebotene Fliesen:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
243P02B +	Bodenb.Dünnbett Nano.Fliese BIII ug. Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P02C +	Bodenb.Dünnbett Nano.Fliese BII B gl. Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P02D +	Bodenb.Dünnbett Nano.Fliese BII B ug. Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P03 +	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.		
243P03A +	Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 10x10cm F1 ug 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	m²
243P03B +	Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 10x10cm F2 ug 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	m²
243P03D +	Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 15x15cm F1 ug 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	m²
243P03E +	Bodenb.Dünnbett+Emu.PI.BI 15x15cm F2 ug 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	m²
243P05 +	Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem.		
243P05A +	Bodenb.Dünnbett Platten BII A gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotener Kleber: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P05B +	Bodenb.Dünnbett Platten BII A ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotener Kleber: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P05D +	Bodenb.Dünnbett+Emul.I.BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Zugabe einer Kleberemulsion (Emul.), z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.	PCI	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Angebote Platten:	
	Angebote Kleber:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	
243P05E	+ Bodenb.Dünnbett+Emul.I.BI ug.	PCI m²
	Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion (Emul.), z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem.	
	Angebote Platten:	
	Angebote Kleber:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	
243P06	+ Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem.	
243P06A	+ Bodenb.Dünnbett Nano.Platten BIIA gl.	PCI m²
	Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.).	
	Angebote Platten:	
	Angebote Kleber:	
243P06B	+ Bodenb.Dünnbett Nano.Platten BIIA ug.	PCI m²
	Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.).	
	Angebote Platten:	
	Angebote Kleber:	
243P07	+ 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.	
243P07A	+ Bodenb.Dünnbett weiss+Em.Mosaik gl	PCI m²
	Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.).	
	Angebote Mosaik:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	
243P07B	+ Bodenb.Dünnbett weiss+Em.Mosaik ug	PCI m²
	Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.).	
	Angebote Mosaik:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	
243P09	+ 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.	
243P09A	+ Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIII gl.	PCI m²
	Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl.).	
	Angebote Platten:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	
243P09B	+ Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIII ug.	PCI m²
	Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug.).	
	Angebote Platten:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	
243P09D	+ Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIB gl.	PCI m²
	Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl.).	
	Angebote Platten:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	
243P09E	+ Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIB ug.	PCI m²
	Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug.).	
	Angebote Platten:	
	Angebotes Erzeugnis: (.....)	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
243P09G +	Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIA gl. Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P09H +	Bodenb.Dünnbett Spaltpl.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P09J +	Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl. 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	m²
243P09K +	Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel durch Beigabe einer Kleberemulsion, z.B. mit PCI-LASTOFLEX oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P10 +	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.		
243P10A +	Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIII gl. Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P10B +	Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIII ug. Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P10D +	Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIB gl. Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P10E +	Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIB ug. Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P10G +	Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIA gl. Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P10H +	Bodenb.Dünnbett Nano.Spaltpl.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
243P11 +	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.		
243P11A +	Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII gl.	PCI	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
243P11B +	Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII ug. Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
243P11C +	Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB gl. Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
243P11D +	Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB ug. Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
243P12 +	Bodenbelag (Bodenb.) waagrecht, innen, verlegt auf Trittschalldämmplatten und Entkopplungsplatten oder Entkopplungsgewebe (Entkopp.), mit trockenepressten Fliesen oder Platten, im Dünnbettverfahren, z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL S1 FLOTT oder Gleichwertigem.	
243P12A +	Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII gl. Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
243P12B +	Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII ug. Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
243P12C +	Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIIB gl. Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
243P12D +	Bodenb.Dünnbett Fliese Entkopp.BIIB ug. Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P +	Wandbeläge an Außenflächen (PCI) Version: 2018 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: Sohlbänke werden gesondert vergütet.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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 (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).

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, auszusprechen.

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

244P00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 244P ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: ()

244P00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 244P ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: ()

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 **m²**

Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: ()

244P01B + A-Wand.Dünnbett+Emul.PI.BIIA ug. PCI **m²**

Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: ()

244P01D + A-Wand.Dünnbett+Emul.PI.BI gl. PCI **m²**

Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: ()

244P01E + A-Wand.Dünnbett+Emul.PI.BI ug. PCI **m²**

Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: ()

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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	+ A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P02B	+ A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P02D	+ A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P02E	+ A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
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	+ A-Wand.Dünnbett wei+Emul.Mosaik gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
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	+ A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl. Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P05B	+ A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P05C	+ A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P05D	+ A-Wand.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
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.	
244P06A	+ A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA gl.	PCI m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
244P06B +	A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P06C +	A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P06D +	A-Wand.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P07 +	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.	
244P07A +	A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BIIA gl. Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P07B +	A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BIIA ug. Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P07D +	A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P07E +	A-St+Leib.Dünnbett+Emul.PI.BI ug. Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
244P07G +	A-St+Leib.Dünnbett wei+Emul.Mosaik gl. 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 m²
244P07H +	A-St+Leib.Dünnbett wei+Emul.Mosaik ug. 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: (.....)	PCI m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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	+ A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA gl. Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P08B	+ A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA ug. Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P08D	+ A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P08E	+ A-St+Leib.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI ug. Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
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	+ A-St+Leib.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P09B	+ A-St+Leib.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P09D	+ A-St+Leib.Dünnbett+Em.Spaltpl.AI gl Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P09E	+ A-St+Leib.Dünnbett+Emul.Spalt.AI ug Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
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	+ A-St+Leib.Dünnbett+Nano.Emul.Spaltpl.AIIA gl Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P10B	+ A-St+Leib.Dünnbett+Nano.Emul.Spaltpl.AIIA ug	PCI m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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	+ A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P13B	+ A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P13D	+ A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P13E	+ A-Sohlb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
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	+ A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA gl Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P14B	+ A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA ug Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P14D	+ A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P14E	+ A-Sohlb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
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	+ A-Wand.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII gl. Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P21B	+ A-Wand.Dünnbett Fliese Entkopp.BIII ug. Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
244P21C	+ A-Wand.Dünnbett Fliese Entkopp.BIIB gl.	PCI m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
244P21D +	A-Wand.Dünnbett.Fliese Entkopp.BIIB ug. Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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.	
245100A +	Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2451 Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten: (.....)	ZZZ
245100B +	Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2451 Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): Beispielhaftes Material/Erzeugnis: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: Angeboten: (.....)	ZZZ
245101	Abschlusschienen bei Wand-, Boden- und Stufenbelägen.	
245101A	Abschlusschienen Alu natur b.10mm Material: Aluminium Belagsdicke: bis 10 mm LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m
245101B	Abschlusschienen Material: Belagsdicke: LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m
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 Fugen aus Silikon oder Acryl, Fugenbreite bis 5 mm. LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m
245107B	Elastische Fuge Silikon/ Acryl ü.5-10mm Fugen aus Silikon oder Acryl, Fugenbreite über 5 bis 10 mm. LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m
245107C	Az Elastische Fuge Silikon/Acryl f.Hinterfüllen m.Rundschnur	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aufzahlung (Az) auf Silikon/Acryl-Fugen für das Hinterfüllen mit Rundschnur (z.B. als zusätzliche schalldämmende Maßnahme).	
	<i>LB-Version: 22</i>	
245111	Vom Auftraggeber beigestellte Rahmen, ohne Unterschied der Einzelgröße und des Profils, im Dünnbett, nur versetzen. Gemessen wird das abgewickelte äußere Längenmaß.	
245111A	Winkelrahmen Wand Dünnbett nur versetzen Auf Wandflächen. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	m
245111B	Winkelrahmen Boden Dünnbett nur versetzen Auf Bodenflächen. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	m
245111C	Mattenrahmen Boden Dünnbett nur versetzen Auf Bodenflächen einschließlich Ausgleichen des Rahmenbodens. <i>LB-Version: 22</i>	m
245115	Revisionsabdeckplatte mit Rahmen aus korrosionsbeständigem Stahl (Edelstahl). Im Positionsstichwort sind die Abmessungen (mm) angegeben.	
245115A	Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 150x150mm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	Stk
245115B	Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 200x200mm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	Stk
245115C	Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 300x150mm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	Stk
245115D	Revisionsabdeckplatte Wand Edelstahl 300x300mm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	Stk
245117	Fliesenmagnet mit Gegenplättchen.	
245117A	Fliesenmagnet m.Wand-Montageset Einschließlich Wand-Montageset. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	Stk
245121	Verblenden (Einmauern) einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkligen Badewanne, ohne Wannenbank.	
245121A	Badewanne verblenden (einmauern) Abmessungen: <input type="text"/> x <input type="text"/> cm <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	Stk
245121C	Az Badewanne verblenden f.schalltechnische Maßnahmen 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>	Stk
245122	Einmauern einer Wannenbank.	
245122A	Badewanne-Wannenbank einmauern	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Abmessungen: x cm

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245123 Verblenden einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkligen Duschtasse, bis 20 cm Höhe.

245123A Duschtasse verblenden b.20cm**Stk**Abmessungen: x cm

LB-Version: 22

Geändert

245123C Az Duschtasse verblenden f.schalltechnische Maßnahmen**Stk**

Aufzahlung (Az) Ausführung für erhöhte Anforderungen bei schalltechnischen Maßnahmen.

Beschreibung der erhöhten Maßnahmen: Betrifft Position(en):

Kommentar:

Bei der Verkleidung/Vormauerung ist darauf zu achten, dass keine Schallbrücke von der Duschwanne zum Boden oder zur Wand hergestellt wird.

LB-Version: 22

245124 Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge.

245124A Az f.Badewanne,Duschtasse**m²**

Für das Verfliesen von Flächen bei Badewannen und Duschtassen.

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245131 Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen. mit einem Durchmesser bis 1 m.

245131A Az f.gekrümmte Wandbeläge b.1m**m²**

Durchmesser bis 1 m.

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245132 Aufzahlung (Az) auf Sockelbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen.

245132A Az f.gekrümmte Sockelbeläge b.1m**m**

Durchmesser bis 1 m.

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245133 Aufzahlung (Az) auf Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.

245133A Az f.Fugenmörtel vergütet weiß/grau**m²**

Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels.

Farbe: weiß oder grau

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245133B Az f.Fugenmörtel vergütet Farbe**m²**

Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels.

anders als weiß oder grau.

Farbe:

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245133C Az f.Fugenmörtel Reaktionsharz weiß/grau**m²**

Für das Verwenden eines Reaktionsharz-Fugenmörtels

Farbe: weiß oder grau

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245133D Az f.Fugenmörtel Reaktionsharz Farbe**m²**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

245154 Aufzählung (Az) auf Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.

245154A Az f.Hohlkehle Eckleiste **m**
Für die Ausführung als Hohlkehlen und Eckleisten (Ichsen und Außenecken) mit Formsteinen, liegend oder stehend.

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

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.

245155A Az Bodenbeläge f.Verfüllen Deckel 40x60cm **Stk**

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245155B Az Bodenbeläge f.Verfüllen Deckel 60x60cm **Stk**

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245155C Az Bodenbeläge f.Verfüllen Deckel 60x100cm **Stk**

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245161 Schutzimprägnierung von Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbelägen.

245161A Schutzimprägnierung f.Wand-,Boden-,Stufen-u.Sockelfliesen **m²**
Betrifft Position(en):

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245191 Reserve-Material.

245191A Reserve-Material Wandbelag **m²**
Betrifft Wandbelag.

Position(en): Material: Lagerung:

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245191B Reserve-Material Bodenbelag **m²**
Betrifft Bodenbelag.

Position(en): Material: Lagerung:

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245191C Reserve-Material Stufenbelag **m²**
Betrifft Stufenbelag.

Position(en): Material: Lagerung:

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

245P + Bodenbeläge an Außenflächen (PCI)

Version: 2018-12

Verarbeitungsrichtlinien:

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

Belagsarbeiten an Außenflächen:

Für Belagsarbeiten an Außenflächen werden nur frostbeständige Stoffe verwendet.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Verfügung:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Verfügungen bei allen Belägen mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besondere Eigenschaften, Farbe grau, z.B. PCI-FT FUGENGRAU 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).

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

245P00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 245P ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

245P00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 245P ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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

245P01A + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BIIA gl. PCI m²

Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

245P01B + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BIIA ug. PCI m²

Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

245P01D + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI gl. PCI m²

Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

245P01E + A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI ug. PCI m²

Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.).

Angebotene Platten:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
245P02	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten (PI.), im Buttering and Floating Verfahren (BAFV), hohlraumfrei mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.	
245P02A	+ A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
245P02B	+ A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
245P02D	+ A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
245P02E	+ A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m ²
245P03	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten (PI.), Formgebungsgruppe B I, im Fließbettverfahren hohlraumfrei mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.	
245P03A	+ A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 10x10cm F1 ug 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 ²
245P03B	+ A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 10x10cm F2 ug 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 ²
245P03D	+ A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 15x15cm F1 ug 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 ²
245P03E	+ A-Bodenb.Dünnbett+Emul.PI.BI 15x15cm F2 ug 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: (.....)	PCI m ²
245P04	+ Bodenbelag an Außenflächen (A-Bodenb.) waagrecht oder dem Untergrund folgend im Gefälle verlegt, mit trockengepressten Platten (PI.), Formgebungsgruppe B I, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), hohlraumfrei mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel (Emul.), z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.	
245P04A	+ A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI 10x10cm F1 ug 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 ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
245P04B +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI 10x10cm F2 ug 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 m²
245P04D +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI 15x15cm F1 ug 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 m²
245P04E +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI 15x15cm F2 ug 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: (.....)	PCI m²
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 +	A-Bodenb.Dünnbett weiß+Emul.Mosaik gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
245P05B +	A-Bodenb.Dünnbett weiß+Emul.Mosaik ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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 FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.	
245P06A +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.weiß+Emul.Mosaik gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
245P06B +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.weiß+Emul.Mosaik ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Mosaik: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
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 FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.	
245P07A +	A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA gl. Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
245P07B +	A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
245P07D +	A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P07E +	A-Bodenb.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
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 FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.		
245P08A +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA gl. Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P08B +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P08D +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P08E +	A-Bodenb.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.). Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P11 +	Bodenbelag waagrecht, außen (A-Bodenb.), mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Fließbettverfahren (Fliesenb.), z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.		
245P11A +	A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII gl. Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P11B +	A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIII ug. Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P11C +	A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB gl. Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P11D +	A-Bodenb.Fließb.Fliese Entkopp.BIIB ug. Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.). Angebotene Fliesen: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m²
245P12 +	Bodenbelag waagrecht, außen (A-Bodenb.), mit trockengepressten Fliesen oder Platten, im Buttering - Floating Verfahren (BAFV), z.B. mit PCI FLEXMÖRTEL PREMIUM oder Gleichwertigem.		

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

245P12A + A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIII gl. PCI **m²**

Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.).

Angebotene Fliesen: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

245P12B + A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIII ug. PCI **m²**

Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.).

Angebotene Fliesen: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

245P12C + A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIIB gl. PCI **m²**

Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.).

Angebotene Fliesen: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

245P12D + A-Bodenb.BAFV Fliese Entkopp.BIIB ug. PCI **m²**

Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.).

Angebotene Fliesen: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

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

Version: 2018-12

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).

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

246P00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 246P ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en): (.....)

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

246P00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 246P ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en): (.....)

Beispielhaftes Material/Erzeugnis: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: Angeboten: ()	
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 An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m
246P01B	+ I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.PI.BI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m
246P01D	+ I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m
246P01E	+ I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m
246P03	+ 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.	
246P03A	+ I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m
246P03B	+ I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m
246P03D	+ I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m
246P03E	+ I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
246P04	+ 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.	
246P04A	+ I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P04B	+ I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P04D	+ I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P04E	+ I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P05	+ 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.	
246P05A	+ I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P05B	+ I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P05D	+ I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P05E	+ I-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P06	+ 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.	
246P06A	+ I-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
246P06B +	I-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P06D +	I-Tritt.ge.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P06E +	I-Tritt.ge.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
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 +	I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P07B +	I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P07D +	I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P07E +	I-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI 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 +	I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P08B +	I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
246P08D +	I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P08E +	I-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.Spaltpl.AI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
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 +	I-Setzfl.Dünnbett+Emul.Platte BIIA Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P21B +	I-Setzfl.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA 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 +	I-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul.Platte BIIA Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P22B +	I-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul Spaltpl.AIIA 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 +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.PI.BIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P31B +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.PI.BI	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
246P31D +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P31E +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P32 +	Belag für gerade (ger.) Stufentritflächen (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.	
246P32A +	A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P32B +	A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P32D +	A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P32E +	A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P33 +	Belag für spitze (spi.) Stufentritflächen (Tritt) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten (Pl.), 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.	
246P33A +	A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P33B +	A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.PI.BI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P33D +	A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BIIA	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
246P33E +	A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufenpl.BI Als Stufenplatte mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P34 +	Belag für spitze (spi.) Stufentrittflächen (Tritt) im Außenbereich (A-), mit trockengepressten Platten (Pl.), 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.	
246P34A +	A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P34B +	A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.PI.BI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P34D +	A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BIIA Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P34E +	A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufenpl.BI Als Stufenplatte (Stufenpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Stufenplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P35 +	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.	
246P35A +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P35B +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P35D +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P35E +	A-Tritt.ger.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AI	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
246P36	+ 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.	
246P36A	+ A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P36B	+ A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P36D	+ A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P36E	+ A-Tritt.ger.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AI Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P37	+ 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.	
246P37A	+ A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P37B	+ A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P37D	+ A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P37E	+ A-Tritt.spi.Dünnbett+Emul.Stufen-Spaltpl.AI Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
246P38	+ Belag für spitze (spi.) Stufentrittsflächen (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.	
246P38A	+ A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P38B	+ A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Spaltpl.AI An das bereits versetzte Stufenkantenprofil (eigene Position) angearbeitet, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P38D	+ A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AIIA Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P38E	+ A-Tritt.spi.Dünnbett Nano.+Emul.Stufen-Spaltpl.AI Als Stufen-Spaltplatte (Stufen-Spaltpl.) mit rutschfester Randausbildung, Formgebungsgruppe A I. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
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	+ A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Platte BIIA Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B II A. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P41B	+ A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Platte BI Mit trockengepressten Platten, Formgebungsgruppe B I. Angebotene Platten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P41D	+ A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AIIA Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.), Formgebungsgruppe A II A. Angebotene Spaltplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
246P41E	+ A-Setzfl.Dünnbett+Emul.Spaltpl.AI 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	+ A-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul.Platte BIIA	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Mit trockengepressten Platten,
Formgebungsgruppe B II A.
Angebotene Platten:
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

246P42B + A-Setzfl.Dünnbett Nano.+Emul.Platte BI PCI **m**

Mit trockengepressten Platten,
Formgebungsgruppe B I.
Angebotene Platten:
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

246P42D + A-Setzfl.Dünnbett.Nano.+Emul.Spaltpl.AIIA PCI **m**

Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.),
Formgebungsgruppe A II A.
Angebotene Spaltplatten:
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

246P42E + A-Setzfl.Dünnbett.Nano.+Emul.Spaltpl.AI PCI **m**

Mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spaltpl.),
Formgebungsgruppe A I.
Angebotene Spaltplatten:
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

247P + Sockel Innen und Außen (PCI)

Version: 2018-12

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.

