



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6 Produktgruppe 6 Fliesenverlegung / Fliesenkleber

6.1 Produkt DITRA FBM

6.1.1 Verkleben einer geeigneten Entkopplungsmatte mit Fließbettmörtel

Liefern und verlegen einer geeigneten Entkopplungsmatte mit einem hydraulisch erhärtenden, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, wasserfesten und flexiblen Fließbettmörtel (C2 E nach DIN EN 12004 und S1 nach EN DIN 12002).

Produkt:

ARDEX DITRA FBM Fließbettmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'
 Schlüter DITRA 25 Verlegematte
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

6.1.2 Verlegen von keramischen Bodenfliesen auf geeigneter Entkopplung im Innen- und Außenbereich

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Farbe: ...
 Rutschhemmung: ...

Liefern und verlegen der o.g. Fliesen im Fließbettverfahren auf geeigneter Entkopplungsmatte mit einem hydraulisch erhärtenden, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, wasserfesten und flexiblen Fließbettmörtel (C2 E nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002). Nach 6 Stunden begehbar und nach einem Tag verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX DITRA FBM Fließbettmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.2	Produkt WA				
-----	-------------------	--	--	--	--

6.2.1	Verlegen von Fliesen, Platten und Mosaik in chemisch und mechanisch hoch beanspruchten Bereichen				
-------	---	--	--	--	--

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Farbe: ...
 Rutschhemmung: ...

Liefern und verlegen der o.g. Fliesen mit geeigneter Zahnkelle im Dünnbett nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem chemisch und mechanisch hoch belastbaren, wasserfesten, frost- und witterungsbeständigen, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), leicht zu verarbeitenden Epoxidharzkleber (R2 T nach DIN EN 12004) mit guter Standfestigkeit. Nach ca. 12 Stunden begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen. Nach 24 Stunden mechanisch voll belastbar. Nach 7 Tagen volle Chemikalienbeständigkeit.

Produkt:

ARDEX WA Epoxikleber
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.3 Produkt X 6

6.3.1 Verlegen von keramischen Fliesen und Platten

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, wasserfesten, frostbeständigen und flexiblem Dünnbettmörtel (C2 TE nach DIN EN 12004). Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX X 6 Flexkleber
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.4 **Produkt X7G PLUS**

6.4.1 **Verlegen von keramischen Fliesen und Platten**

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Farbe: ...
 Rutschhemmung: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, wasserfesten, frostbeständigen und flexiblem Dünnbettmörtel (C2 TE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002). Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX X7G PLUS Flexmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m² m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.5 Produkt X7G FLEX

6.5.1 Verlegen von keramischen Fliesen und Platten

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Farbe: ...
 Rutschhemmung: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, wasserfesten, frostbeständigen und flexiblem Dünnbettmörtel (C2 TE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002). Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX X7G FLEX Flexmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.6	Produkt S 21				
-----	--------------	--	--	--	--

6.6.1	Verlegen von keramischen Fliesen mit früher Festigkeit des Mörtelbettes im Innen- und Außenbereich				
-------	--	--	--	--	--

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Farbe: ...
 Rutschhemmung: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, kunststoffvergüteten, wasserfesten, frostbeständigen und flexiblen Schnellmörtel (C1 F nach DIN EN 12004). Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX S21 Schnellmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m² m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.8 Produkt N 23

6.8.1 Verlegen von empfindlichen Natursteinen im Innenbereich

- Plattenfabrikat: ...
- Natursteinbezeichnung: ...
- Gesteinsart/ Herkunft: ...
- Format: ...
- Farbe / Durchscheinend: ...

