



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7	Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe				
7.1	Produkt FK NEU				
7.1.1	Verfugen von Fliesen und Platten im hoch belasteten Innen- und Außenbereich				
	Fliesenfabrikat: ...				
	Fliesentyp: ...				
	Format: ...				
	Fugentiefe / Breite: ...				
	<p>Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der Fugenbreite von 2 - 12 mm mit zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und früh begehbaren, rissefreiem, mechanisch hoch belastbaren sowie abriebfestem, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Fugenmörtel der Güte CG2 A gemäß DIN 13888. Nach Erhärtung dauerhaft beständig gegen Tausalz, Hochdruckreiniger, hohe Temperaturen, Mineralöle und übliche Reinigungsmittel.</p> <p>Eck- Anschluss- und Belagsdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen. Farbe Fugenmörtel: ...</p>				
	Produkt:				
	ARDEX FK NEU Belastungsfuge, schnell oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'				
		1	m ²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.2	Produkt GK				
7.2.1	Verfugen von Fliesen und Platten im hoch belasteten Innen- und Außenbereich				
	Fliesenfabrikat: ...				
	Fliesentyp: ...				
	Format: ...				
	Fugentiefe / Breite: ...				
	<p>Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag ab einer Fugenbreite von 4 mm mit zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und früh begehbarem, rissefreiem, mechanisch hoch belastbarem sowie abriebfestem, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Fugenmörtel der Güte CG2 A gemäß DIN 13888. Nach Erhärtung dauerhaft beständig gegen Tausalz, Hochdruckreiniger, hohe Temperaturen, Mineralöle und übliche Reinigungsmittel. Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen. Farbe Fugenmörtel: ...</p>				
	Produkt:				
	ARDEX GK Belastungsfuge				
	oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'				
		1	m ²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.3	Produkt SC				
7.3.1	Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen mit mattem Silikon (Innen und Außen)				
	Fliesentyp: ...				
	Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen (bis 30 mm) in keramischen Belägen im Innen- und Außenbereich mit einem hoch elastischen, leicht spritz- und glättbaren, fungizid eingestellten und acetatvernetztem 1-K Matt-Silikon mit guten Hafteigenschaften.				
	Beständig gegen Witterungseinflüsse, UV-Strahlen sowie handelsübliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Gemäß DIN EN 15651 mit einem Volumenverlust ≤ 10%. Temperaturbeständig von – 50 bis +180 °C.				
	Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind zuvor sauber auszusparen bzw. auszukratzen.				
	Farbton: ...				
	Produkt:				
	ARDEX SC Matt-Silicon oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'				
		0 m			



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.4	Produkt SE				
7.4.1	Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen in privaten und gewerblichen Sanitärräumen Fliesentyp: ... Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen (bis 30 mm) in keramischen Belägen im Innen- und Außenbereich mit einem hochelastischen und dehnbaren, leicht spritz- und glättbaren, fungizid eingestellten essigsäure vernetztem 1-K Sanitärsilikon. Beständig gegen Witterungseinflüsse, UV-Strahlen sowie handelsübliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Gemäß DIN EN 15651 mit einem Volumenverlust ≤ 10%. Temperaturbeständig von – 40 bis +180 °C. Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind zuvor sauber auszusparen bzw. auszukratzen. Farbton: ... Produkt: ARDEX SE Sanitär-Silikon oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....' <div style="text-align: right;">0 m</div>				



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.5	Produkt SN				
7.5.1	Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen bei keramischen Fliesen in privaten und gewerblichen Sanitärräumen Fliesentyp: ... Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen (bis 30 mm) in keramischen Belägen im Innen- und Außenbereich mit einem hochelastischen und dehnbaren, leicht spritz- und glättbaren, fungizid eingestellten neutral vernetztem 1-K Sanitärsilikon. Beständig gegen Witterungseinflüsse, UV-Strahlen sowie handelsübliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Gemäß DIN EN 15651 mit einem Volumenverlust ≤ 10%. Temperaturbeständig von – 40 bis +180 °C. Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind zuvor sauber auszusparen bzw. auszukratzen. Farbton: ... Produkt: ARDEX SN Neutral-Silikon oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....' <div style="text-align: right;">0 m</div>				