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.

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

247P00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 247P ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: ()

247P00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 247P

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: ()

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: ()

247P01C + I-Sockel Dünnb.Fliese BII B glasiert

PCI m

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

247P01D + I-Sockel Dünnb.Fliese BII B unglasiert

PCI m

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

247P01E + I-Sockel Dünnb.Platte BIIA glasiert

PCI m

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

247P01F + I-Sockel Dünnb.Platte BIIA unglasiert

PCI m

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

247P01G + I-Sockel Dünnb.FI.Platte BI glasiert

PCI m

Formgebungsgruppe B I, glasiert,
 z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem.
 Angebotener Sockel:
 Angebotenes Erzeugnis: ()

247P01H + I-Sockel Dünnb.FI.Platte BI unglasiert

PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B I, unglasiert, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
247P02	+ Sockel in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Fliesen oder Platten im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.	
247P02A	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BIII gl. Platten der Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P02B	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BIII ug. Platten der Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P02C	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BII B gl. Platten der Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P02D	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Fliese BII B ug. Platten der Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P02E	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BII A gl. Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P02F	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BII A ug. Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P02G	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P02H	+ I-Sockel Dünnb.Nano.Platte BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P03	+ Sockel in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatte) (Spaltpl.), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.	
247P03A	+ I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIII glasiert Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
247P03B +	I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIII unglasiert Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P03C +	I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIB glasiert Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P03D +	I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIB unglasiert Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P03E +	I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIA glasiert Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P03F +	I-Sockel Dünnb.Spaltpl.AIIA unglasiert Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P03G +	I-Sockel Dünnb.FI.Spaltpl.AI glasiert Formgebungsgruppe A I, glasiert, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P03H +	I-Sockel Dünnb.FI.Spaltpl.AI unglasiert Formgebungsgruppe A I, unglasiert, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P04 +	Sockel in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatte) (Spaltpl.), im Dünnbettverfahren (Dünnbb.) mit einem Klebemörtel verlegt.		
247P04A +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIII gl Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P04B +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIII ug Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P04C +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIB gl Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
247P04D +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIB ug Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P04E +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIA gl Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P04F +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AIIA ug Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P04G +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P04H +	I-Sockel Dünnb.Nano.Spaltpl.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P10 +	Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Kehlleisten (Leist.), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.		
247P10A +	I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIII gl. Platten der Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P10B +	I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIII ug. Platten der Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P10C +	I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIB gl. Platten der Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P10D +	I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIB ug. Platten der Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P10E +	I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIA gl. Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
247P10F + I-Hohlkehls.Dünnb.Leist.BIIA ug.	Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P10G + I-Hohlkehls.Dünnb.FI.Leiste BI gl	Platten der Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (FI.) oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P10H + I-Hohlkehls.Dünnb.FI.Leiste BI ug	Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P11 + Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Kehlleisten (Leist.), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.		
247P11A + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIII gl.	Platten der Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P11B + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIII ug.	Platten der Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P11C + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIB gl.	Platten der Formgebungsgruppe B II B, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P11D + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIB ug.	Platten der Formgebungsgruppe B II B, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P11E + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIA gl.	Platten der Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P11F + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BIIA ug.	Platten der Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P11G + I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BI gl	Platten der Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
247P11H +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Leist.BI ug Platten der Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Sockelleiste: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12 +	Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) mit stranggepressten (Strang.) Kehlleisten, in Innenräumen (I-), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.		
247P12A +	I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIII gl Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12B +	I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIII ug Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12C +	I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIB gl Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12D +	I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIB ug Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12E +	I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIA gl. Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12F +	I-Hohlkehls.Dünnb.Strang.AIIA ug. Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12G +	I-Hohlkehls.Dünnb.Fl.Strang.AI gl Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P12H +	I-Hohlkehls.Dünnb.Fl.Strang.AI ug Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel, z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P13 +	Hohlkehlensockel (Hohlkehls.) mit stranggepressten (Strang.) Kehlleisten, in Innenräumen (I-), im Dünnbettverfahren (Dünnb.) verlegt.		
247P13A +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AIII gl	PCI	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	Platten der Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P13B +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AllI ug Platten der Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P13C +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AllB gl Platten der Formgebungsgruppe A II B, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P13D +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AllB ug Platten der Formgebungsgruppe A II B, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P13E +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AllA gl. Platten der Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P13F +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AllA ug. Platten der Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug.), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P13G +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AI gl Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P13H +	I-Hohlkehls.Dünnb.Nano.Strang.AI ug Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), mit kunststoffmodifiziertem Klebemörtel, z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotener Sockel: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P20 +	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.		
247P20A +	I-Stufens.schräg Dünnb.Flief.BIIIgl Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P20B +	I-Stufens.schräg Dünnb.Flief.BIIIug Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

247P20D + I-Stufens.schräg Dünnb.Flíe.PI.BlgI	Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P20E + I-Stufens.schräg Dünnb.Flíe.PI.Blug	Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P20G + I-Stufens.abgst.Dünnb.Flíe.Bllgl	Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P20H + I-Stufens.abgst.Dünnb.Flíe.Bllug	Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P20J + I-Stufens.abgst.Dünnb.Flíe.PI.BI gl	Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P20K + I-Stufens.abgst.Dünnb.Flíe.PI.BI ug	Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21 + Stufensockel (Stufens.) in Innenräumen (I-), mit trockengepressten Fliesen (Flíe.) oder Platten (Pl.), eine Schar hoch über die Stufenvorderkante, im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.		
247P21A + I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Flíe.Bllgl	Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21B + I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Flíe.Bllug	Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21D + I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.PI.BlgI		PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
247P21E +	I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.PI.Blug Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21G +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Flie.BIIIgl Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21H +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Flie.BIIIug Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B III, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21J +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.PI.BI gl Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P21K +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.PI.BI ug Abgestuft (abgst.) den Stufen folgend, Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Fliese: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P22 +	Stufensockel (Stufens.) in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spa.), eine Schar hoch über die Stufenvorderkante, im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.	
247P22A +	I-Stufens.schräg Dünnb.Spa.All gl Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P22B +	I-Stufens.schräg Dünnb.Spa.All ug Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P22D +	I-Stufens.schräg Dünnb.Fl.Spa.Algl Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

247P22E + I-Stufens.schräg Dünnb.Fl.Spa.Alug	PCI	m
Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P22G + I-Stufens.abgst.Dünnb.Spa.AllI glasiert	PCI	m
Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, glasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P22H + I-Stufens.abgst.Dünnb.Spa.AllI unglasiert	PCI	m
Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, unglasiert, z.B. mit PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P22J + I-Stufens.abgst.Dünnb.Fl.Spa.Al gl	PCI	m
Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P22K + I-Stufens.abgst.Dünnb.Fl.Spa.Al ug	PCI	m
Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-FLEXMÖRTEL S1 (Fl.) oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P23 + Stufensockel (Stufens.) in Innenräumen (I-), mit stranggepressten Platten (Spaltplatten) (Spa.), eine Schar hoch über die Stufenvorderkante, im Dünnbettverfahren (Dünnb.) mit einem Klebemörtel verlegt.		
247P23A + I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.All gl	PCI	m
Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P23B + I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.All ug	PCI	m
Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A II, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P23D + I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.Algl	PCI	m
Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P23E + I-Stufens.schräg Dünnb.Nano.Spa.Alug	PCI	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	Schräg der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
247P23G +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.All gl Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, glasiert (gl). z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P23H +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.All ug Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A III, unglasiert (ug). z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P23J +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.AI gl Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P23K +	I-Stufens.abgst.Dünnb.Nano.Spa.AI ug Abgestuft (abgst.), der Stiegenlaufplatte folgend, Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug), z.B. mit PCI-NANOLIGHT oder Gleichwertigem. Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P30 +	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.		
247P30A +	A-Sockel Dünnb+Em.Platte BIIA gl. Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P30B +	A-Sockel Dünnb+Em.Platte BIIA ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P30D +	A-Sockel Dünnb+Em.Platte BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P30E +	A-Sockel Dünnb+Em.Platte BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI	m
247P31 +	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.		
247P31A +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BIIA gl.	PCI	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
247P31B +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BIIA ug. Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P31D +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P31E +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Platte BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P32 +	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.	
247P32A +	A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AIIA gl. Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P32B +	A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P32D +	A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P32E +	A-Sockel Dünnb+Em.Spa.AI ug. Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P33 +	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.	
247P33A +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AIIA gl. Formgebungsgruppe A II A, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P33B +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AIIA ug. Formgebungsgruppe A II A, unglasiert (ug). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P33D +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl). Angebotene Platte: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P33E +	A-Sockel Dünnb.Nano.+Em.Spa.AI ug.	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug). Angebotene Platte: (.....) Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
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.	
247P37A	+ A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BIIA gl Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P37B	+ A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BIIA ug Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P37D	+ A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P37E	+ A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Leist.BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
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.	
247P38A	+ A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BIIA gl Formgebungsgruppe B II A, glasiert (gl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P38B	+ A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BIIA ug Formgebungsgruppe B II A, unglasiert (ug). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P38D	+ A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BI gl. Formgebungsgruppe B I, glasiert (gl.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P38E	+ A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Leist.BI ug. Formgebungsgruppe B I, unglasiert (ug.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
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	+ A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.All gl Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P39B	+ A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.All ug Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m
247P39D	+ A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.AI gl. Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.). Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

247P39E + A-Hohlkehls.Dünnb+Em.Strang.AI ug. PCI **m**
 Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.).
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

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 + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.All gl PCI **m**
 Formgebungsgruppe A II, glasiert (gl).
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

247P40B + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.All ug PCI **m**
 Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug).
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

247P40D + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.AI gl. PCI **m**
 Formgebungsgruppe A I, glasiert (gl.).
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

247P40E + A-Hohlkehls.Dünnb.Nano.+Em.Strang.AI ug. PCI **m**
 Formgebungsgruppe A I, unglasiert (ug.).
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

248P + Fugen und Aufzählungen (PCI)

Version: 2018-12

Verarbeitungsrichtlinien:

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

Aufzählungen/Zubehör:

Positionen für Aufzählungen (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).

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

248P00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 248P ZZZ
 Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: (.....)

248P00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 248P ZZZ
 Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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. Für die Beigabe einer Kleberemulsion (Emuls.) in den grauen oder weißen Klebemörtel, im Dünnbettverfahren (Dünnb.), zur Erhöhung des Haftvermögens und der Verformbarkeit, PCI-LASTOFLEX.	PCI	m ²
248P01C	+	Az Wa/Bo.Dünnb.schnell Für die Verwendung eines flexiblen, wasser- und frostfesten, schnell erhärtenden Klebemörtels, auf Zementbasis, PCI-FLEXMÖRTEL SCHNELL.	PCI	m ²
248P01E	+	Az Wa/Bo.Dispersionskleber 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.	PCI	m ²
248P01F	+	Az Wa.Renovier-Kleber Acr-Disp 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.	PCI	m ²
248P01G	+	Az Bo.Sicherh-Disp-Kleber Für einen Boden-Dispersions-Sicherheitskleber (Bo.Sicherh-Disp-Kleber) in Pulverform, zum Verlegen auf jungen Zementestrichen oder alten Estrichen mit feinen Netzrissen, geschmeidig, verformungsfähig, auch auf Untergründen, gipsgebundenen Bodenplatten, Heizestrichen, Holz- und Holzwerkstoffen, PCI BICOLLIT LIGHT.	PCI	m ²
248P01I	+	Az Wa/Bo.Dünnb.schnell R-harz Für einen 2-komponentigen Reaktionsharz-Dünnbettkleber (R-harz), wasserdicht, schnellhärtend (begebar und verfugbar nach 3 Stunden), auf Untergründe im Innen- und Außenbereich, Boden oder Wände aus Holz- und Holzwerkstoffen, Stahl, Polyester, gipshältigen Platten und auf alte Keramik- und Natursteinbeläge, PCI-COLLASTIC.	PCI	m ²
248P01J	+	Az Wa/Bo.Dünnb.2k PU 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 gipshältigen Platten, PCI COLLASTIC.	PCI	m ²
248P01L	+	Az Wa/Bo.Dünnb.weiß hell.Marmor Für einen zementären Dünnbettmörtel (Dünnb.) weiß, für die Verlegung von kalibriertem hellem Marmor auf Estrich und Putz, innen und außen, PCI-CARRAFLEX.	PCI	m ²
248P01M	+	Az Bo.Fliesm.hell Marmor Für einen zementären Dünn- und Fließbettmörtel (Fliesm.) weiß (w.), für durchscheinende Beläge aus Naturstein auf Böden, innen und außen, PCI-CARRAFLOTT NT.	PCI	m ²
248P01N	+	Az Wa/Bo.Mittelb.gr.hell Marm.	PCI	m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	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.	
248P01P +	Az Wa/Bo.Dünnb.schnell gr. Für einen zementären Dünnbettkleber (Dünnb.), grau (gr.), schnellhärtend (nach 2 Stunden begehrbar und verfugbar), für innen und außen, Wand und Boden, PCI FT RAPID.	PCI m²
248P01R +	Az Wa/Bo.Mittelb.großform. 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 m²
248P01T +	Az Bo.Fließbettmört.großform. 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 m²
248P01U +	Az Bo.Fließbettm-schnell großf. Für einen zementären, grauen (gr.), schnell abbindenden (begehrbar 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-RAPIDFLOTT oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
248P01V +	Az Verlegemört.Trinkwasserb. Für einen zementären, grauen Fliesenkleber für Trinkwasserbehälter (Trinkwasserb.), geprüft, Kleberbettdicke bis 5 mm, z.B. PCI-FT-KLEBEMÖRTEL oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	PCI m²
248P01W +	Az Verlegem.a.altern.Abdicht. Für einen Fliesenkleber, geeignet für Untergründe mit alternativen (altern.) Abdichtungen (Abdicht.) (z.B. PCI-LASTOGUM oder PCI-SECCORAL 2K), Zementestriche, angeschliffene Anhydrit- oder Gipsflieseestriche, Gussaphalt 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 m²
248P01X +	Az Bo.Ausgleich./Entkopp. Für die Verwendung eines schnellen Fließbettmörtels zum Ausgleichen unebender 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 +	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Wand- oder Bodenbeläge (Wa/Bo.), mit einer Verfugung auf Zementbasis, mit PCI-FT-FUGENGRAU oder PCI-FT-FUGENWEISS.	
248P03A +	Az Wa/Bo.Fugenbreite -12mm Für Fugenbreiten über 7 bis 12 mm, Farbe basalt, hellgrau, zementgrau oder anthrazit, nach Wahl des Auftraggebers, mit PCI-FT-FUGENBREIT.	PCI m²
248P03B +	Az Wa/Bo.Fugenbreite -20mm	PCI m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
	Für Fugenbreiten über 12 bis 20 mm, Farbe basalt, hellgrau, zementgrau oder anthrazit, nach Wahl des Auftraggebers, mit PCI-FT-FUGENBREIT.		
248P03C +	Az Wa/Bo.Fugenbreite -7mm schnell	PCI	m²
	Für Fugen bis 7 mm breit, mit einem schnellabbindendem Fugenmörtel (begebar nach 2 Stunden), trinkwassergeeignet, für innen und außen, Farbe hellgrau, PCI NANOFUG-PREMIUM.		
248P03E +	Az Wa/Bo.Fuge bunt b.7mm	PCI	m²
	Für farbige Fugen, bis 7 mm breit, Farbe nach Wahl des Auftraggebers, aus der Farbauswahl des Erzeugers, mit PCI-NANOFUGE.		
248P03H +	Az Wa/Bo.Fuge flex.b.7mm	PCI	m²
	Für einen hochvergüteten, 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.		
248P03I +	Az Wa/Bo.Fuge flex.-10mm	PCI	m²
	Für einen hochvergüteten 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.		
248P03L +	Az Wa/Bo.Fuge EpoxyEL -7mm	PCI	m²
	Für einem 2-komponentigen, elektrisch ableitfähigen, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen Fugenmörtel, Fuge bis 7 mm breit, PCI-DURAPOX EL.		
248P03M +	Az Wa/Bo.Fuge EpoxyEL -15mm	PCI	m²
	Für einem 2-komponentigen, elektrisch ableitfähigen, chemikalienbeständigen gemäß Tabelle des Erzeugers, wasserundurchlässigen, schwarzen Fugenmörtel, Fuge über 7 bis 15 mm breit, PCI-DURAPOX EL.		
248P03N +	Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNT -10mm	PCI	m²
	Für einen hoch verschleißfesten, rissefrei aushärtenden und schwindfrei abbindenen, 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 NT.		
248P03O +	Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNT -20mm	PCI	m²
	Für einen hoch verschleißfesten, rissefrei aushärtenden und schwindfrei abbindenen, 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 NT.		
248P03P +	Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNTplus -10mm	PCI	m²
	Für einen hoch verschleißfesten, rissefrei aushärtenden und schwindfrei abbindenen, 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 NT plus.		
248P03Q +	Az Wa/Bo.Fuge EpoxyNTplus -20mm	PCI	m²
	Für einen hoch verschleißfesten, rissefrei aushärtenden und schwindfrei abbindenen, 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 NT plus.		
248P03T +	Az Fugenm.Abwasserber.10mm	PCI	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	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.	
248P03U +	Az Fugenm.Abwasserber.-20mm	PCI m²
	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.	
248P03V +	Az Wa/Bo.Fugenmört.Naturst.	PCI m²
	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.	
248P03X +	Az Wa/Bo.Fuge kunstst.vergütet-7mm	PCI m²
	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.	
248P03Y +	Az Wa/Bo.Fuge kunstst.vergütet ü.7-12mm	PCI m²
	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.	
248P03Z +	Az Wa/Bo.Fugenmört.Steinzeug/Feinsteinzeug	PCI m²
	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.	
248P04 +	Aufzählung (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.	
248P04A +	Az Wa/Bo.Fugen Silikon-Dichtstoff 5x5mm	PCI m
	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.	
248P04B +	Az Wa/Bo.Fugen Silikon-Dichtstoff 10x10mm	PCI m
	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.	
248P04C +	Az Wa/Bo.Fugen Flexfugenmörtel -10mm	PCI m²
	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.	
248P04D +	Az Wa/Bo.Fugen Flexfugenmörtel ü.10mm	PCI m²
	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.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