Liefern und verlegen der o.g. Platten mit geeigneter Zahnkelle im Dünn- und Mittelbett nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem verfärbungs-, verformungs- und ausblühungsfreien hydraulisch schnell erhärtenden, schnell trocknenden (ARDURAPID Effekt), faserverstärkten und kunststoffvergüteten, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus) und flexiblem Naturstein- und Fliesenkleber (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit vollständiger kristalliner Wasserbindung. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach 2 Stunden begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX N 23 MICROTEC Naturstein- und Fliesenkleber
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
6.9	Produkt N 23 W				
6.9.1	<p>Verlegen von empfindlichen und durchscheinenden Natursteinen im Innenbereich</p> <p>Plattenfabrikat: ... Plattenbezeichnung: ... Gesteinsart/ Herkunft: ... Format: ... Farbe / Durchscheinend: ...</p> <p>Liefern und verlegen der o.g. Platten mit geeigneter Zahnkelle im Dünn- und Mittelbett nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem weißen, verfärbungs-, verformungs- und ausblühungs-freien hydraulisch schnell erhärtenden, schnell trocknendem (ARDURAPID Effekt), faserverstärkten und kunststoffvergüteten, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus) und flexiblem Naturstein- und Fliesenkleber (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit vollständiger kristalliner Wasserbindung. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach 2 Stunden begehbar und verfügbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.</p> <p>Produkt: ARDEX N 23 W MICROTEC Naturstein- und Fliesenkleber, weiß oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'</p>	0	m ²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.10 Produkt N 25

6.10.1 Verlegen von empfindlichen Natursteinen im Innenbereich

- Plattenfabrikat: ...
- Plattenbezeichnung: ...
- Gesteinsart/ Herkunft: ...
- Format: ...
- Farbe / Durchscheinend: ...

Liefern und verlegen der o.g. Platten mit geeigneter Zahnkelle im Mittel- und Dickbett nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem verfärbungs-, verformungs- und ausblühungsfreien hydraulisch schnell erhärtenden, schnell trocknenden (ARDURAPID Effekt), kunststoffvergüteten, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus) und flexiblem Mittel- und Dickbettmörtel (C2 FE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit vollständiger kristalliner Wasserbindung und langer Verarbeitungs- und Einlegezeit. Nach 3 Stunden begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX N 25 Flexibler Mittel- und Dickbettmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.11 **Produkt S 28**

6.11.1 **Verlegen von großformatigen Bodenfliesen im Innenbereich**

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und verlegen der o.g. Fliesen mit geeigneter Zahnkelle im Buttering-Floating-Verfahren nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, schnell trocknenden (ARDURAPID Effekt), faserverstärkten, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, hochergiebigem und flexiblen Dünn- und Mittelbettmörtel (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit vollständiger kristalliner Wasserbindung sowie fließfähigen Eigenschaften mit standfesten Mörtelstegen. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach 4 Stunden begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX S 28 MICROTEC Großformatkleber
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m² m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.12	Produkt X 30				
------	---------------------	--	--	--	--

6.12.1	Verlegung von schweren feuchtigkeitsunempfindlichen und formstabilen Natur- und Betonwerksteinplatten im Außen- und Innenbereich				
--------	---	--	--	--	--

Plattenfabrikat: ...
 Plattenbezeichnung: ...
 Gesteinsart/ Herkunft: ...
 Format: ...
 Farbe / Durchscheinend: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten mit geeigneter Zahnkelle im Mittel- und Dickbettmörtel nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, faserverstärkten, ausblühungsfreien, witterungsstabilen und hoch-festen Verlegemörtel (C2 E nach DIN EN 12004) mit kristalliner Wasserbindung. Nach ca. 3 Stunden begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX X 30 Verlegemörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.13 **Produkt X 32**

6.13.1 **Verfärbungs- und ausblühungsfreie Verlegung von Naturstein, keramischen Bodenfliesen und Platten im Außen- und Innenbereich Boden & Wand**

- Plattenfabrikat: ...
- Plattenbezeichnung: ...
- Gesteinsart/ Herkunft: ...
- Format: ...
- Farbe / Durchscheinend: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten mit geeigneter Zahnkelle im Buttering-Floating-Verfahren nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, wasserabweisenden und witterungsstabilen, kunststoffvergüteten, frostbeständigen, flexiblem Dünn-, Mittel- und Dickbettmörtel (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit kristalliner Wasserbindung. Nach ca. 3 Stunden begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:
 ARDEX X 32 Flexibler Verlegemörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

6.13.2 **Verfärbungs- und ausblühungsfreie Verlegung von Naturstein, keramischen Bodenfliesen und Platten auf Drainageestrich im Außenbereich**