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.6	Produkt ST				
7.6.1	<p>Verfärbungsfreies elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen bei Natursteinbelägen im Außen- und Innenbereich</p> <p>Gesteinsart: ...</p> <p>Oberflächenbeschaffenheit: ...</p> <p>Verfärbungsfreies elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen (bis 30 mm im Wandbereich; bis 15 mm im Bodenbereich) bei Natursteinbelägen und keramischen Belägen auf Balkonen, Terrassen und an Fassaden im Außen- und Innenbereich mit einem hochelastischen und dehnbaren, leicht spritz- und glättbaren, fungizid eingestellten neutral vernetztem 1-K Natursteinsilikon mit guten Haftigenschaften. Beständig gegen Witterungseinflüsse, UV-Strahlen sowie handelsübliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Gemäß DIN EN 15651 mit einem Volumenverlust ≤ 10%. Temperaturbeständig von – 40 bis +150 °C.</p> <p>Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind zuvor sauber auszusparen bzw. auszukratzen.</p> <p>Farbton: ...</p> <p>Produkt: ARDEX ST Naturstein-Silikon oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'</p>	0	m



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.8	Produkt WA				
7.8.1	Verfugen von Fliesen, Platten und Mosaik in chemisch und mechanisch hoch beanspruchten Bereichen				
	Fliesenfabrikat: ...				
	Fliesentyp: ...				
	Format: ...				
	Fugentiefe / Breite: ...				
	<p>Füllen der Fugen in dem o. g. Fliesenbelag in der Fugenbreite von 2 bis 15 mm mit einer chemikalienbeständigen und mechanisch hoch belastbaren, wasserfesten, frost- und witterungsbeständigen, farbstabilen, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), leicht einfügbar und waschbaren Epoxidharzfugenmörtel der Güte RG gemäß DIN 13888. Nach Erhärtung dauerhaft beständig gegen mechanische Belastungen, aggressive Chemikalien, Tausalz, Hochdruckreiniger, hohe Temperaturen, Mineralöle und Reinigungsmittel. Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen. Nach 24 Stunden mechanisch voll belastbar. Nach 7 Tagen volle Chemikalienbeständigkeit. Farbe Fugenmörtel: ...</p>				
	Produkt:				
	ARDEX WA Epoxifuge				
	oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'				
		1	m ²



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

7.9 **Produkt G4**

7.9.1 **Verfugen von keramischen Fliesen**

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der vorhandenen Fugenbreite von 1 - 6 mm mit zementgebundenem, hydraulisch erhärtendem und belastbarem, Schimmel vorbeugendem, lange waschbarem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Fugenmörtel der Güte CG2 A gemäß DIN 13888 mit einer feinen und glatten Fugenoberfläche.
 Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
 Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G4 BASIC 1-6 Fugenmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



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

7.10 **Produkt G5**

7.10.1 **Verfugen von keramischen Fliesen**

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der vorhandenen Fugenbreite von 2 bis 15 mm mit zementgebundenem, hydraulisch erhärtendem und belastbarem, Schimmel vorbeugendem, lange waschbarem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Fugenmörtel der Güte CG2 A gemäß DIN 13888. Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen. Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G5 BASIC 2-15 Fugenmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



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

7.11 **Produkt G6**

7.11.1 **Verfugen von keramischen Fliesen**

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der vorhandenen Fugenbreite (1 - 6 mm) mit zementgebundenem, quarzfreiem, hydraulisch erhärtendem und belastbarem, Schimmel vorbeugendem, lange waschbarem, wasser- und schmutzabweisenden, hochverformbaren, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Flex-Fugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888 mit feiner und glatter Fugenoberfläche.

Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
 Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G6 FLEX 1-6 Flex-Fugenmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



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

7.12 Produkt G7

7.12.1 Verfugen von keramischen Fliesen

- Fliesenfabrikat: ...
- Fliesentyp: ...
- Format: ...
- Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der vorhandenen Fugenbreite von 2 bis 15 mm mit zementgebundenem, hydraulisch erhärtendem und belastbarem, Schimmel vorbeugendem, lange waschbarem, wasser- und schmutzabweisenden, hochverformbaren, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Flex-Fugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888.

Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G7 FLEX 2-15 Flex-Fugenmörtel
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m² m²



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

7.13 Produkt G8 S

7.13.1 Verfugen von keramischen Fliesen

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o. g. Fliesenbelag in der vorhandenen Fugenbreite 1 - 6 mm mit zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und belastbarem, Schimmel vorbeugendem, lange waschbarem, wasser- und schmutzabweisenden, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Flex-Fugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888 mit feiner Fugenoberfläche. Nach 90 Minuten begehbar.
 Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
 Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G8S FLEX 1-6 Flex-Fugenmörtel, schnell
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



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

7.14 **Produkt G9 S**

7.14.1 **Verfugen von keramischen Fliesen**

Fliesenfabrikat: ...
 Fliesentyp: ...
 Format: ...
 Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der vorhandenen Fugenbreite 2 - 15 mm mit zementgebundenem, schnell erhärtendem und belastbarem, Schimmel vorbeugendem, lange waschbarem, wasserabweisendem, kunststoffvergütetem, hochverformbaren und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Flex-Fugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888. Nach 90 Minuten begehbar.

Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
 Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G9S FLEX 2 - 15 Flex-Fugenmörtel, schnell
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



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

7.15 Produkt G10

7.15.1 Verfugen von keramischen Fliesen, Natur- und Betonwerksteinplatten sowie Glasmosaik

Fabrikat: ...
 Typ: ...
 Format: ...
 Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o.g. Belag in der vorhandenen Fugenbreite von 1 - 10 mm mit einem zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und trocknendem (ARDURAPID Plus Effekt), lange waschbarem, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Flex-Fugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888 mit guter Flankenhaftung und erhöhter Farbstabilität.

Nach 3 Stunden begehbar.

Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
 Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G10 PREMIUM Flex-Fugenmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

7.15.2 Verfugen feuchtigkeits- und verfärbungsempfindlichen Natursteinen

Plattenfabrikat: ...
 Natursteinbezeichnung: ...
 Gesteinsart / Herkunft: ...
 Format: ...
 Farbe / Durchscheinend: ...
 Fugentiefe / Breite: ...

Füllen der Fugen in dem o. g. Natursteinbelag in der vorhandenen Fugenbreite von 1 bis 10 mm mit einem zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und trocknendem (ARDURAPID Plus Effekt), lange waschbarem, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Flex-Fugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888 mit guter Flankenhaftung und erhöhter Farbstabilität. Durch den ARDURAPID Plus Effekt werden Farbveränderungen des Natursteins im Randbereich verhindert.

Nach 3 Stunden begehbar.

Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
 Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX G10 PREMIUM Flex-Fugenmörtel
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.16	Produkt RG 12				
7.16.1	Verfugen von keramischen Fliesen mit epoxidharzgebundenem Fugenmörtel mit hoher Beständigkeit gegen chemische Einwirkungen durch Reinigungsmittel Fliesenfabrikat: ... Fliesentyp: ... Format: ... Fugentiefe / Breite: ... Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der vorhandenen Fugenbreite bis 6 mm mit Epoxidharz-gebundenem, farbstabilem, chemikalienbeständigen und mechanisch hochbelastbaren, wasserfestem, frost- und witterungsbeständigem, leicht einfügbar und waschbarem, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) Epoxidharzfugenmörtel der Güte RG gemäß DIN 13888. Nach Erhärtung dauerhaft beständig gegen mechanische Belastungen, aggressive Chemikalien, Tausalz, Hochdruckreiniger, hohe Temperaturen, Mineralöle und Reinigungsmittel. Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen. Nach 12 Stunden mechanisch voll belastbar. Nach 7 Tagen volle Chemikalienbeständigkeit. Farbe Fugenmörtel: ... Produkt: ARDEX RG 12 1-6 Epoxifuge fein oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....' <div style="text-align: right;"> 0 m² </div>				



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

7.17	Produkt RG Cleaner				
------	---------------------------	--	--	--	--

7.17.1	Nachreinigen der mit Epoxidharz verfugten Fläche mit Spezialreiniger				
--------	---	--	--	--	--

Abreinigen des Epoxidharz-Restschleier von Steingut-, Steinzeug- und Fein-
steinzeugfliesen innerhalb von 24 Stunden nach der Verfugung mit Spezialreini-
ger zur Entfernung von Epoxidharzrückständen.

Produkt:

ARDEX RG Cleaner
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²



Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7.18	Produkt CA 20 P				
7.18.1	<p>Kleben und Eindichten von ...</p> <p>Kleben und Eindichten von ... im Innen- und Außenbereich auf dichten und saugfähigen Untergründen mit einem sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1), lösemittel- und wasserfreiem SMP-Montagekleber mit hoher Klebkraft.</p> <p>Produkt: ARDEX CA 20 P SMP-Montagekleber oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'</p>	0	m		
7.18.2	<p>Eindichten der Einbauelemente mit Pressflanschverbindung</p> <p>Eindichten der Einbauteile mit Pressflanschverbindung durch aufbringen einer vollflächigen Verklebung zwischen den verschraubten Pressflanschen und der zugeschnittenen und eingelegten Dichtmanschette aus geeignetem Dichtbahn-Material mit einem sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1), lösemittel- und wasserfreiem SMP-Montagekleber mit hoher Klebkraft.</p> <p>Produkt: ARDEX CA 20 P SMP-Montagekleber oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....' ARDEX SK 100 W TRICOM Dichtbahn oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'</p>	0	St		
7.18.3	<p>Anschluss der Abdichtung an die Entwässerungsrinnen mit Montagedichtkleber</p> <p>Anschluss der Abdichtung an die Entwässerungsrinnen mit Montagedichtkleber mit einem sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1), lösemittel- und wasserfreiem SMP-Montagekleber mit hoher Klebkraft.</p> <p>Produkt: ARDEX CA 20 P SMP-Montagekleber oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'</p>	0	m		