248P04E	+	Az Wa/Bo.Fugen Flexfugenmörtel 1-10mm	PCI	m²
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.				
248P04F	+	Az Wa/Bo.Fugen Schwimmbad 3-20mm	PCI	m²
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.				
248P06	+	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.		
248P06A	+	Fuge Univers.Silikon b.5mm Fb.	PCI	m
Fuge bis 5 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
248P06B	+	Fuge Univers.Silikon ü.5-10 Fb.	PCI	m
Fuge über 5 bis 10 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
248P08	+	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.		
248P08A	+	Fuge Silikon Schwimmbad b.5mm	PCI	m
Fuge bis 5 mm breit, Farbe: brillantweiss oder hellgrau, nach Wahl des Auftraggebers. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
248P08B	+	Fuge Silikon Schwimmbad ü.5-10mm	PCI	m
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, rissefrei bei Temperaturen von -30 Grad bis +165 Grad C, Farbe transparent, z.B. PCI-SILCOFERM KTW oder Gleichwertiges.		
248P10A	+	Fuge Silikon Trinkw.b.5mm	PCI	m
Fuge bis 5 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
248P10B	+	Fuge Silikon Trinkw.ü.5-10mm	PCI	m
Fuge über 5 bis 10 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
248P10C	+	Fuge Silikon Trinkw.ü.10-15mm	PCI	m
Fuge über 10 bis 15 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
248P11	+ Fugen für Keramikbeläge in Bad und Dusche, aus Trockenmörtelmischung mit elastifizierenden (elas.) Kunststoffen (Kstst.), wasserabweisend (wasserabw.), frostbeständig, rissefrei 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	+ Fuge elast.Kstst.wasserabw.Bad/Dusche b.10mm 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	+ Fuge mod.Zem-mört.1k Schwimmb/Gewerb -7mm Fuge bis 7 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m ²
248P12B	+ Fuge mod.Zem-mört.1k Schwimmb/Gewerb -10mm Fuge über 7 bis 10 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m ²
248P12C	+ Fuge mod.Zem-mört.1k Schwimmb/Gewerb -20mm Fuge über 10 bis 20 mm breit. Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m ²
248P13	+ Belagsfugen in Dauernassbereichen wie Schwimmbädern, Thermalbädern, Solebädern und Bädern in Krankenhäusern schließen, mit einem chemikalienbeständigen (gemäß Tabelle des Erzeugers), hochverschleißfesten, 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	+ Fuge Epoxidh.2k Dauernassbereich b.7mm Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m ²
248P13B	+ Fuge Epoxidh.2k Dauernassbereich ü.7-12mm Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m ²
248P13C	+ Fuge Epoxidh.2k Dauernassbereich ü.12-20mm Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m ²
248P15	+ Reinigen der Beläge von Zementschleier (Zementschlei.) und Mörtelspritzern.	
248P15A	+ Reinigen Belag v.Zementschlei. Mit einem chemischen Reiniger, z.B. mit PCI-EPOXIREINIGER SPEZIAL oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: ()	PCI m ²
248P19	+ Aufzählung (Az) auf die Positionen waagrechte (waag.) Abdichtungen aller Art.	
248P19A	+ Az waag.Dichtband 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.	PCI m
248P30	+ Aufzählung (Az) auf die Positionen Wand- oder Bodenbeläge (Wa/Bo.).	
248P30A	+ Az Wa/Bo.Verlegung DURAPOX NT Für die Verlegung mit PCI-DURAPOX NT.	PCI m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

248P30B + Az Wa/Bo.Verlegung DURAPOX NT plusPCI 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.

249000B + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 2490

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

249000C + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 2490

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

249001 Regiestundensatz.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

249001A Regiestundensatz Facharbeiter **h**
Für Facharbeiter.

249001B Regiestundensatz Hilfsarbeiter **h**
Für Hilfsarbeiter.

249001C Regiestundensatz Lehrling **h**
Für Lehrlinge.

249051 Materiallieferungen f.Regieleistungen **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

24B1 + Verlegemörtel f.Steine und Platten (BAUMIT)

Version 2021-01

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

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

- Liefern und Einbauen

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 (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).

24B100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

24B100A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24B1 **ZZZ**

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24B100B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24B1 **ZZZ**

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24B101 + Verlegemörtel für Steine und Platten im Innenbereich.
z.B. von BAUMIT VerlegeMörtel oder Gleichwertiges.

24B101A + Verlegemörtel f.Innen baumit BAU m²
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D0 + Zusätzliche Vorbemerkungen (WEBER)

Version: 2018

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).

24D000 + Elemente für Abdichtungen unter Belägen.

24D000A + Element 4.101 WEB
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.

24D000B + Element 4.102 WEB
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).

24D000C + Element 4.103 WEB
ABDICHTEN von Feucht- und Nassräumen sowie VERLEGEN von Belägen mit einem Dicht- und Klebesystem geeignet für mäßige Beanspruchung (nicht für Dauerunterwasserbereich), AUF PORENBETON.

24D000D + Element 4.120 WEB
HOCHFLEXIBLE ABDICHTUNG von Feucht- und Nassräumen mit lösungsmittelfreien, 2-Komponenten-Flächenabdichtungen AUF BETON-, PUTZ- ODER ESTRICHFLÄCHEN sowie VERLEGEN von Belägen.
Abdichtung z.B. mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D000E + Element 4.130 WEB
HOCHFLEXIBLE ABDICHTUNG von Feucht- und Nassräumen mit der schnellabbindenden 2-Komponenten-Flächenabdichtung AUF BETON, PUTZ, GIPS UND GIPSBAUPLATTEN sowie VERLEGEN von Belägen.
Abdichtung z.B. mit weber.tec SUPERFLEX D2 (nicht geeignet für hohe Beanspruchung, z.B. Dauerunterwasserbereich).
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

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. weber.tec 827 S oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D001C + Element 4.221 WEB

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	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. weber.tec 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. weber.tec 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. weber.tec 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 weber.tec 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 weber.tec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
24D002C +	Element 4.421	WEB
	Säurefeste Verlegung und Verfugung von keramischen Belägen mit dem hochbelastbaren, chemikalienbeständigen, LÖSUNGSMITTELFREIEN EPOXIDHARZ, z.B. mit weber.xerm 848 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
24D002D +	Element 4.540	WEB
	Verlegen von Fliesen, Platten und Natursteinbelägen auf beheizten Fußbodenkonstruktionen, z.B. mit weber.xerm 852 oder weber.xerm 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 weber.xerm 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 weber.xerm 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 weber.xerm 860 F oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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 weber.prim 805 oder Gleichwertigem. Verlegung des Belages mit weber.xerm 853 F
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D002I + Element 4.330

WEB

Abdichtung von Schwimmbecken mit einer flexiblen, 1-komponentigen Dichtungsschlämme weber.tec 824.

24D1 + Vorbereiten des Untergrundes (WEBER)

Version: 2018

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).

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

24D100A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24D1

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24D100B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24D1

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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.

24D101A + Untergrund miner.reinigenWEB m²

Untergrund aus Beton, Putz, Gips und Gipsbauplatten. Gipsuntergründe zusätzlich mechanisch aufrauen.

24D101B + Untergrund Holz/Holzw.reinigenWEB m²

Untergrund aus Holz- oder Holzwerkstoffen.

24D101C + Untergrund reinigen PorenbetonWEB m²

Untergrund aus Porenbeton.

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. Höchstdruckwasserstrahlen so vorbereiten, dass ein für die Reaktionsharzbeschichtung ausreichend tragfähiger Untergrund geschaffen wird. Verölte Flächen sind mit einem Öl- und Fettlöser zu säubern z.B. mit weber.sys 894 oder Gleichwertigem und mit reichlich Wasser nachzuspülen. Tiefgründige

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	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 +	Untergrund vorbereit.Estrich Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D103B +	Untergrund vorbereiten Beton Der Untergrund muss saugfähig sein und eine Haftzugfestigkeit von mindestens 1,5 N/mm2 aufweisen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
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 +	Vorh.keram.Belag reinigen Z.B. mit weber.sys 992 oder Gleichwertigem. Verbrauch: weber.sys 992 ca. 100 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
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 +	Plattenbel.Fehlstellen verfüll Z.B. mit weber.plan 819 oder Gleichwertigem. Vorhandene Belagsdicke: <input type="text"/> Verbrauch: z.B. weber.plan 819 ca. 1,4 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D108B +	Haftbrücke f.Reparaturspacht. Haftbrücke für Reparaturspachtel auf satt vorgenässtem Untergrund aufbringen, z.B. aus weber.plan 819, schlammfähig eingestellt mit einer Anmachflüssigkeit aus weber.ad 785 1:3 mit Wasser verdünnt, oder Gleichwertigem. Verbrauch: weber.ad 785 ca. 100 bis 150 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
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 +	Gefälleestrich 20mm Mittlere Schichtdicke 20 mm, z.B. mit weber.rep 752, Grundierung z.B. mit weber.rep KP duo oder Gleichwertigem. Verbrauch: weber.rep 752 ca. 19 kg/m2 und cm Schichtdicke, weber.ad 785 ca. 100 bis 150 ml/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
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 +	Füllspachtelung Beton/Porenbet Auf Beton oder Porenbeton, z.B. mit weber.xerm 850 plus oder Gleichwertigem. Verbrauch: weber.xerm 850 plus ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D111B +	Füllspachte.Bet/Porenb.schnell	WEB m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Auf Beton oder Porenbeton, schnellbindend, z.B. mit weber.xerm 853 F oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.xerm 853 F ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D111C +	Füllspachteln Putz/Bet.Ft-mört	WEB m²
	<p>Auf Beton oder Estrichflächen mit einem kunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Fertigmörtel (Ft-mört.), z.B. mit weber.rep 763 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.rep 763 ca. 2 kg/m² und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D111D +	Füllspachteln Fließbettmörtel	WEB m²
	<p>Auf Beton oder Estrichflächen mit flexiblem, hydraulisch abbindendem Fließbettmörtel, z.B. weber.xerm 860 oder Gleichwertiges.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.xerm 860 ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D112 +	Füllspachtelung bei porigen, lunkerreichen Untergründen mit einer kunststoffmodifizierter, schwindkompensierter Betonfeinspachtel, z.B. mit weber.rep 763 oder Gleichwertiges.	
24D112A +	Feinspacht.Beton-Estrichfl.	WEB m²
	<p>Verbrauch: weber.rep 763 ca. 1,6 kg/m² und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D113 +	Ausgleichen der Unebenheiten bei mineralischen Untergründen (nicht auf Gips, Gipsputz und Gipsbauplatten) bis 10 mm Schichtdicke.	
24D113A +	Ausgleichsspachtel.b.10mm	WEB m²
	<p>Mit flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weber.xerm 850 plus oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.xerm 850 plus ca. 1,5 kg/qm und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D113B +	Ausgleichsspacht.b10mm schnell	WEB m²
	<p>Mit flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten, Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weber.xerm 853 F oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.xerm 853 F ca. 1,5 kg/qm und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D113C +	Ausgleichspacht.Putz/Bet.Mört.	WEB m²
	<p>Mit einem Mörtel der Mörtelgruppe III unter Zugabe einer hochwertigen Kunststoffdispersion auf Styrol-Butadien-Basis zur Anmachflüssigkeit, z.B. mit weber.ad 785 oder Gleichwertigem.</p> <p>Mischungsverhältnis: z.B. RT weber.ad 785 zu 3 RT Wasser. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D115 +	Ausgleichen der Unebenheiten der abzudichtenden Wandfläche.	
24D115A +	Ausgleichen Unebenheiten Wand	WEB m²
	<p>Mit hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weber.xerm 850 plus oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.xerm 850 plus ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke. Ausgleichen der Unebenheiten der abzudichtenden Wandfläche. Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

- 24D115B + Ausgleich.Unebenh.Wand schnell** WEB **m²**
 Mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weber.xerm 853 F oder Gleichwertigem.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
 Verbrauch:
 z.B. weber.xerm 853 F ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
-
- 24D117 + Ausgleichen der Unebenheiten des Untergrundes mit der schnell abbindenden, hochfließfähigen Bodenausgleichsmasse für Schichtdicken von ansatzlos bis 20 mm.**
- 24D117A + Ausgleich.Unebenheit.Boden b20** WEB **m²**
 Z.B. mit weber.floor 4320 oder Gleichwertigem.
 Verbrauch:
 z.B. weber.floor 4320 ca. 1,5 kg/qm und mm Schichtdicke.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
-
- 24D119 + Ausgleichen der Unebenheiten der abzudichtenden Wandfläche im Sockelbereich bis zu einer Höhe von 20 cm.**
- 24D119A + Unebenheit.Sockelber.ausgleich** WEB **m**
 Mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindendem Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weber.xerm 850 plus oder Gleichwertigem.
 Verbrauch:
 z.B. weber.xerm 850 plus ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D119B + Unebenh.Sockelb.ausgl.schnell** WEB **m**
 Bei frühzeitig notwendiger Belastung mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Dünn- und Mittelbettmörtel, z.B. mit weber.xerm 853 F oder Gleichwertigem.
 Verbrauch:
 weber.xerm 853 F ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
-
- 24D126 + Behandeln von Untergründen mit einer transparenten Grundierung.**
- 24D126A + Grundierung miner.Untergr.** WEB **m²**
 Auf mineralischen Untergründen wie Beton, Estrich, Putz, Gips, Gipsputz, Gipsbauplatten und ähnlichem, z.B. mit weber.prim 801 oder Gleichwertigem.
 Verbrauch:
 z.B. weber.prim 801 ca. 150 bis 250 ml/m².
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D126B + Grundierung Holz/Spanpl.** WEB **m²**
 Auf wasserfest verleimten Holz- und Spanplattenuntergründen mit einem lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharz auf Epoxidharzbasis, z.B. mit weber.prim 807 oder Gleichwertigem.
 Verbrauch:
 z.B. weber.prim 807 ca. 300 ml/m².
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D126C + Grundierung lösungsmittelfrei** WEB **m²**
 Porenfüllend mit einem lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharz auf Epoxidharzbasis, z.B. mit weber.prim 807 oder Gleichwertigem.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
 Verbrauch:
 z.B. weber.prim 807 ca 300 bis 500 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- 24D126D + Grundieren Porenbeton** WEB **m²**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Auf Porenbetonuntergründen, z.B. mit weber.prim 801 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 801 ca. 300 ml/m².</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D126E +	Grundieren auf Füllspachtel.	WEB m²
	<p>Nach Erhärtung der Füllspachtelung, z.B. mit weber.prim 801 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 801 ca. 150 bis 250 ml/m².</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D126F +	Grundier.Spanpl.+Quarzsand	WEB m²
	<p>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 weber.prim 807 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 807 ca. 250 bis 300 g/m² und Quarzsand ca. 2 bis 3 kg/m².</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D127 +	Gereinigte Holzdielen mit lösungsmittelfreier, transparenter Kunstharzdispersions-Haftbrücke grundieren. Auftrag in einem Arbeitsgang (Rolle oder Besen).	
24D127A +	Grundieren Holzdielen Disp.	WEB m²
	<p>Z.B. mit weber.prim 803 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 803 100 bis 200 kg/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D128 +	Saugfähige, mineralische Flächen grundieren, mit einer transparenten, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharzgrundierung auf Epoxidharzbasis. (Auf keramischen Belägen ist keine Grundierung erforderlich.)	
24D128A +	Grundiert.lösungsm-frei b300ml	WEB m²
	<p>Z.B. mit weber.prim 807 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 807 ca. 200 bis 300 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D128B +	Grundier.lösungsm-frei b.500ml	WEB m²
	<p>Z.B. mit weber.prim 807 oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>Verbrauch: weber.prim 807 ca. 300 bis 500 ml/qm je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D129 +	Balkonverblechungen (vom Auftraggeber beigestellt) auf neuen Untergrund (Gefälleestrich, eigene Position), mit Haftverbund befestigen. Verblechung aus Zink, Kupfer und dergleichen anschleifen und mit z.B. weber.sys 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.	
24D129A +	Balk-Blecheinf.Einbett.Ep-harz	WEB m
	<p>Z.B. mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.tec 827 S ca. 500 g/m.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D130 +	Haftbrücke aus elastischer, verarbeitungsfertiger, rollfähiger, flüssiger Dichtfolie in einem Arbeitsgang aufbringen.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24D130A + Haftbrücke Dispersion WEB **m²**

Z.B. mit weber.tec 822 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 822 ca. 400 ml/m.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D132 + 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.