- Plattenfabrikat: ...
- Plattenbezeichnung: ...
- Gesteinsart/ Herkunft: ...
- Format: ...
- Farbe / Durchscheinend: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten mit geeigneter Zahnkelle frisch in frisch nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, wasserabweisenden und witterungsstabilen, kunststoffvergüteten, frostbeständigen, flexiblen Dünn-, Mittel- und Dickbettmörtel (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit kristalliner Wasserbindung. Dazu wird der Mörtel mit einer geeigneten Zahnung auf die Rückseite der Platten aufgezogen und direkt frisch in frisch in den aufgezogenen Drainageestrich eingeklopft. Nach einem 1 Tag begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:
 ARDEX X 32 Flexibler Verlegemörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.14	Produkt S 48				
------	---------------------	--	--	--	--

6.14.1	Verlegen von großformatigen Fliesen mit hochflexiblen S2 Fliesenkleber im Innenbereich				
--------	---	--	--	--	--

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Farbe: ...
 Rutschhemmung: ...

Liefern und verlegen der o.g. Fliesen mit geeigneter Zahnkelle im Buttering-Floating-Verfahren mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, kunststoffvergüteten, hochergiebigen und hoch verformbaren weißen Spezialkleber (C2 FT nach DIN EN 12004 und S2 nach DIN EN 12002) mit vereinten positiven Eigenschaften von Dispersions-Klebstoffen und schnell erhärtenden Dünnbettmörteln. Auf vielen Untergründen ohne Grundierung einsetzbar. Nach ca. 5 Stunden begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX S 48 Hochflexibler Dünnbettmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.15 Produkt X 77

6.15.1 Verlegen von keramischen Fliesen und Platten im Innen- und Außenbereich

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, faserverstärkten, emissionsarmen (EMICODE EC 1), kunststoffvergüteten, frostbeständigen, hochergiebigen und flexiblem Dünnbettmörtel (C2 TE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit 60 minütiger Einlegezeit sowie hoher Standfestigkeit zur optimalen Verlegung großer und schwerer Fliesen an Wandflächen. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Wandbeläge nach 8 Stunden verfugbar, Bodenbeläge nach einem Tag begeh- und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:
 ARDEX X 77 MICROTEC Flexkleber
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

6.15.2 Verlegen von keramischen Sockelfliesen im Innen- und Außenbereich

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Sockelfliesen nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtendem, faserverstärktem, emissionsarmen (EMICODE EC 1), kunststoffvergüteten, frostbeständigen, hochergiebigem und flexiblem Dünnbettmörtel (C2 TE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit 60 minütiger Einlegezeit sowie hoher Standfestigkeit zur optimalen Verlegung großer und schwerer Fliesen an Wandflächen. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach 8 Stunden verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagsdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:
 ARDEX X 77 MICROTEC Flexkleber
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

1 m



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
6.16	Produkt X 77 S				
6.16.1	<p>Verlegen von keramischen Fliesen und Platten im Innen- und Außenbereich</p> <p>Fliesenfabrikat: ...</p> <p>Fliesentyp: ...</p> <p>Format: ...</p> <p>Farbe: ...</p> <p>Rutschhemmung: ...</p> <p>Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, faserverstärkten, emissionsarmen (EMICODE EC 1), kunststoffvergüteten, frostbeständigen, hochergiebigem und flexiblem Dünnbettmörtel (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit hoher Standfestigkeit zur optimalen Verlegung großer und schwerer Fliesen an Wandflächen. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach 90 Minuten begeh- und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.</p> <p>Produkt: ARDEX X 77 S MICROTEC Flexkleber, schnell oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'</p>	0	m ²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.17 Produkt X 77 W

6.17.1 Verlegen von keramischen Fliesen und Platten im Innen- und Außenbereich

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und Verlegen der o.g. feuchtigkeitunempfindlichen Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, weißen, faserverstärkten, emissionsarmen (EMICODE EC 1), kunststoffvergüteten, frostbeständigen, hochergiebigen und flexiblen Dünnbettmörtel (C2 TE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit 60 minütiger Einlegezeit sowie hoher Standfestigkeit zur optimalen Verlegung großer und schwerer Fliesen an Wandflächen. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Wandbeläge nach 8 Stunden verfugbar, Bodenbeläge nach einem Tag begeh- und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX X 77 W MICROTEC Flexkleber, weiß
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m² m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.18 Produkt X 78