24D132A + Bewegungsfuge abdicht.AB 150mm WEB **m**

Z.B. mit weber.tec 828 DB 150 und weber.tec Superflex D 2 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, weber.tec Superflex D 2 ca. 0,6 bis 0,8 kg/m eingearbeitetes Fugenband.

Angebotene Erzeugnisse:

Abdichtband: (.....)

Kleber: (.....)

24D134 + Kraftschlüssiges Verschließen vorhandener Risse im Untergrund über 0,2 mm Breite mit einem niedrigviskosen, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Injektionsharz auf Epoxidharzbasis.

24D134A + Risse kraftschlüss.verschleiß. WEB **m**

Z.B. mit weber.tec 945 oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:

z.B. weber.tec 945 ca.1,1 g/dm³.**24D2 + Abdichtungen unter Belägen (WEBER)**

Version: 2018

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).

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

24D200A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24D2 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24D200B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24D2 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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 weber.tec 828 DB 75.

24D201A + Raumecke Bew-fuge abdichten

WEB m

Flächenabdichtung z.B. weber.tec 827 S oder Gleichwertiges.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, weber.tec 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 weber.prim 807. Der letzte Auftrag der Abdichtung wird frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) abgestreut.

Flächenabdichtung z.B. weber.tec 827 S oder Gleichwertiges.(.....)

Verbrauch:

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

Abdichtband: (.....)

Kleber: (.....)

24D201D + Raumecken abdicht.75mm breit

WEB m

Fugenbandinnenbreite 75 mm,

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

Verbrauch:

z.B. weber.tec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, weber.tec 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 weber.tec 828 DB 150 und Abdichtung weber.tec 822 oder Gleichwertigem.(.....)

Verbrauch:

z.B. weber.tec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, weber.tec 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 + Bewegungsfuge abdicht.150mm

WEB m

Z.B. mit weber.tec 828 DB 150 und weber.tec D 2 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 828 DB 150 ca. 1,5 m/m, weber.tec D 2 ca. 0,6 bis 0,8 kg/m eingearbeitetes Fugenband.

Angebotene Erzeugnisse:

Abdichtband: (.....)

Kleber: (.....)

24D202B + Bewegungsfuge abd.Disp-150mm

WEB m

Z.B. mit weber.tec 828 DB 150 und weber.tec 822 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, weber.tec 822 ca. 200 bis 500 g/m eingearbeitetes Fugenband.

Angebotene Erzeugnisse:

Abdichtband: (.....)

Kleber: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24D203	+ Abdichten der Wandanschluss- und Bewegungsfugen mit einem hochelastischen, gewebekaschierten Spezial-Elastomer-Abdichtband, z.B. weber.tec 828 DB 75 oder Gleichwertiges. Das Abdichtband wird in die aufgespachtelte, 1-komponentige, flexible Dichtungsschlämme, z.B. weber.tec 824 oder Gleichwertiges eingedrückt und anschließend im Randbereich überspachtelt.	
24D203A	+ Wandanschl-Bew-fuge abdichten Verbrauch: weber.tec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, weber.tec 824 1 0,5 kg/m. Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB m
24D204	+ Abdichten der Bewegungsfugen zwischen Beckenkopf und Beckenumlauf mit einem hochelastischen, gewebekaschierten 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	+ Bewegungsfuge abd.Wasserbeck. Z.B. mit Abdichtband weber.tec 828 DB 150 und Kleber weber.tec 827 S oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. Sweber.tec 828 DB 150 ca. 1,05 m/m, weber.tec 827 S ca. 500 g/m, Quarzsand (0,7 bis 1, 2 mm), ca. 500 g/m ² . Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB m
24D205	+ Innerhalb des Schwimmbeckens abdichten der Raumecken und der Anschlüsse Boden/Wand und Wand/Wand.	
24D205A	+ Raumeck.Wasserbeck.Abdichtband Hochelastisches, gewebekaschiertes, 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 weber.tec 828 DB 75 und Kleber weber.tec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: z.B. weber.tec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, weber.tec 827 S ca. 500 g/m. Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB m
24D205B	+ Raumecke Wasserbeck.Glasgew. Glasseidengewebe in die aufgespachtelte, flexible, rissüberbrückende, hydraulisch abbindende Dichtungsschlämme eingedrückt und in zwei weiteren Arbeitsgängen überspachtelt, Gesamtdicke ca. 3 mm, z.B. DICHUNGSSCHLÄMME weber.tec 824, Verbrauch ca. 1 kg/m und weber.therm Softgewebe oder Gleichwertiges. Angebotene Erzeugnisse: (.....)	WEB m
24D206	+ 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.	
24D206A	+ Raumecke Beweg-fuge.abdi.Elast Z.B. mit Abdichtband weber.tec 828 DB 75 und Abdichtung weber.tec Superflex D 2 oder Gleichwertigem. Verbrauch: weber.tec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, weber.tec Superflex D 2 ca. 600 bis 800 g/m eingearbeitetes Fugenband. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²
24D207	+ 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.	
24D207A	+ Raumeck Bew-fuge Epox+El.abdi Z.B. Abdichtband weber.tec 828 DB 75, Spachtel weber.tec 827 S und Grundierung weber.prim 807 oder Gleichwertiges. Verbrauch:	WEB m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weber.tec 828 DB 75 ca. 1,05 m/m, weber.tec 827 S ca. 0,8 kg/m, weber.prim 807 ca. 50 g/m. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
24D208	+ 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. weber.tec 828 MA oder Gleichwertiges.	
24D208A	+ Rohrdurchführung abdichten 80g Mit weber.tec 822 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.tec 822 ca. 80 g/Stk. Angebotene Erzeugnisse: Dichtmanschette: (.....) Kleber: (.....)	WEB Stk
24D208C	+ Rohrdurchführ.abd.hochf+Quarz Mit hochflexibler, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis. Der letzte Auftrag wird mit ofengetrocknetem Quarzsand abgestreut, z.B. mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.tec 827 S ca. 50 bis 100 g/Stück, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 200 g/Stück. Angebotene Erzeugnisse: Dichtmanschette: (.....) Kleber: (.....)	WEB Stk
24D208D	+ Rohrdurchführung abdicht.100g Z.B. mit weber.tec Superflex D2 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.tec Superflex D2 ca. 100 g/Stk. Angebotene Erzeugnisse: Dichtmanschette: (.....) Kleber: (.....)	WEB Stk
24D209	+ 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 weber.prim 807, Reaktionsharz mit weber.tec 793 oder Gleichwertigem.	
24D209A	+ Bodenablauf eindichten Flächenabdichtung mit z.B. weber.tec 827 S oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.prim 807 ca. 100 ml/Stk, weber.tec 827 S ca. 2 kg/Stk, weber.tec 793 ca. 50 g/dm ³ . Bodenablauf Erzeugnis: (.....) Angebotene Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....) Flächenabdichtung (.....) Reaktionsharz (.....) Bodenablauf (.....)	WEB Stk
24D209B	+ Bodenabl.einbauen Wasserbecken	WEB Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Z.B. mit Grundierung weber.prim 807, Flächenabdichtung weber.tec 827 S, Reaktionsharzmörtel mit weber.tec 793 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 807 ca. 100 ml/Stück, weber.tec 827 S ca. 2 kg/Stück, weber.tec 793 ca. 50 g/dm³, 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>	
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>+ Dübettbodenablauf eindichten</p> <p>Abstreuen der Abdichtung frisch in frisch mit ofengetrocknetem Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm), z.B. mit Reaktionsharzgrundierung weber.prim 807, Abdichtung mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 807 ca. 100 ml/Stk, weber.tec 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>+ Dübettbod-abl.eindicht.schnell</p> <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 weber.plan 819 und weber.tec Superflex D2 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: weber.tec Superflex D2 ca. 2 kg/Stück.</p> <p>Dünnbettbodeneinlauf Erzeugnis: (.....)</p> <p>Angebote Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....)</p> <p>Flächenabdichtung (.....)</p>	WEB Stk
24D211D	<p>+ Dübettbodenabl.dicht.Wasserbe</p> <p>Im Wasserbecken, z.B. mit Grundierung weber.prim 807, mit Kleber weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.prim 807 ca. 100 ml/Stück, weber.tec 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 (.....)</p> <p>Flächenabdichtung (.....)</p>	WEB Stk
24D211E	<p>+ Dünnbettbodenabl.eindi.schnell</p> <p>Z.B. mit Reparaturspachtel weber.plan 819 und Abdichtung weber.tec Superflex D2 oder Gleichwertigem.</p> <p>Verbrauch: z.B. weber.plan 819 ca. 25 kg/Stk,</p>	WEB Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weber.tec Superflex D2 ca. 2 kg/Stück. Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 500 g/Stück. Dünnbettbodeneinlauf Erzeugnis: (.....) Angebotene Erzeugnisse: Reaktionsharzgrundierung (.....) Flächenabdichtung (.....)	
24D212	+ 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.	
24D212A	+ Dünnbettbo-abl.Los-Festfl.100g Dünnbettbodenablauf Erzeugnis: (.....) Angebotene Erzeugnisse: Grundierung: (.....) Abdichtungsmasse: (.....) Manschette: (.....) Verbrauch: weber.prim 807 ca. 100 g/Stück, weber.tec 827 S ca. 2 kg/Stück, weber.sys 982 ca. 1,1 m2/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
24D212B	+ Dünnbettbo-abl.Los-Festfl.50g Dünnbettbodenablauf Erzeugnis: (.....) Angebotene Erzeugnisse: Grundierung: (.....) Abdichtungsmasse: (.....) Manschette: (.....) Verbrauch: weber.prime 801 ca. 50-100 g/Stück, weber.tec Superflex D2 ca. 2 kg/Stück, weber.sys 982 ca. 1,1 m2/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
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. weber.therm 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 weber.tec 824 oder Gleichwertiges.	
24D213A	+ Dünnbettbo-abl.Los-Fl.eindicht Verbrauch: weber.tec 824 ca. 2 kg/Stück, weber.therm 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 weber.tec Superflex D 2 oder Gleichwertigem.	
24D215A	+ Flächenabdicht.schnell Verbrauch: weber.tec Superflex D 2 mind. 1,3 kg/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24D215B + Flächenabdicht.schnell, MosaikWEB m²

Bei anschließender Mosaikverlegung.

Verbrauch:

weber.tec Superflex D 2 mind. 1,3 kg/m².

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D215C + Abdichtung Bod/Wand+Einl.schnellWEB m²

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 weber.sys 982 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.tec Superflex D 2 mind. 2,8 kg/m²,weber.sys 982 ca. 1,1 m²/m².

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D219 + Flächen abdichten mit einer hochflexiblen, lösungsmittelfreien, rollfähigen 2-Komponenten-Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis auf die noch klebrige Grundierung.**24D219A + Bodenabdichtung Epoxidharz**WEB m²

Waagrechte und geneigte Flächen (bis 1,5 Prozent Gefälle).

1. Auftrag mit Spitzzahnglätter (z.B. weber.sys-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 weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:

weber.tec 827 S ca. 2,6 kg/m² bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m².**24D219B + Wandabdichtung Epoxidharz**WEB m²

Senkrechte Flächen mit Spitzzahnglätter (z.B. weber.sys-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 überschüssige Quarzsand zu entfernen,

z.B. mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:

weber.tec 827 S ca. 2,5 kg/m² bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m².**24D219C + Boden/Wandabdichtung Epoxidharz**WEB m²

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 weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:

weber.tec 827 S ca. 2,5 kg/m² bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m².**24D219D + Boden/Wandabdichtung Epoxidharz spacht.**WEB m²

Waagrechte und geneigte Flächen. Mit Spitzzahnglätter (z.B. weber.sys-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 weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Verbrauch:

weber.tec 827 S ca. 2,4 kg/m² bei 2 mm Schichtdicke, ofengetrockneter Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/m².

24D219E + Boden/Wandabdichtung Epoxidharz Wasserbe.WEB m²

In Becken und Beckenumlauf. 1. Auftrag mit Spitzzahnglätter (z.B. weber.sys-Aufstreichkelle mit Zahnleiste Nr. 1) aufkämmen und unmittelbar danach gleichmäßig ca. 1,5 mm dick (Verbrauch: ca. 2,0 kg/qm) mit der Glättkelle abziehen. 2. Auftrag ca. 0,5 mm dick (Verbrauch ca. 0,6 kg/qm). Bei Verarbeitung mit der Rolle sind 3 Aufträge erforderlich (Verbrauch je Auftrag ca. 0,9 kg/qm). 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 weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 827 S ca. 2,6 kg/qm bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/qm.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D219F + Wandabdichtung Epoxidharz WasserbeckenWEB m²

In Becken und Beckenumlauf, Flächenabdichtung auf Epoxidharzbasis auf der noch klebrigen Grundierung. Flächenabdichtung mit Spitzzahnglätter (z.B. weber.sys-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 weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 827 S ca. 2,5 kg/qm bei 2 mm Schichtdicke, Quarzsand (0,7 bis 1,2 mm) ca. 2 bis 3 kg/qm.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D220 + Abdichtung von waagrechten 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 weber.tec 824 oder Gleichwertigem.

24D220A + Bo/Wa.Beckenabdichtung SchlämmeWEB m²

Gesamtschichtdicke mindestens 3 mm, z.B. mit weber.tec 824 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

weber.tec 824 ca. 4,2 kg/m², bei 3 mm Schichtdicke.

Angebotene Erzeugnisse: (.....)

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 Schlammverfahren, 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 weber.tec 8241 oder Gleichwertigem.

24D221A + Abdichtung Dichtungsschl.2mmWEB m²

Gesamtschichtdicke (zwei Aufträge) mindestens 2,0 mm.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 824 ca. 3,0 kg/qm bei 2 mm Gesamtschichtdicke.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D221B + Abdichtung Dichtungsschl.3mmWEB m²

Gesamtschichtdicke (zwei bis drei Aufträge) ca. 3,0 mm.

Verbrauch:

z.B. weber.tec 824 ca. 4,5 kg/qm bei 3 mm Gesamtschichtdicke.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D230 + Flüssige, verarbeitungsfertige, lösungsmittelfreie, rollfähige Dampfsperre aufbringen.

24D230A + Dampfsperre 1.AuftragWEB m²

Als 1. Auftrag,

z.B. mit weber.prime 805 oder Gleichwertigem.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Verbrauch:
z.B. weber.prime 805 ca. 250 bis 300 ml/qm.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D230B + Dampfsperre 2.Auftrag WEB **m²**

2. Auftrag (falls bauphysikalisch erforderlich). Der 2. Auftrag erfolgt nach Antrocknen des 1. Auftrags.

Verbrauch:
z.B. weber.prime 805 ca. 250 bis 300 ml/qm.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D249 + Zwischenanstrich in einem Arbeitsgang aufbringen, mit einer elastischen, verarbeitungsfertigen, rollfähigen, flüssigen Dichtfolie.**24D249A + Zwischenanstrich** WEB **m**

Z.B. mit weber.tec 822 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:
z.B. weber.tec 822 ca. 200 bis 250 ml/qm.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D3 + Beläge verlegen (WEBER)

Version: 2018

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).

24D300 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**24D300A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24D3** ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten: (.....)

24D300B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24D3 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):
Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten: (.....)

24D303 + Fehlstellen verfüllen WEB **m²**

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 weber.plan 819 oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:
weber.plan 819 1 ca. 1,9 kg/qm und mm Schichtdicke.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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 weber.xerm 852 oder Gleichwertigem.	
24D318A	+ Belag verleg.Dünnbettmört.grau Belag: <input type="text"/> Im Dünnbett, grau, z.B. mit weber.xerm 852 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.xerm 852 ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke oder ca. 1,5 kg/m2 bei 4 mm Zahnung. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D318B	+ Belag verl.Mittelbettmört.grau Belag: <input type="text"/> Im Mittelbett, grau, z.B. mit weber.xerm 852 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.xerm 852 ca. 4,5 kg/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D318C	+ Belag verl.Fließbettmört.grau Belag: <input type="text"/> Im Fließbettmörtel, grau, z.B. mit weber.xerm 860 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. Pweber.xerm 860 ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D318D	+ Nat-steinb.verl.Dünnbett weiß Belag: <input type="text"/> Natursteinbeläge im Dünnbett weiß, z.B. weber.xerm 866 F weiß oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
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 weber.xerm 853 F oder Gleichwertigem.	
24D319A	+ Belag verl.Dünnb.schnell grau Im Dünnbett, grau. Verbrauch: weber.xerm 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 ²
24D319B	+ Bel.verl.Mittelb.schnell grau Im Mittelbett, grau. Verbrauch: z.B. weber.xerm 853 F ca. 4,5 kg/m2. Belag: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D319C	+ N-steinb.verl.Dünnb.schnell w. Natursteinbelag im Dünnbett weiß. Verbrauch: z.B. weber.xerm 866 F Weiß ca. 1,5 kg/m2 bei 4 mm Zahnung. Belag: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D321	+ Marmorbeläge nach Wahl des Auftraggebers liefern und bei notwendiger, frühzeitiger Belastung, mit einem flexiblen, schnell abbindenden, hochkunststoffvergüteter Dünnund Mittelbettmörtel, verlegen, z.B. mit weber.xerm 864 F weiß oder Gleichwertigem.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24D321A + Marmor verleg.Dünnbett.schnellWEB m²

Im Dünnbett.

Verbrauch:

z.B. weber.xerm 864 F, Weiß ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke oder ca. 1,5 kg/m² bei 4 mm Zahnung.Belag aus Marmor:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D321B + Marmor verl.Mittelbett.schnellWEB m²

Im Mittelbett.

Verbrauch:

z.B. weber.xerm 864 F, Weiß ca. 4,5 kg/m².Belag aus Marmor:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D323 + Verfugen des keramischen oder Natursteinbelages (außer Marmor) mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Fugenmörtel, im Schlämmverfahren.

24D323A + Belag verfugen flex.MörtelWEB m²

Z.B. mit weber.fug 877 oder Gleichwertigem.

Fugenbreite: Farbton:

Verbrauch:

z.B. weber.fug 877 ca. 0,2 bis 1,5 kg/m² je nach Fugenraum.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D324 + Verfugen des keramischen Belages in Trinkwasserbehältern und Aufbereitungsanlagen mit einem hydraulisch abbindendem Fugenmörtel im Schlämmverfahren.

24D324A + Bel.verfugen Trinkwasserb.WEB m²

Z.B. mit weber.fug 873 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.fug 873 ca. 0,2 - 1,0 kg/m² je nach Fugenraum.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D326 + Verfügung des keramischen Belages mit Reaktionsharzfugenmörtel aus leicht emulgierbaren lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharz und ofengetrocknetem Quarzsand (0,1 bis 0,4 mm) 1:1 Gewichtsteile.

24D326A + Belag verfugen Epoxidharz

WEB m

Z.B. mit weber.xerm 848 oder Gleichwertigem.

Farbe:

Verbrauch:

weber.xerm 848 ca. 0,9 bis 1,7 kg/m², Quarzsand (0,1 bis 0,4 mm) 0,9 bis 1,7 kg/m², je nach Größe der Fugen.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D327 + Dauerelastische Verfügung von Bewegungs- und Anschlussfugen, bis 10 mm breit, mit einem fungistatisch ausgerüsteten 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Siliconkautschuk-Basis. (Diese Verfügung ist bei Marmorbelägen nicht möglich.) Fugenflanken zuvor mit einem Voranstrich aus einem lösungsmittelhaltigen 1-Komponenten-Primer für Silicon-Fugendichtstoffe versehen.

24D327A + Beweg.u.Anschlussfugen elast.

WEB m

Z.B. mit Fugendichtstoff weber.fug 881 und Primer weber.fug 885 oder weber.fug 884 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

z.B. weber.fug 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:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D328 + Dauerelastische Verfügung von Bewegungs- und Anschlussfugen, bis 10 mm breit.

24D328A + Bew+Anschl-fug.elast.o.Grund.

WEB m

Mit einem 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Silicon-Kautschuk-Basis. (Bei Marmorböden nicht möglich.) Ein Voranstrich der Fugenflanken ist nicht erforderlich, z.B. mit weber.fug 881 oder Gleichwertigem.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Verbrauch: weber.fug 881 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm breiten Fuge. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
24D329	+ Dauerelastische Verfügung 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 weber.fug 885 oder PLASTIKOL FDN VK oder Gleichwertigem.	
24D329A	+ Bew-Anschl-fuge elast.1-Komp. Z.B. mit weber.fug 882 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.fug 882 ca. 100 ml/m, Primer z.B. weber.fug 885 ca. 1,5 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
24D330	+ Schenkelplatten nach Wahl des Auftraggebers liefern und verlegen.	
24D330A	+ Schenkelplatt.verleg.Dünnbett. Mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel hohlraumfrei, z.B. mit weber.xerm 852 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.xerm 852 ca. 1,5 kg/m ² und mm Schichtdicke. Schenkelplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D330B	+ Schenkelpl.verl.Dünnb.schnell Mit einem flexiblen, schnell und hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Dünn- und Mittelbettmörtel hohlraumfrei verlegen, z.B. mit weber.xerm 853 F oder Gleichwertigem. Verbrauch: weber.xerm 853 F ca. 1,5 kg/m ² und mm Schichtdicke. Schenkelplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D330C	+ Schenkelplatt.Reaktionsharzkl. 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. weber.tec 827 S, z.B. mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weber.tec 827 S ca. 1,2 kg/m ² . Schenkelplatten: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
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	+ Säurefeste Bodenpl.verl.Epoxy. Z.B. mit weber.xerm 848 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.xerm 848 ca. 1,7 kg/m ² und mm Schichtdicke, ca. 2,0 kg/m ² bei 4 mm Zahnung. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Keramischer Belag:	WEB m ²
24D336	+ Liefern und versetzen von keramischen Formsteinen für Beckenrand und Rinne. Auftragen einer vollflächigen Haftbrücke, 1,5 mm dick aus z.B. weber.xerm 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	+ Formstein.verleg.Becken.Trassmö Keramische Formsteine: Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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	+ Formst.ver.Reakt-harzm.Wasserb Z.B. mit weber.tec 793 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.tec 793 ca. 500 g/dm ³ , ofengetrockneter Quarzsand ca. 1,7 kg/dm ³ . Angebotenes Erzeugnis: (.....) Keramische Formsteine: <input type="text"/>	WEB m
24D338	+ Kappillarbrechende Füllung an der Hinterkante der keramische Überlaufrinne aus Reaktionsharzmörtel z.B. aus weber.tec 793 oder Gleichwertigem und ofengetrocknetem Quarzsand (0,1 bis 0,5 mm) 1:1 RT einbringen.	
24D338A	+ Kappillarbrechend.Füllung/Rinne Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D339	+ Verfugen des Belages der Becken-, Beckenkopf- und Beckenumlauflächen mit standfesten, leicht emulgierbaren, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Reaktionsharzfugenmörtel.	
24D339A	+ Belag verfug.Epoxih.Wasserb. z.B. mit weber.xerm 848 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.xerm 848 ca. 1,7 kg/dm ³ Fugenraum. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D339B	+ Belag verfugen m.Epoxidharz Von keramischen Belägen, z.B. mit weber.xerm 848 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.xerm 848 ca. 1,6 bis 3 kg/qm je nach Größe der Fugen. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D339C	+ Beckenumlauf verfug.Reakt-harz Mit einem Reaktionsharz, z.B. weber.xerm 848 Verbrauch: weber.xerm 848 ca. 0,4 bis 2,2 kg/m ² , Der genaue Verbrauch ist abhängig von der Fugenbreite und dem Verlegegut. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m ²
24D340	+ Keramische oder Natursteinbeläge (außer Marmor) nach Wahl des Auftraggebers liefern und mit flexiblen, hydraulisch abbindenden, hochkunststoffvergüteten Fließbettmörtel hohlraumfrei verlegen.	
24D340A	+ Beläge verleg.Fließb. Z.B. mit weber.xerm 860 oder Gleichwertigem. Verbrauch: z.B. weber.xerm 860 ca. 1,5 kg/qm und mm Schichtdicke. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Belag: <input type="text"/>	WEB m ²
24D341	+ Belag verlegen.	
24D341A	+ Belag verleg.Reakt-harzkleber Z.B. mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem. Angebotene Erzeugnisse: (.....) Verbrauch: z.B. weber.tec 827 S ca. 1,2 kg/qm und mm Schichtdicke.	WEB m ²
24D341B	+ Belag verlegen Epoxidharz	WEB m ²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Z.B. mit weber.tec 827 S oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebote Erzeugnisse: (.....)</p> <p>Verbrauch:</p> <p>z.B. weber.tec 827 S ca. 1,7 kg/qm und mm Schichtdicke; ca. 3,3 kg/qm bei 4 mm Zahnung.</p>	
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	+ Bewegungs/Anschlussfug.elast.	WEB m
	<p>z.B. mit Voranstrich weber.fug 885 und Dichtstoff weber.fug 881 oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebote Erzeugnisse: (.....)</p> <p>Verbrauch:</p> <p>z.B. weber.fug 885 ca. 1,4 bis 2,8 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fugenwandung, weber.fug 881 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge.</p>	
24D342B	+ Bewegung-Anschlussfug.elastisch	WEB m
	<p>Grundierung mit einem 1-komponentigem Voranstrich, Fuge mit einem dauerelastischem, fungistatischem, 1-komponentigem Fugendichtstoff auf Silicon-Kautschuk-Basis auffüllen,</p> <p>z.B. Voranstrich weber.fug 885 und Fugendichtstoff weber.fug 881 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebote Erzeugnisse: (.....)</p> <p>Verbrauch:</p> <p>weber.fug 885 ca. 1,4 bis 2,8 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fugenwandung, weber.fug 881 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm tiefen Fuge.</p>	
24D4	+ Instandsetzungsarbeiten (WEBER)	
	<p>Version: 2018</p> <p>Verarbeitungsrichtlinien:</p> <p>Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.</p> <p>Zeitliche Abfolge:</p> <p>Die zeitliche Abfolge der Abdichtungsarbeiten erfordert besondere Maßnahmen zum Schutz der Abdichtung während der Bauzeit. Diese Aufwendungen sind im Einheitspreis einkalkuliert.</p> <p><u>Kommentar:</u></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>	
24D400	+ Zusätzliche Vorbemerkung für Instandsetzungsarbeiten.	
24D400A	+ Element 4.544	WEB
	<p>Verklebung von neuen keramischen Belägen auf vorhandenen tragfähigen keramischen Belägen im Innenbereich mit dem flexiblen, gebrauchsfertigen Dispersionskleber,</p> <p>z.B. mit weber.xerm 843 F oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebotes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D400B	+ Element 4.545	WEB
	<p>Verklebung von neuen keramischen Belägen auf vorhandene, tragfähige, keramische Beläge im Innenbereich mit einem flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Dünn- und Mittelbettmörtel,</p> <p>z.B. mit weber.xerm 852 oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebotes Erzeugnis: (.....)</p>	
24D400C	+ Element 4.546	WEB
	<p>Verlegung von keramischen Belägen auf Holzdielenböden.</p>	
24D401	+ Vorhand.keram.Belag reinigen	WEB m²
	<p>Vorhandenen Plattenbelag von Schmutz und sonstigen haftungsmindernden Bestandteilen reinigen.</p> <p>Geringfügige Fett- und Wachsverschmutzungen (entstanden z.B. durch den Einsatz von Haushaltsreinigern) sind vollständig zu entfernen,</p> <p>z.B. mit weber.sys 992 oder Gleichwertigem.</p> <p>Angebotes Erzeugnis: (.....)</p>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Verbrauch: weber.sys 992 ca. 100 ml/qm.	
24D402	+ Untergrund reinigen (WEBER) Säubern des Holzdielenuntergrundes von Schmutz, alten Anstrichen und sonstigen haftungsmindernden Bestandteilen.	WEB m²
24D403	+ Füllspachtelung bei porigen, lunkerreichen Untergründen mit flexiblem, hydraulisch abbindendem Fließbettmörtel.	
24D403A	+ Füllspachtelung Fließb-mört Z.B. mit weber.xerm 860 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weber.xerm 860 ca. 1,5 kg/m2 und mm Schichtdicke.	WEB m²
24D405	+ Risse kraftschl.verschließen Kraftschlüssiges Verschließen vorhandener Risse in Beton über 0,2 mm Breite mit einem niedrigviskosen, lösungsmittelfreien 2-Komponenten-Injektionsharz auf Epoxidharzbasis, z.B. mit weber.tec 945 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weber.tec 945 ca. 1,1 kg/dm3.	WEB m
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	+ Unebenheiten ausgleichen Holz Z.B. mit Ausgleichsmasse weber.floor 4320 und Grundierung weber.prim 803 oder Gleichwertigem. Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weber.floor 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	+ Trittschall-pl.Kokos Z.B. Dämmung mit weber.xerm 832 und Kleber weber.xerm 843 F oder Gleichwertiges. Angebotene Erzeugnisse: (.....) Verbrauch: weber.xerm 843 F ca. 1,06 kg/m2, (8 mm Zahnung), weber.sys 832 ca. 1,05 m2/m2. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	WEB m
24D409	+ Belag verleg.Dispersionskleber 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 weber.xerm 843 F oder Gleichwertigem. Belag: Angebotenes Erzeugnis: (.....) Verbrauch: weber.xerm 843 F ca. 1,7 kg/qm und mm Schichtdicke; ca. 2,2 kg/qm 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	+ Belag verlegen auf Paneel Z.B. mit Kleber weber.xerm 843 F oder Gleichwertigem. Verbrauch:	WEB m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

weber.xerm 843 F ca. 1,2 kg/m² (6 mm Zahnung).

Keramischer Belag:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24D411 + Lastverteilungsschicht WEB m²

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 weber.floor 4320 oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:

weber.floor 4320 ca. 1,5 kg/qm und mm Schichtdicke.

24D413 + Belag verfug.Fuge 3 b.20mm WEB m²

Verfugen des keramischen Belages, Fuge 3 bis 20 mm breit, mit flexiblen, hochkunststoffvergüteten, hydraulisch abbindenden Fugenmörtel im Schlämmverfahren,
z.B. mit weber.fug 877 oder Gleichwertigem.

Fugenbreite:

Farbton:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Verbrauch:

weber.fug 877 ca. 0,2 bis 1,5 kg/qm je nach Fugenraum.

24D414 + Verfugen des Marmorbelages mit schnell und hydraulisch abbindenden Fugenmörtel im Schlämmverfahren (Fugenbreite bis 4 mm).

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

Farbton:

z.B. mit weber.fug 877 oder Gleichwertigem.

Verbrauch:

weber.fug 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 weber.fug 883 und Voranstrich mit weber.fug 885 oder weber.fug 884 oder Gleichwertigem.

Angebote Erzeugnisse: (.....)

Verbrauch:

weber.fug 883 ca. 100 ml/m bei einer 10 mm breiten Fuge,

Voranstrich weber.fug 885 oder weber.fug 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 weber.xerm 852 oder Gleichwertigem.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Keramischer Belag:

Verbrauch:

weber.xerm 852 Flex ca. 1,5 kg/qm 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 weber.xerm 860 oder Gleichwertigem.

Keramischer Belag:

Natursteinbelag:

Verbrauch:

weber.xerm 860 ca. 1,5 kg/m² und mm Schichtdicke.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

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).

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

24FA00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FA

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24FA00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FA

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

24FA01 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

24FA01A + Material n.Wahl des Auftragnehmers (AN)

OFV

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (oder Methoden) wird vereinbart.

Betrifft Position(en):

Material (oder Methode) nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24FA01B + Material n.Wahl des Auftraggebers (AG)

OFV

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (oder Methoden) wird vereinbart.