6.18.1 Verlegen von keramischen Bodenfliesen und Platten im Innen- und Außenbereich

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und verlegen der o.g. Fliesen mit geeigneter Zahnkelle im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, faserverstärkten, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, wasser- sowie frostbeständigen, hochergiebigen und flexiblem Dünnbettmörtel (C2 E nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit 60 minütiger Einlegezeit sowie fließfähigen Eigenschaften mit standfesten Mörtelstegen. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach einem Tag begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX X 78 MICROTEC Flexkleber Boden
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

6.18.2 Verlegen von keramischen Bodenfliesen und Platten auf Drainageestrich im Außenbereich

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und verlegen der o.g. Fliesen mit geeigneter Zahnkelle frisch in frisch auf dem Drainageestrich, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch erhärtenden, faserverstärkten, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, frostbeständigen, hochergiebigen und flexiblen Dünnbettmörtel (C2 E nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit 60 minütiger Einlegezeit sowie fließfähigen Eigenschaften mit standfesten Mörtelstegen. Dazu wird der Mörtel mit einer geeigneten Zahnung auf die Rückseite der Platten aufgezogen und direkt frisch in frisch in den aufgezogenen Drainageestrich eingeklopft. Nach einem Tag begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	Produkt: ARDEX X 78 MICROTEC Flexkleber Boden oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'	0	m ²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.19 Produkt X 78 S

6.19.1 Verlegen von keramischen Bodenfliesen und Platten im Innen- und Außenbereich

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und verlegen der o.g. Fliesen mit geeigneter Zahnkelle im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, faserverstärkten, kunststoffvergüteten, wasser- sowie frostbeständigen und flexiblen Dünnbettmörtel (C2 FE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit fließfähigen Eigenschaften mit standfesten Mörtelstegen. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach ca. 90 Minuten begehb- und verfügb- Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:

ARDEX X 78 S MICROTEC Flexkleber Boden, schnell
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

6.20 Produkt X 90

6.20.1 Verfärbungs- und ausblühungsfreie Verlegung von Naturwerkstein, keramischen Bodenfliesen und Platten auf Drainageestrich im Außenbereich

- Plattenfabrikat: ...
- Plattenbezeichnung: ...
- Gesteinsart/ Herkunft: ...
- Format: ...
- Farbe / Durchscheinend: ...

Liefern und Verlegen der o.g. Fliesen und Platten mit geeigneter Zahnkelle im Dünn- und Mittelbett frisch in frisch nach DIN 18157 und DIN 18332, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, faserverstärkten, wasserabweisenden und witterungsstabilen (WEATHER PROOF TECHNOLOGY), frostbeständigen, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, flexiblen Dünn- und Mittelmörtel (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit langer Verarbeitungszeit von 60 Minuten und sehr hoher Anfangshaftung. Dazu wird der Mörtel mit einer geeigneten Zahnung auf die Rückseite der Platten aufgezogen und direkt frisch in frisch in den aufgezogenen Drainageestrich eingeklopft. Nach einem 1 Tag begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:
 ARDEX X 90 MICROTEC3 Flexkleber
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

6.20.2 Verlegen der keramischen Bodenfliesen im Außenbereich

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Farbe: ...
- Rutschhemmung: ...

Liefern und Verlegen der o.g. keramischen Fliesen mit geeigneter Zahnkelle im Dünnbettverfahren nach DIN 18157, sowie gemäß anerkannten Regeln der Technik mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, faserverstärkten, wasserabweisenden und witterungsstabilen (WEATHER PROOF TECHNOLOGY), frostbeständigen, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, flexiblen Dünn- und Mittelmörtel (C2 FTE nach DIN EN 12004 und S1 nach DIN EN 12002) mit langer Verarbeitungszeit von 60 Minuten und sehr hoher Anfangshaftung. Durch Zugabe von ARDEX E 90, einer Kunstharzdispersion, wird ein Spezialkleber mit hoher Verformbarkeit (S2 nach DIN EN 12002) und wasserabweisenden Eigenschaften hergestellt. Nach einem 1 Tag begehbar und verfugbar. Eck-, Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Produkt:
 ARDEX X 90 MICROTEC3 Flexkleber



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

.....

.....