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material (oder Methode):

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

24FB + Vorbereiten des Untergrundes (ÖFV)

Version 2020-10

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

Entsorgen:

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

24FB00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

24FB00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FB

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24FB00B +	Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FB	ZZZ	
	Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart: Betrifft Position(en): Beispielhaftes Material/Erzeugnis: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: Angeboten: (.....)		
24FB01 +	Abscheren der Innenflächen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.		
	Im Positionsstichwort ist die Art der Oberfläche angegeben.		
24FB01A +	Abscheren innen von Farbe+Entsorgen	OFV	m²
24FB01B +	Abscheren innen von Kalkfarbe+Entsorgen	OFV	m²
24FB01C +	Abscheren innen von Dispersion+Entsorgen	OFV	m²
24FB01D +	Abscheren innen von Tapete+Entsorgen	OFV	m²
24FB02 +	Grundieren - Voranstrich.		
	Im Positionsstichwort ist die Art des Untergrundes angegeben.		
24FB02A +	Vorstreichen (Grundieren) saugender Untergründe	OFV	m²
24FB02B +	Vorstreichen (Grundieren) nicht saugender Untergründe	OFV	m²
24FB03 +	Ausgleichen von Unebenheiten an Wänden.		
	Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (mm) der auszugleichenden Schicht angegeben.		
	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).		
24FB03A +	Ausgleichen von Unebenheiten Wand bis 4mm	OFV	m²
	z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.		
24FB03B +	Ausgleichen von Unebenheiten Wand über 4-10mm	OFV	m²
	z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.		
24FB04 +	Ausgleichen von Unebenheiten bei Böden.		
	Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (mm) der auszugleichenden Schicht angegeben.		
	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 Böden/Ausgleichsschicht, Fliesen ab 35 cm Seitenlänge).		
24FB04A +	Ausgleichen von Unebenheiten Boden bis 4mm	OFV	m²
	z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.		
24FB04B +	Ausgleichen von Unebenheiten Boden über 4-10mm	OFV	m²
	z.B. bei Fliesen ab 35 cm Seitenlänge.		
24FB11 +	Bauplatten aus extrudierten Polystyrolschauplatten (XPS) mit beidseitiger zementärer Spezialmörtelbeschichtung, armiert mit Gewebe, als Untergrund für Wand- und Bodenbeläge.		
	Im Positionsstichwort ist die Plattendicke (mm) angegeben.		
24FB11A +	Bauplatten XPS 6mm	OFV	m²
24FB11B +	Bauplatten XPS 10mm	OFV	m²
24FB11C +	Bauplatten XPS 20mm	OFV	m²
24FB11D +	Bauplatten XPS 30mm	OFV	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
24FB11E + Bauplatten XPS 50mm		OFV m²
24FB21 + Verbundabdichtung für Plattenbeläge an Wänden.	Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
24FB21A + Verbundabdichtung Wand W3		OFV m²
24FB21B + Verbundabdichtung Wand W4		OFV m²
24FB21C + Verbundabdichtung Wand W5		OFV m²
24FB21D + Verbundabdichtung Wand W6		OFV m²
24FB23 + 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.	
24FB23A + Verbundabdichtung Wand Reaktionsharzbasis (W5, W6)		OFV m²
24FB31 + Verbundabdichtung für Plattenbeläge für Böden.	Verbundabdichtungen sind nur im System und in Verbindung mit einem Fliesen- oder Plattenbelag auszuführen. Abgerechnet wird die abgedichtete Fläche (m ²) zuzüglich Fläche für den Hochzug. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
24FB31A + Verbundabdichtung Boden W3		OFV m²
24FB31B + Verbundabdichtung Boden W4		OFV m²
24FB31C + Verbundabdichtung Boden W5		OFV m²
24FB31D + Verbundabdichtung Boden W6		OFV m²
24FB31E + Az Verbundabdichtung für besondere Ausführung	Aufzahlung (Az) für eine Verbundabdichtung Plus. <i>Kommentar:</i> <i>Ausführung der Verbundabdichtung lt. Merkblatt 3 des Österreichischen Fliesenverbandes.</i>	OFV m²
24FB33 + 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 (m ²) zuzüglich Fläche für den Hochzug. Im Positionsstichwort ist die Feuchtigkeitsbelastung angegeben.	
24FB33B + Verbundabdichtung Boden auf Reaktionsharzbasis (W5, W6)		OFV m²
24FB44 + Abdichten (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.		
24FB44A + Abdichten Eckfugen mit Dichtband	Von Eckfugen mit Dichtband.	OFV m
24FB44B + Abdichten Rohrdurchführung+Dichtmansch.bis 50mm	Von Rohrdurchführungen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: bis 50 mm	OFV Stk
24FB44C + Abdichten Rohrdurchf./Bodenabl.+Dichtmansch.über 50-300mm	Von Rohrdurchführungen und Bodenabläufen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: über 50 bis 300 mm	OFV Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort		EH
24FB44D +	Abdichten mit Dichtbandoeken f.Innen-u.Außenecken Mit vorgefertigten Dichtbandoeken für Innen- und Außenecken.	OFV	Stk
24FB44E +	Abdichten mit Dichtbandoeken bei Duschabsenkungen Von Sonderformteilen (Dichtbandoeken) bei Duschabsenkungen.	OFV	Stk
24FB44F +	Einbinden mit Flansch bei Duschrinnen Bei Duschrinnen (in die Verbundabdichtung) mit Einbinden der vom Auftraggeber aufgetrachten Flansche. Abgerechnet wird die Anzahl der Flansche.	OFV	Stk
24FB44G +	Eindichten mit Wannendichtbändern bei Wannen Bei Wannen (in die Verbundabdichtung) mit Einbindung der vom Auftraggeber aufgetrachten Wannendichtbänder. Abgerechnet wird die Anzahl der Wannendichtbänder, ohne Unterschied der Einzellängen.	OFV	m
24FB44H +	Kapillarbrechende Maßnahmen im Wandbereich Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Wandbereich. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/>	OFV	m
24FB44I +	Kapillarbrechende Maßnahmen im Türbereich Mit kapillarbrechenden Maßnahmen im Bereich der Türzarge, im Übergang zu anderen Bodenbelägen. Details zur Ausführung: <input type="text"/> Material: <input type="text"/>	OFV	Stk
24FB44J +	Schnittschutzband bei Wartungsfugen Mit Einlage eines Schnittschutzbandes im Bereich der Wartungsfugen.	OFV	m
24FB45 +	Abdichten auf Reaktionsharzbasis (Wand/Boden/Rohr) von besonderen Stellen im Anschluss an Flächenabdichtungen.		
24FB45A +	Abdichten RHB Eckfugen mit Dichtband Von Eckfugen mit Dichtband.	OFV	m
24FB45B +	Abdichten RHB Rohrdurchf.+Dichtmansch.bis 50mm Von Rohrdurchführungen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: bis 50 mm	OFV	Stk
24FB45C +	Abdichten RHB Rohrdurchf./Bodenabl.+Dichtmansch.über50-300mm Von Rohrdurchführungen und Bodenabläufen mit Dichtmanschetten. Durchmesser: über 50 bis 300 mm	OFV	Stk
24FB45D +	Abdichten RHB mit Dichtbandoeken für Innen-u.Außenecken Mit vorgefertigten Dichtbandoeken für Innen- und Außenecken.	OFV	Stk
24FB45E +	Abdichten RHB mit Dichtbandoeken bei Duschabsenkungen Von Sonderformteilen (Dichtbandoeken) bei Duschabsenkungen.	OFV	Stk
24FB45F +	Einbinden RHB mit Flansch bei Duschrinnen Bei Duschrinnen (in die Verbundabdichtung) mit Einbinden der vom Auftraggeber aufgetrachten Flansche. Abgerechnet wird die Anzahl der Flansche.	OFV	Stk
24FB45G +	Eindichten RHB mit Wannendichtbändern bei Wannen Bei Wannen (in die Verbundabdichtung) mit Einbindung der vom Auftraggeber aufgetrachten Wannendichtbänder. Abgerechnet wird die Anzahl der Wannendichtbänder, ohne Unterschied der Einzellängen.	OFV	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

24FC + Wandbeläge innen (ÖFV)

Version 2020-10

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

1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

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

- Gerüste für Arbeitshöhen über 3,2 m

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 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).

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

24FC00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FC

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24FC00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FC

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

24FC01 + Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

24FC01A + Wandbelag 20x20cm weiß innen bis 3,2mOFV m²

Untergrund: Kalkzement

Gruppe: BIII

Farbe/Fliesen: weiß

Format: 20 x 20 cm

Farbe/Fugen: weiß

24FC01B + Wandbelag innen bis 3,2mOFV m²

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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 3,2mOFV **m²**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 3,2mOFV **m²**Arbeitshöhe über 3,2 m: Untergrund: Gruppe: Farbe/Fliesen: Format: Farbe/Fugen: **24FC12 + Wandbeläge innen, mit glasierten keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.****24FC12A + Az Wandbelag innen für Teilverfliesung**OFV **m²**

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.

24FD00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**24FD00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FD**

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24FD00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FD

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en): Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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

- unbeheizt

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24FD01A + Bodenbelag 30x30cm grau innen unbeheizt OFV **m²**

Untergrund: Zementestrich

Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

24FD01B + Bodenbelag innen unbeheizt OFV **m²**

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

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

- beheizt

24FD11A + Bodenbelag 30x30cm grau innen beheizt OFV **m²**

Untergrund: Zementestrich

Gruppe: BI, Feinkorn, unglasiert

Farbe/Fliesen: 2 Grautöne

Format: 30 x 30 cm

Farbe/Fugen: grau

Rutschsicherheit:

24FD11B + Bodenbelag innen beheizt OFV **m²**

Untergrund:

Gruppe:

Farbe/Fliesen:

Format:

Farbe/Fugen:

Rutschsicherheit:

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:

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

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.

24FE00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**24FE00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FE**

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24FE00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FE

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en): Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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.

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 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).

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Kommentar:

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

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

24FF00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FF ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24FF00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FF ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

24FF01 + Wandbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.

Arbeitshöhe von Null bis 3,2 m.

24FF01B + Wandbelag außen bis 3,2m OFV m²

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 m²

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.

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

24FG00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FG ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: (.....)

24FG00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FG

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: (.....)

24FG01 + Bodenbeläge außen, mit keramischen Fliesen, im Dünnbettverfahren.**24FG01B + Bodenbelag Dünnbett außen**OFV m²

Untergrund:
 Beheizt/unbeheizt:
 Gruppe:
 Farbe/Fliesen:
 Format:
 Farbe/Fugen:
 Rutschsicherheit:

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 Auftrittsweiten der Stufen).

Sockel über 15 cm Höhe werden als Wandfläche abgerechnet.

24FH00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**24FH00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FH**

ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: (.....)

24FH00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FH

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: (.....)

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

24FH01A + Stufenbelag außen auf Betonkern

OFV m

Auf Betonkern.

Beheizt/unbeheizt: Gruppe: Farbe/Fliesen: Format: Farbe/Fugen: Rutschsicherheit: **24FH01B + Stufenbelag außen**

OFV m

Untergrund: Beheizt/unbeheizt: Gruppe: Farbe/Fliesen: Format: Farbe/Fugen: Rutschsicherheit:

24FH21 + Stufensockelbeläge außen, für geraden Stiegenlauf mit Platten, im Dünnbettverfahren.

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

24FH21A + Stufensockelbelag Dünnbett außen auf Zementputz

OFV m

Auf Zementputz.

Gruppe: Farbe/Fliesen: Format: Farbe/Fugen: **24FH21B + Stufensockelbelag Dünnbett außen**

OFV m

Untergrund: Gruppe: Farbe/Fliesen: Format: Farbe/Fugen: **24FI + Sonstige Leistungen, Aufzahlungen (ÖFV)**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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:

Aufzahlungspositionen gelten ohne Unterschied der Arbeitshöhe.

*Kommentar:**Eine Grundreinigung der verlegten Flächen ist frei zu formulieren.*

24FI00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

24FI00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24FI ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24FI00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FI ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

24FI01 + Abschlussschienen bei Wand-, Boden- und Stufenbelägen (Schienen).

24FI01A + Abschlussschienen Alu natur bis 10mm OFV m

Material: Alu

Belagsdicke: bis 10 mm

24FI01B + Abschlussschienen b.Wand-, Boden- u.Stufenbelägen OFV m

Material:

Belagsdicke:

24FI07 + 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.*

24FI07A + Elastische Fuge Silikon bzw. Acryl b.5mm OFV m

Fugen aus Silikon oder Acryl, Fugenbreite bis 5 mm.

24FI07B + Elastische Fuge Silikon bzw. Acryl ü.5-10mm OFV m

Fugen aus Silikon oder Acryl, Fugenbreite über 5 bis 10 mm.

24FI07C + Az Elastische Fuge Silikon/Acryl Hinterfüllen für Rundschnur OFV m

Aufzahlung (Az) auf Silikon/Acryl-Fugen für das Hinterfüllen mit Rundschnur.

24FI11 + Vom Auftraggeber beigestellte Rahmen, ohne Unterschied der Einzelgröße und des Profils, im Dünnbett, nur versetzen.

Gemessen wird das abgewickelte äußere Längenmaß.

24FI11A + Winkelrahmen Wand Dünnbett nur versetzen OFV m

Auf Wandflächen.

24FI11B + Winkelrahmen Boden Dünnbett nur versetzen OFV m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Auf Bodenflächen.	
24FI11C	+ Mattenrahmen Boden Dünnbett nur versetzen Auf Bodenflächen einschließlich Ausgleichen des Rahmenbodens.	OFV m
24FI15	+ Revisionsabdeckplatte mit Rahmen aus korrosionsbeständigem Stahl (Edelstahl). Im Positionsstichwort sind die Abmessungen (mm) angegeben.	
24FI15A	+ Abdeckplatte Wand Edelstahl 150x150mm	OFV Stk
24FI15B	+ Abdeckplatte Wand Edelstahl 200x200mm	OFV Stk
24FI15C	+ Abdeckplatte Wand Edelstahl 300x150mm	OFV Stk
24FI15D	+ Abdeckplatte Wand Edelstahl 300x300mm	OFV Stk
24FI17	+ Fliesenmagnet mit Gegenplättchen.	
24FI17A	+ Fliesenmagnet m.Wand Montageset Einschließlich Wand-Montageset.	OFV Stk
24FI21	+ Einmauern einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkeligen Badewanne, ohne Wannenbank.	
24FI21A	+ Badewanne nur verblenden (einmauern) Abmessungen (cm): <input type="text"/>	OFV Stk
24FI22	+ Einmauern einer Wannenbank.	
24FI22A	+ Badewanne-Wannenbank einmauern Abmessungen (cm): <input type="text"/>	OFV Stk
24FI23	+ Verblenden einer vom Auftraggeber beigestellten rechtwinkeligen Duschtasse, bis 20 cm Höhe.	
24FI23A	+ Duschtasse nur verblenden b.20cm Abmessungen: <input type="text"/>	OFV Stk
24FI24	+ Aufzählung (Az) auf Wandbeläge.	
24FI24A	+ Az für Badewanne, Duschtasse Für das Verfliesen von Flächen bei Badewannen und Duschtassen.	OFV m²
24FI31	+ Aufzählung (Az) auf Wandbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen mit einem Durchmesser bis 1 m.	
24FI31A	+ Az für gekrümmte Wandbeläge b.1m	OFV m²
24FI32	+ Aufzählung (Az) auf Sockelbeläge für das Verlegen auf gekrümmten Flächen mit einem Durchmesser bis 1 m.	
24FI32A	+ Az für gekrümmte Sockelbeläge b.1m	OFV m
24FI33	+ Aufzählung (Az) auf Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.	
	<i>Kommentar:</i> Für eine Farbige Ausführung sind die Positionen A und B auszuschriften.	
24FI33A	+ Az für Fugenmörtel vergütet weiß/grau Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels. Farbe: weiß oder grau	OFV m²
24FI33B	+ Az für Fugenmörtel vergütet Farbe Für das Verwenden eines vergüteten Fugenmörtels. anders als weiß oder grau. Farbe: <input type="text"/>	OFV m²
24FI33C	+ Az für Fugenmörtel Reaktionsharz weiß/grau	OFV m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für das Verwenden eines Reaktionsharz-Fugenmörtels Farbe: weiß oder grau	
24FI33D	+ Az für Fugenmörtel Reaktionsharz Farbe Für das Verwenden eines Reaktionsharz- Fugenmörtels. anders als weiß oder grau: Farbe: 	OFV m²
24FI36	+ Aufzahlung (Az) auf Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.	
24FI36A	+ Az für Bohren v.Löchern oder Anarbeiten v.Auslässen b.0,3m2 Für das Bohren von Löchern oder Anarbeiten an Auslässen aller Art, ohne Unterschied der Einzelgröße bis 0,3 m ² .	OFV Stk
24FI41	+ Aufzahlung (Az) auf Wandbeläge.	
24FI41A	+ Az Wandbeläge für diagonale Verlegung Für eine diagonale Verlegung.	OFV m²
24FI41B	+ Az Wandbeläge für Bogenschnitte Für Bogenschnitte (bogenförmige Abschlüsse). Abgerechnet wird die Schnittlänge.	OFV m
24FI41C	+ Az Wandbeläge für Sicht- und Schrägschnitte Für schräge Abschlüsse. Abgerechnet wird die Schnittlänge.	OFV m
24FI42	+ Aufzahlung (Az) auf Bodenbeläge.	
24FI42A	+ Az Bodenbeläge für diagonale Verlegung Für eine diagonale Verlegung.	OFV m²
24FI42B	+ Az Bodenbeläge für Bogenschnitte Für Bogenschnitte (bogenförmige Abschlüsse). Abgerechnet wird die Schnittlänge.	OFV m
24FI42C	+ Az Bodenbeläge für Sicht- u.Schrägschnitte Für schräge Abschlüsse. Abgerechnet wird die Schnittlänge.	OFV m
24FI45	+ Aufzahlung (Az) auf Stufenbeläge für eine Ausführung von Wendelstufen, innen und außen. Abgerechnet wird die Summe der Längen gemäß den Abmessungen des größten umschriebenen Rechtecks.	
24FI45A	+ Az Stufenbeläge im Dünnbett für Wendelstufen Verlegung im Dünnbett.	OFV m
24FI54	+ Aufzahlung (Az) auf Boden-, Stufen- und Sockelbeläge.	
24FI54A	+ Az für Hohlkehle Eckleiste Für die Ausführung als Hohlkehlen und Eckleisten (Ihlsen und Außenecken) mit Formsteinen, liegend oder stehend.	OFV m
24FI55	+ Aufzahlung (Az) auf Bodenbeläge auf Standardflächen für das Verfüllen mit Betonestrich von, vom Auftraggeber, beigestellten Schachtdeckeln, einschließlich Verfugen. Im Positionsstichwort sind die Abmessungen (cm) angegeben.	
24FI55A	+ Az Bodenbeläge für Verfüllen Deckel 40x60cm	OFV Stk
24FI55B	+ Az Bodenbeläge für Verfüllen Deckel 60x60cm	OFV Stk
24FI55C	+ Az Bodenbeläge für Verfüllen Deckel 60x100cm	OFV Stk
24FI61	+ Schutzimprägnierung von Wand-, Boden-, Stufen- und Sockelbelägen.	
24FI61A	+ Schutzimprägnierung für Wand-,Boden-,Stufen-u.Sockelfliesen	OFV m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Betrifft Position(en):

24FI71 + Aufzählung (Az) für eine Verlegung nach Verlegeplänen, vom AG beigestellt, einschließlich Verschnitt.

24FI71V + Az Ausführung lt. Verlegeplan OFV **m²**

Betrifft Position(en):

24FI91 + Reserve-Material.

24FI91A + Reserve-Material Wandbelag OFV **m²**

Betrifft Wandbelag.

Position(en): Material: Lagerung:

24FI91B + Reserve-Material Bodenbelag OFV **m²**

Betrifft Bodenbelag.

Position(en): Material: Lagerung:

24FI91C + Reserve-Material Stufenbelag OFV **m²**

Betrifft Stufenbelag.

Position(en): Material: Lagerung:

24FI92 + Abdecken zum Schutz der Beläge (mit Vlies).

Das Entsorgen des Abdeckmaterials ist nicht in den Einheitspreis einkalkuliert.

24FI92A + Abdecken der Beläge OFV **m²**

Betrifft Position(en): **24FR + Regieleistungen (ÖFV)**

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.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Kommentar:

Frei zu formulieren (z.B.):

- Überstunden, die dem Arbeitsruhegesetz unterliegen

24FR00 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

24FR00A + **Überstundenregelung/Zuschlag** OFV

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.

24FR00B + **Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24FR** ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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: 2020-10

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.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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).

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:

24H100D + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24H1 ZZZ
Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten: (.....)

24H100E + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24H1 ZZZ
Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten: (.....)

24H101 + Tiefgrund CT17 f.Innen u.Außen CER **m²**
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/m²

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H102 + Haftgrund-Concentrate CN94 f.Innen CER **m²**

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.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>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.</p> <p>Lieferform: 5 L Kanister</p> <p>Verbrauch: 0,03 bis 0,12 kg/m²</p> <p>z.B. HAFTGRUND - CONCENTRATE CN 94 von Ceresit oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

24H103 + Kontaktgrund Supergrip CT19 f.Innen u.Außen CER m²

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

- für Innen und Außen

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1^{PLUS}
- 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/m²

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H2 + Ausgleichen (Ceresit)

Version: 2022-09

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.

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:

24H200D + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24H2 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24H200E + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24H2 ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: (.....)

24H201 + Ausgleichsmörtel CN38 f.Innen u.Außen b.20mm CER **m²**

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^{PLUS}
- 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/m²/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 **m²**

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^{PLUS}
- 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/m²/mm

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H203 + Bodenausgleichsmasse CN72 f.Innen b.20mm CER **m²**

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

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1^{PLUS}
- 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/m²/mm

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H204 + Bodenausgleich NIVEL EXPRESS XXL f.Innen b.20mm CER **m²**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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

- für Innen

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 13813; CT-C50-F10
- bis 50 mm Schichtdicke
- pumpfähig
- nach 90 Minuten belegereif
- Schichtdicke (mm):

Lieferform: 25 kg Sack

Verbrauch: 1,5 kg/m²/mm

z.B. NIVEL Express XXL von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H205 + Bodenausgleich CN76 f.Innen u.Außen b.50mm CER **m²**

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

- für Innen und Außen

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/m²/mm

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H4 + Abdichten (Ceresit)

Version: 2020-10

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).

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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

Angaben zur Verwendung für/bei/von:

24H400D + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24H4 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angebote: (.....)

24H400E + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24H4 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angebote: (.....)

24H401 + Verbundabdichtung CL51 Dichtfolie 1K wasserdicht f.Innen CER m²

Wasserdichte, flexible 1-komponentige Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten.

- für Innen

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 14891; DMP
- GEV-EMICODE EC¹PLUS
- gebrauchsfertig
- für Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse W3 und W4
- streich-, roll und spachtelfähig
- belegbar nach 4 bis 5 Stunden

Lieferform: 15 kg und 5 kg Kübel

Verbrauch: mind. 1,1 kg/m² für 0,5 mm Trockenschichtdicke (bei zweimaligem Auftrag)

z.B. 1-KOMPONENTIGE VERBUNDABDICHTUNG CL 51 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H402 + Verbundabdichtung 2K CL50 f.Innen u.Außen CER m²

Wasserdichte, flexible 2-komponentige Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten.

- für Innen und Außen

Eigenschaften:

- geprüft gemäß EN 14891; CMO2P
- für Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen W3, W4, W6
- belegbar nach 4 Stunden

Lieferform: 12,5 kg Kübel

Verbrauch: mind. 3,3 kg/m² für 2 mm Trockenschichtdicke (bei zweimaligem Auftrag)

z.B. 2-KOMPONENTIGE VERBUNDABDICHTUNG CL 50 von Ceresit oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H403 + Abdichtung CL620 f.Innen u.Außen CER m

Systemband für CL 69 Abdichtungssystem (von Ceresit) als rissüberbrückendes dreischichtiges Dichtband unter Fliesen- und Plattenbelägen.

- für Innen und Außen

Eigenschaften:

- wasserdicht

Lieferform: 30 m Rolle

DICHTBAND ULTRADICHT CL 620 von Ceresit

24H404 + Abdichtband CL89 f.Innen u.Außen CER m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Dichtband für Anschluss- und Bewegungsfugen unter Fliesen- und Plattenbelägen.

Eigenschaften:

- für Innen und Außen
- wasserdicht

Lieferform: 50 m Rolle

OBJEKTDICHTBAND CL 89 von Ceresit

24H405	+	Abdichtband CL82 f.Innen u.Außen	CER	m
Dichtband mit Boundbreaker-Streifen für Anschluss- und Bewegungsfugen unter Fliesen- und Plattenbelägen.				
Eigenschaften:				
<ul style="list-style-type: none"> • für Innen und Außen • wasserdicht • Boundbreaker zur Vermeidung von Schallbrücken 				
Lieferform: 10 m Rolle				
ULTRATAPE DICHTBAND CL 82 von Ceresit				

24H406	+	Dichtmanschette CL83 f.Innen u.Außen	CER	Stk
Dichtmanschette für Wände zur Abdichtung von Rohrdurchführungen im Ceresit Verbundabdichtungssystem.				
Eigenschaften:				
<ul style="list-style-type: none"> • für Innen und Außen • wasserdicht 				
Abmessungen: 120 x 120 mm				
DICHTMANSCHETTE WAND CL 83 von Ceresit				

24H407	+	Innenecke CL86 f.Innen u.Außen	CER	Stk
Fertigecke, als Innenecke, zur sicheren und flexiblen Abdichtung im Ceresit Verbundabdichtungssystem.				
Eigenschaften:				
<ul style="list-style-type: none"> • wasserdicht 				
Abmessungen: Schenkellänge 118 x 118 mm; 90°				
DICHTECKE INNENECKE CL 86 von Ceresit				

24H408	+	Außenecke CL87 f.Innen u.Außen	CER	Stk
Fertigecke, als Außenecke, zur sicheren und flexiblen Abdichtung im Ceresit Verbundabdichtungssystem.				
Eigenschaften:				
<ul style="list-style-type: none"> • wasserdicht 				
Abmessungen: Schenkellänge 118 x 118 mm; 90°				
DICHTECKE AUSSENECKE CL 87 von Ceresit				

24H409	+	Ultradicht CL69 f.Innen u.Außen	CER	m
Rissüberbrückende dreischichtige Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn, auch verwendbar als wiederaufnehmbares Fliesenverlegesystem.				
<ul style="list-style-type: none"> • für Innen und Außen 				
Eigenschaften:				
<ul style="list-style-type: none"> • geprüft nach ETAG 022 • wasserdicht/dampfbremsend • zeitsparend (keine Trocknungszeit) 				
Lieferform: 30 x 1 m Rolle				
Verwendung für Wand und Boden, für Balkon und Terrassen, Feuchträume, Schwimmbecken				
ULTRADICHT CL 69 von Ceresit				

24H5	+	Fliesenkleber (Ceresit)		
Version: 2022-09				
Im Folgenden ist das Liefern von Fliesenklebern bzw. Klebemörtel und die Verarbeitung beschrieben.				

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

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 (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).

24H500 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

24H500A + Untergrund Fliesenkleber CER
Angaben zum Untergrund:

24H500B + Fliesenkleber f.nachfolgende Oberflächen/Nutzung CER
Oberflächen bzw. Beläge werden vom AG bereitgestellt und sind in eigenen Positionen auszuschreiben.
Angaben zur Verwendung für/bei/von:

24H500D + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24H5 ZZZ
Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
Angeboten: (.....)

24H500E + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24H5 ZZZ
Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
Betrifft Position(en):
Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten: (.....)

24H501 + Dünnbettklebemörtel CM11 PLUS b.5mm CER m²
Dünnbettklebemörtel für Steingut und Steinzeugfliesen.
Eigenschaften:
• GEV-EMICODE EC1^{PLUS}
• 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^{PLUS}
• 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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Flexibler Dünn- und Mittelbettklebemörtel für keramische Fliesen, Platten und Cotto, bis 10 mm.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GEV-EMICODE EC1^{PLUS} • geprüft gemäß EN 12004; C2TE S1 <p>Lieferform: 25 kg Sack</p> <p>z.B. FLEXIBLE CM 16 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
24H504	<p>+ Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM22 b.20mm</p> <p>Flexibler Dünn- und Mittelbettklebemörtel für keramische Fliesen, Platten und Cotto.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GEV-EMICODE EC1 • geprüft gemäß EN 12004; C2TE S1 <p>Lieferform: 25 kg Sack</p> <p>z.B. MEGA FORMAT FLEXIBLE CM 22 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	CER m²
24H505	<p>+ Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM42 b.10mm</p> <p>Flexibler Natursteinmörtel, Dünn- und Mittelbettklebemörtel auf Weißzementbasis für Wand- und Bodenbeläge.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GEV-EMICODE EC1^{PLUS} • geprüft gemäß EN 12004; C2TE S1 • Schichtdicke bis 10 mm <p>Schichtdicke: <input type="text"/></p> <p>Lieferform: 25 kg Sack</p> <p>z.B. TRASS FLEX CM 42 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	CER m²
24H506	<p>+ Dünn-u.Mittelbettklebemörtel schnell CM42 Express b.10mm</p> <p>Flexibler, schneller Dünn- und Mittelbettklebemörtel auf Weißzementbasis für Wand- und Bodenbeläge.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GEV-EMICODE EC1^{PLUS} • geprüft gemäß EN 12004; C2TF S1 • Schichtdicke bis 10 mm <p>Schichtdicke (mm): <input type="text"/></p> <p>Lieferform: 25 kg Sack</p> <p>z.B. TRASS FLEX SCHNELL CM 42 Express oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	CER m²
24H507	<p>+ Dünn-u.Mittelbettklebemörtel CM49 b.10mm</p> <p>Hochverformungsfähiger Dünn- und Mittelbettklebemörtel (Großformatfliesenkleber S2) auf Weißzementbasis für Wand- und Bodenbeläge (z.B. Glasmosaik und Natursteine, Feinsteinzeug und großformatige keramische Fliesen und Platten).</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GEV-EMICODE EC1^{PLUS} • geprüft gemäß EN 12004; C2TE S2 <p>Für das Verlegen von keramischen Fliesen auf einem Zementestrich älter als 3 Tage.</p> <p>Lieferform: 20 kg Sack</p> <p>z.B. PREMIUM FLEXIBLE WHITE S2 CM 49 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	CER m²
24H508	<p>+ Epoxid-Fliesenkleber CM79</p>	CER m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Chemikalienbeständiger, 2-K Epoxidharz-Klebstoff (Epoxid-Fliesenkleber) zur kraftschlüssigen Verlegung und Verfügung von Fliesen und Platten für Boden und Wände.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • geprüft gemäß EN 12004; R2T • Konformitätserklärung <p>Lieferform: 5 kg Kübel</p> <p>In 6 Farben (gewählt): </p> <p>z.B. ULTRAPOXY INDUSTRIAL CEM 79 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: ()</p>	
24H509	+ Reaktionsklebstoff CM77	CER m²
	<p>Hochflexibler und gebrauchsfertiger multifunktionaler Reaktionsklebstoff zur Verlegung von Fliesen, Naturstein und anderen Oberbelägen - auch auf nicht "bauüblichen" Untergründen (z.B. Metall, Glas, Holz, PVC).</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • geprüft gemäß EN 12004; R2T • hochelastisch und stark verformbar (kompensiert Spannungen) <p>Lieferform: 8 kg Kübel</p> <p>z.B. ULTRAFLEX CM 77 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: ()</p>	
24H6	+ Fugen und Silikone (Ceresit)	
	<p>Version: 2020-10</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern von Fugenmassen, Silikonen, Reiniger und die Verarbeitung beschrieben.</p> <p>Richtlinien des Herstellers/Erzeugers:</p> <p>Alle Richtlinien für die Lagerung und die Einsatzbereiche der Produkte, für die erforderlichen Untergrundvorbereitungen und die Verarbeitungsrichtlinien werden eingehalten.</p> <p>Es werden nur Materialien eines Systemerzeugers verwendet.</p> <p>Die Entsorgung von Verpackungsmaterial und Produktresten erfolgt gemäß Entsorgungshinweisen des Erzeugers und ist in die Einheitspreise einkalkuliert.</p> <p>Zubehör:</p> <p>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.</p> <p><u>Kommentar:</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.</p> <p>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).</p>	
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
	<p>Oberflächen bzw. Beläge werden vom AG bereitgestellt und sind in eigenen Positionen auszuschreiben.</p> <p>Angaben zur Verwendung für/bei/von: </p>	
24H600D	+ Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24H6	ZZZ
	<p>Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:</p> <p>Betrifft Position(en): </p> <p>Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).</p> <p>Angeboten: ()</p>	
24H600E	+ Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24H6	ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: (.....)

24H601 + Fugenmörtel CE40 1-8mm CER **m²**

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

in 16 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1^{PLUS}
- 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: (.....)

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

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

in 5 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1^{PLUS}
- 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: (.....)

24H604 + Natursteinfuge schnell CE42 2-20mm CER **m²**

Schnell erhärtender Fugenmörtel für helle durchscheinende Marmor- und Natursteinbeläge, Kalksteine (Travertin) und keramische Beläge.

in 4 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- GEV-EMICODE EC1^{PLUS}
- geprüft nach EN 13888; CG2WA
- früh begehbar und schnell waschbar
- schlämmfähig
- Fugenbreite 2 bis 20 mm:

Fugenbreite (mm):

Lieferform: 5 kg Kübel

z.B. TRASS EXPRESS Natursteinfuge CE 42 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 11 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 13888; RG

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

- lösemittelfrei
- UV-beständig
- Konformitätserklärung für Lebensmittelkontakt
- Fugenbreite 1 bis 15 mm:

Lieferform: 2,5 kg Kübel

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

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

Chemikalienbeständiger, 2-K Epoxidharz-Klebstoff (Epoxid-Fliesenkleber) zur kraftschlüssigen Verlegung und Verfügu ng 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. ULTRAEOXY INDUSTRIAL CE 79 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H607 + Epoxy Spezielle Effekte – CE 52, CE 53, CE 54, CE 55 CER m²

Dekorative Glitzer Additive für Ceresit CE 89 zur Erzeugung von Spezialeffekten.

CE52 Silver Dust Effekt, CE53 Silver Glow Effekt, CE54 Gold Effekt, CE55 Neon Effekt (gewählt):

Eigenschaften:

- CE 52 Silver Dust ist ein Epoxid-Zusatz, geeignet für das komplette CE 89 Sortiment, schafft eine metallische Optik
- CE 53 Silver Glow ist ein Epoxid-Zusatz, geeignet für das komplette CE 89 Sortiment, schafft eine silbern-glitzernde Optik
- CE 54 Gold ist ein Epoxid-Zusatz, geeignet für das komplette CE 89 Sortiment, schafft eine golden-funkelnde Optik
- CE 55 Neon ist ein Epoxid-Zusatz, geeignet für 5 Farben (Pearl Gray, Toffi, Jasmine, Moonstone Blue und Sapphire) aus dem CE 89 Sortiment, schafft eine neon-fluoreszierende Optik
- 5 Jahre lagerfähig

Lieferform: 75 g Sack

SPEZIELLE EFFEKTE CE 52, CE 53, CE 54, CE 55

24H608 + Epoxy Reiniger CE 51 CER m²

Flüssigreiniger zur effizienten Entfernung von Epoxidflecken 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 LiterFlasche

Verbrauch: 10 bis 15 L/m²

z.B. EPOXYCLEAN CE 51 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24H611 + Silikon-Dichtstoff CS25 CER Stk

Silikon-Dichtstoff für Anschluss- und Dehnungsfugen im Sanitärbereich.

in 20 Farben und transparent (gewählt):

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

Eigenschaften:

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

- geprüft nach EN 15651-3; S

Lieferform: 300 ml und 280 ml Kartusche

SANITÄRSILIKON HQ CS 25 von Ceresit

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

24H621 + Dichten,Kleben,Füllen FT101 CER Stk

Fugendichtstoff mit Flex Tec-Technologie, zum Dichten, Kleben und Füllen, für Anschluss- und Dichtungsfugen in Keramik- und Natursteinbelägen.

Zur sicheren Verklebung und Nahtverschließung vom CL 69 Abdichtungssystem (Ultra-Dicht Abdichtungsbahn) von Ceresit.

in 3 Farben (gewählt):

Eigenschaften:

- geprüft nach EN 15651-1; F-EXT-INT;

Lieferform: 280 ml = 390 g Kartusche

DICHTEN, KLEBEN, FÜLLEN FT 101 von Ceresit

24ID + Dichtstoffe (illbruck)

Version: 2020-03

Im folgenden ist das Liefern und das Montieren bzw. der Einbau 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).***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): **24ID00G + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24ID ZZZ**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24ID00H + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24ID

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

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/mm² 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

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11E +	GS231 Sanitär-Silikon altweiß Ausführung: • Farbe: altweiß z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11F +	GS231 Sanitär-Silikon pergamon Ausführung: • Farbe: pergamon z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11G +	GS231 Sanitär-Silikon grauweiß Ausführung: • Farbe: grauweiß z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11H +	GS231 Sanitär-Silikon silbergrau Ausführung: • Farbe: silbergrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11I +	GS231 Sanitär-Silikon lichtgrau Ausführung: • Farbe: lichtgrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11J +	GS231 Sanitär-Silikon steingrau Ausführung: • Farbe: steingrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11K +	GS231 Sanitär-Silikon manhattan Ausführung: • Farbe: manhattan z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11L +	GS231 Sanitär-Silikon telegrau Ausführung: • Farbe: telegrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID11M +	GS231 Sanitär-Silikon perlgrau	ILL	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	Ausführung:		
	• Farbe: perlgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11N +	GS231 Sanitär-Silikon fugengrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: fugengrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11O +	GS231 Sanitär-Silikon hellgrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: hellgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11P +	GS231 Sanitär-Silikon seidengrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: seidengrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11Q +	GS231 Sanitär-Silikon zementgrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: zementgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11R +	GS231 Sanitär-Silikon sandgrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: sandgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11S +	GS231 Sanitär-Silikon kieselgrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: kieselgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11T +	GS231 Sanitär-Silikon mittelgrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: mittelgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11U +	GS231 Sanitär-Silikon gelbgrau	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: gelbgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort		EH
24ID11V + GS231 Sanitär-Silikon achatgrau		ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: achatgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11W + GS231 Sanitär-Silikon flanellgrau		ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: flanellgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11X + GS231 Sanitär-Silikon betongrau		ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: betongrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11Y + GS231 Sanitär-Silikon staubgrau		ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: staubgrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID11Z + GS231 Sanitär-Silikon platingrau		ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: platingrau		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12 +	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:		
	<ul style="list-style-type: none"> • 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/mm² 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 		
24ID12A + GS231 Sanitär-Silikon basaltgrau		ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: basaltgrau		

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12B +	GS231 Sanitär-Silikon grau Ausführung: • Farbe: grau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12C +	GS231 Sanitär-Silikon graphit Ausführung: • Farbe: graphit z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12D +	GS231 Sanitär-Silikon schiefergrau Ausführung: • Farbe: schiefergrau z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12E +	GS231 Sanitär-Silikon anthrazit Ausführung: • Farbe: anthrazit z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12F +	GS231 Sanitär-Silikon schwarz Ausführung: • Farbe: schwarz z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12G +	GS231 Sanitär-Silikon sandsteinbeige hell Ausführung: • Farbe: sandsteinbeige hell z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12H +	GS231 Sanitär-Silikon jasmin Ausführung: • Farbe: jasmin z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12I +	GS231 Sanitär-Silikon altbeige Ausführung: • Farbe: altbeige z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24ID12J +	GS231 Sanitär-Silikon anemone	ILL	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	Ausführung:		
	• Farbe: anemone		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12K +	GS231 Sanitär-Silikon beige	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: beige		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12L +	GS231 Sanitär-Silikon sandsteinbeige	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: sandsteinbeige		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12M +	GS231 Sanitär-Silikon cappucino	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: cappucino		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12N +	GS231 Sanitär-Silikon ahorn	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: ahorn		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12O +	GS231 Sanitär-Silikon caramel	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: caramel		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12P +	GS231 Sanitär-Silikon kirsche	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: kirsche		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12Q +	GS231 Sanitär-Silikon marone	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: marone		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24ID12R +	GS231 Sanitär-Silikon volcano	ILL	m
	Ausführung:		
	• Farbe: volcano		
	z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24ID12S + GS231 Sanitär-Silikon dunkelbraun ILL **m**

Ausführung:

- Farbe: dunkelbraun

z.B. GS231 von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24ID13 + Azetatvernetzender, elastischer 1-komponentiger Silikondichtstoff (1K-Silikon), fungizid ausgerüstet zur Abdichtung von Anschluss- und Dehnungsfugen (Dehnf.) im Sanitärbereich.

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

24ID13A + GS241 Sanitär-Silikon transparent ILL **m**

Ausführung:

- Farbe: transparent

z.B. GS241 von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24ID13B + GS241 Sanitär-Silikon weiß ILL **m**

Ausführung:

- Farbe: weiß

z.B. GS241 von illbruck oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

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).

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

24IM00A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24IM ZZZ

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten: (.....)

24IM00B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24IM

ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:
 Betrifft Position(en):
 Beispielhaftes Material/Erzeugnis:
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit:
 Angeboten: (.....)

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/m³
- Bruchdehnung: 170 %
- Stauchhärte: bei 40 % ca. 0,46 N/cm²
- 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)

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM03C + PR101 PU-Rundschnur 1m Ø25mm schwarz

ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 25 mm
- Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM03D + PR101 PU-Rundschnur 1m Ø30mm schwarz

ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 30 mm
- Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM03E + PR101 PU-Rundschnur 1m Ø40mm schwarz

ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 40 mm
- Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

24IM03F + PR101 PU-Rundschnur 1m Ø50mm schwarz ILL **m**

Ausführung:

- Durchmesser: 50 mm
- Farbe: schwarz (durch recycelte Rohware sind Farbabweichungen möglich)

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05 + Geschlossenzelliges Polyethylen-Schaumprofil (PE) als Hinterfüllmaterial von z.B. Baudehnungsfugen, Anschlussfugen und Profilglasabdichtungen im Innen- und Außenbereich.

Technische Daten:

- Raumgewicht: ca. 25 kg/m³
- Oberflächenstruktur: geschlossenzellig
- Temperaturbeständigkeit: -40 bis +100 °C
- Baustoffklasse: B2 normal entflammbar nach DIN 4102-1
- Wasseraufnahme: 0,5 Vol.% nach DIN 53495
- Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$

24IM05A + PR102 PE-Rundschnur Ø6mm grau Hohlkern ILL **m**

Ausführung:

- Durchmesser: 6 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05B + PR102 PE-Rundschnur Ø10mm grau Hohlkern ILL **m**

Ausführung:

- Durchmesser: 10 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05C + PR102 PE-Rundschnur Ø15mm grau Hohlkern ILL **m**

Ausführung:

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

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05D + PR102 PE-Rundschnur Ø20mm grau Hohlkern ILL **m**

Ausführung:

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

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05E + PR102 PE-Rundschnur Ø25mm grau Hohlkern ILL **m**

Ausführung:

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

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

24IM05F + PR102 PE-Rundschnur Ø30mm grau Hohlkern ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 30 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05G + PR102 PE-Rundschnur Ø40mm grau Hohlkern ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 40 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05H + PR102 PE-Rundschnur Ø50mm grau Hohlkern ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 50 mm
- Farbe: grau
- mit Hohlkern

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24IM05I + PR102 PE-Rundschnur Ø6mm grau in Folie ILL m

Ausführung:

- Durchmesser: 6 mm
- Farbe: grau
- in Folie

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

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH	
	z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
24IM05M +	PR102 PE-Rundschnur Ø20mm grau in Folie Hohlkern Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser: 20 mm • Farbe: grau • mit Hohlkern • in Folie z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24IM05N +	PR102 PE-Rundschnur Ø25mm grau in Folie Hohlkern Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser: 25 mm • Farbe: grau • mit Hohlkern • in Folie z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24IM05O +	PR102 PE-Rundschnur Ø6mm grau Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser: 6 mm • Farbe: grau z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24IM05P +	PR102 PE-Rundschnur Ø8mm grau Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser: 8 mm • Farbe: grau z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24IM05Q +	PR102 PE-Rundschnur Ø10mm grau Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser: 10 mm • Farbe: grau z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24IM05R +	PR102 PE-Rundschnur Ø15mm grau Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser: 15 mm • Farbe: grau z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m
24IM05S +	PR102 PE-Rundschnur Ø20mm grau Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> • Durchmesser: 20 mm • Farbe: grau z.B. PR102 PU-Rundschnur von illbruck oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ILL	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

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 (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).

24P100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

24P100A + Material/Erzeugnis n.W.AN zu 24P1 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Material/Erzeugnis nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten: (.....)

24P100B + Material/Erzeugnis Beispiel AG zu 24P1 ZZZ

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien/Erzeugnisse zu den angegebenen Positionen dieser ULG wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Beispielhaftes Material/Erzeugnis:

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

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Angeboten: (.....)

24P101 + PROFI Kleber C1T innen PBS **m²**

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/m² je nach Zahnspachtel
- 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 $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

- Dauerhaftigkeit – Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Abrutschen $\leq 0,5 \text{ mm}$

z.B. PROFIL Kleber C1T von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24P102 + PROFIL Premium Flex Kleber C2TES1 innen u. außen PBS **m²**

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 $0,8 \text{ m}^2$ (innen) und $0,4 \text{ m}^2$ (außen). Speziell auch zur Anwendung bei erhöhter thermischer Belastung.

Zusammensetzung: Zement, Polymer-Bindemittel, Füllstoffe, Zusatzstoffe

Technische Daten:

- Materialverbrauch ca. $2\text{--}4 \text{ kg/m}^2$ je nach Zahnpachtel
- Schichtdicke max. 5 mm (verdichtetes Mörtelbett)
- Wasserbedarf ca. $6\text{--}8 \text{ Liter}$ 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. PROFIL Premium Flex Kleber C2TES1 von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24P103 + PROFIL Premium Kleber S2 leicht innen u. außen PBS **m²**

Stark verformbarer Fliesenkleber für alle keramischen Beläge, mit hoher Standfestigkeit und verlängerter Offenzeit, frost- und tausalzbeständig.

Anwendung: Für alle großformatigen Fliesen und Platten auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich bis zu einem Plattenformat bis 6 m^2 , auch auf Heizestrichen.

Zusammensetzung: Zement, Polymer-Bindemittel, Leichtfüllstoffe, Zusatzstoffe

Technische Daten:

- Materialverbrauch ca. $1,8\text{--}2,5 \text{ kg/m}^2$ je nach Zahnpachtel
- Ergiebigkeit: ca. $6\text{--}8,3 \text{ m}^2/\text{Sack}$
- Schichtdicke $2\text{--}10 \text{ mm}$ (verdichtetes Mörtelbett)
- Wasserbedarf ca. $5,2\text{--}5,8 \text{ Liter}$ 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
- Verarbeitungszeit (+ 20°C) ca. 2 Stunde(n)
- 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 NPD
- Offene Zeit – Haftfestigkeit nach $t \geq 30 \text{ Min.}$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Verformbarer Mörtel – Durchbiegung $\geq 5 \text{ mm}$
- Klassifizierung: C2ES2 (gemäß ÖNORM EN 12004)

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

z.B. PROFi Premium Kleber S2 leicht von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24P104 + PROFi Flexkleber innen u. außen PBS m²

Fliesenkleber mit hoher Standfestigkeit und flexiblen Eigenschaften, verlängerter Offenzeit, frost- und tausalzbeständig.

Anwendung: Für alle Fliesen und Platten auf Wand und Boden im Innen- und Außenbereich bis zu einem Plattenformat von 40 x 40 cm.

Zusammensetzung: Zement, Füllstoffe, Zusatzstoffe

Technische Daten:

- Schichtdicke max. 5 mm (verdichtetes Mörtelbett)
- Wasserbedarf ca. 6,2–7 Liter reines Wasser/25 kg-Sack
- Brandverhalten A1 (gem. EN 13501-1)
- Belastbar nach ca. 3 Tagen, bei hoher Nassbelastung nach ca. 21 Tagen, bei Fußbodenheizung und im gewerblichen Bereich nach ca. 28 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 $t \geq 30 \text{ Min.} \geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Klassifizierung: C2TE (gemäß ÖNORM EN 12004)

z.B. PROFi Flexkleber von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24P105 + PROFi Premium Kleber C2FT Rapid innen u. außen PBS m²

Schnell erhärtender, zementhaltiger Fliesenkleber für erhöhte Anforderungen, mit hoher Standfestigkeit und verringertem Abrutschen, frost- und tausalzbeständig.

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.

Zusammensetzung: Portlandzement, Tonerdezement, mineralische Füllstoffe, Zusatzstoffe

Technische Daten:

- Materialverbrauch ca. 2–4 kg/m² 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-/Begehbar (+ 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 m²

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.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

Zusammensetzung: Kunstharzdispersion, mineralische Füllstoffe, Zusätze

Technische Daten:

- Materialverbrauch: ca. 1,3–1,6 kg/m² für 2 Anstriche
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm² unmittelbar nach dem Auftrag
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm² nach dem Kontakt mit Wasser
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm² nach dem Kontakt mit Kalkwasser
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm² nach dem Kontakt mit Chlorwasser
- Haftzugfestigkeit: mind. 0,5 N/mm² 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/m³

z.B. PROFI DH flüssige Dichtfolie von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24P110 + PROFI Fugenmörtel flex schmal innen u. außenPBS m²

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/m² je nach Anwendung
- Wasserbedarf: ca. 240–260 ml/kg
- Druckfestigkeit nach 28 Tagen: > 35 N/mm²
- Druckfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen): > 30 N/mm²
- Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen: > 10 N/mm²
- Biegezugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen): > 6 N/mm²
- Begehbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 24 Stunde(n)
- Verarbeitungszeit (+ 20 °C): ca. 60 Minute(n)
- Schwindung: ≤ 2,5 mm/m
- Verschleißwiderstand: ≤ 600 mm³
- Wasseraufnahme nach 30 Min.: ≤ 1,6 g
- Wasseraufnahme nach 240 Min.: ≤ 3 g
- Volle Belastbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 14 Tag(en)
- Klassifizierung: CG2 WA

z.B. PROFI Fugenmörtel flex schmal von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24P111 + PROFI Fugenmörtel flex breit innen u. außenPBS m²

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/m² je nach Anwendung
- Wasserbedarf: ca. 190–210 ml/kg
- Druckfestigkeit nach 28 Tagen: > 35 N/mm²
- Druckfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen): > 30 N/mm²
- Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen: > 10 N/mm²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

- Biegezugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung (75 Zyklen): > 6 N/mm²
- Begehrbarkeit (+ 20 °C): nach ca. 24 Stunde(n)
- Verarbeitungszeit (+ 20 °C): ca. 60 Minute(n)
- Schwindung: ≤ 2,5 mm/m
- Verschleißwiderstand: ≤ 400 mm³
- Wasseraufnahme nach 30 Min.: ≤ 1,6 g
- Wasseraufnahme nach 240 Min.: ≤ 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. außenPBS m²

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/m² je nach Anwendung
- Druckfestigkeit nach 7 Tagen: > 60 N/mm²
- Biegezugfestigkeit nach 7 Tagen: > 30 N/mm²
- Temperaturbeständigkeit: ≥ - 40 °C / ≤ + 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: ≤ 1,5 mm/m
- Verschleißwiderstand: ≤ 250 mm³
- 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/mm²
- Klassifizierung: RG

z.B. PROFIL Fugenmörtel epoxi 2K von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

24P118 + PROFIL Abdichtband KlassikPBS m²

Butylkautschuk-Band, hoch elastisch, vollständige Dichtung von Rissen, beständig gegen Salze, verdünnte Säure und Hydroxide, hoher Radondiffusionswiderstand.

Anwendung: Zur Abdichtung von Ichsen 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/mm²
- Berstdruck: max. 0,15 N/mm²
- Wasserundurchlässigkeit (lt. PN-EN 1928 Methode A): bis 0,15 N/mm²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 26.11.2023

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

- Längsdehnung (Bandmitte): Berstkraft F max. 27,2 N
- Längsdehnung (Mittelwert): Spannung 6,2 N/mm²
- Längsdehnung (lt. PN-EN ISO 527-3 Probetyp 2): Dehnung 96 %

z.B. PROFI Abdichtband Klassik von PROFIBAUSTOFFE oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)