

Inhaltsverzeichnis

7	Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe.....	1
7.1	Produkt FK NEU.....	1
7.2	Produkt GK.....	2
7.3	Produkt MG.....	3
7.4	Produkt SE.....	4
7.5	Produkt SN.....	5
7.6	Produkt ST.....	6
7.8	Produkt WA.....	7
7.9	Produkt G4.....	8
7.10	Produkt G5.....	9
7.11	Produkt G6.....	10
7.12	Produkt G7.....	11
7.13	Produkt G8 S.....	12
7.14	Produkt G9 S.....	13
7.15	Produkt CA 10 D.....	14
7.16	Produkt RG 12.....	15
7.17	Produkt RG Cleaner.....	16
7.18	Produkt CA 20 P.....	17



Position	Beschreibung	Menge	Einheit	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: ...				
	Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag in der Fugenbreite von 2 - 12 mm mit zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und früh begehbaren, rissefreien, mechanisch hoch belastbaren sowie abriebfesten, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS R) 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: ...				
	Produkt:				
	ARDEX FK NEU Belastungsfuge, schnell oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'				
		1	m ²
				7.1 Produkt FK NEU	<u>.....</u>

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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: ...

Füllen der Fugen in dem o.g. Fliesenbelag ab einer Fugenbreite von 4 mm mit zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und früh begehbaren, rissefreien, mechanisch hoch belastbaren sowie abriebfesten, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS R) 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: ...

Produkt:

ARDEX GK Belastungsfuge
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

1 m²

7.2 Produkt GK _____

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

Position	Beschreibung	Menge	Einheit	EP	GP
----------	--------------	-------	---------	----	----

7.3 Produkt MG

7.3.1 Verfugen feuchtigkeits- und verfärbungsempfindlichen Natursteinen im trockenen Innenbereich

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

Füllen der Fugen in dem o.g. Natursteinbelag in der vorhandenen Fugenbreite bis 8 mm mit zementgebundenem, hydraulisch schnell erhärtendem und schnell trocknendem (ARDURAPID Effekt), hoch abriebfestem, schnell waschbarem, kunststoffvergütetem und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS R) Natursteinfugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888 mit vollständiger kristalliner Wasserbindung. Durch den ARDURAPID Effekt werden Farbveränderungen des Natursteins im Randbereich verhindert.

Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.

Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

ARDEX MG Natursteinfuge
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m²

7.3 Produkt MG _____

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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 essigsäurevernetztem 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: '.....'

0 m

7.4 Produkt SE

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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 neutralvernetztem 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: '.....'

0 m

7.5 Produkt SN

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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

7.6 Produkt ST

7.6.1 Verfärbungsfreies elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen bei Natursteinbelägen im Außen- und Innenbereich

Gesteinsart: ...
 Oberflächenbeschaffenheit: ...

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 neutralvernetztem 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.

Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind zuvor sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Farbton: ...

Produkt:

ARDEX ST Naturstein-Silikon
 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m

7.6 Produkt ST

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

Position	Beschreibung	Menge	Einheit	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: ...

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 R), leicht einfügbaren 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: ...

Produkt:

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

1 m²

7.8 Produkt WA _____

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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 R) 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

7.9 Produkt G4



30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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 R) 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

7.10 Produkt G5

30.05.2018

7 **Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe**

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 R) 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

7.11 Produkt G6

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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 R) 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

7.12 Produkt G7

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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 R) Flex-Fugenmörtel der Güte CG2 WA gemäß DIN 13888 mit feiner Fugenoberfläche. Nach 90 Minuten begehbar.
 Eck- Anschluss- und Belagsdehnungsfugen sauber aussparen bzw. auskratzen.
 Farbe Fugenmörtel: ...

Produkt:

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

0 m²

7.13 Produkt G8 S

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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, wasserabweisenden, 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

7.14 Produkt G9 S



30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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

7.15	Produkt CA 10 D				
------	-----------------	--	--	--	--

7.15.1	Kleben und Montieren von ...				
--------	------------------------------	--	--	--	--

Kleben und Montieren von ... im Innen- und Außenbereich auf saugfähigen Untergründen mit einem sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 PLUS) und lösemittelfreiem Dispersionsklebstoff mit hoher Klebkraft und schneller Abbindung.

Produkt:

ARDEX CA 10 D Konstruktions- und Montagekleber
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m

7.15 Produkt CA 10 D

30.05.2018

7 **Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe**

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

7.16 **Produkt RG 12**

7.16.1 **Verfugen von keramischen Fliesen mit epoxidharzgebundenen 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 epoxidharzgebundenen, farbstabilen, chemikalienbeständigen und mechanisch hochbelastbaren, wasserfesten, frost- und witterungsbeständigen, 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: '.....'

0 m²

7.16 Produkt RG 12



30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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

7.17 Produkt RG Cleaner _____

30.05.2018

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

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

7.18 Produkt CA 20 P

7.18.1 Kleben und Eindichten von ...

Kleben und Eindichten von ... im Innen- und Außenbereich auf dichten und saugfähigen Untergründen mit einem sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 R), lösemittel- und wasserfreiem SMP-Montagekleber mit hoher Klebkraft.

Produkt:

ARDEX CA 20 P SMP-Montagekleber
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m

7.18.2 Anschluss der Abdichtung an die Entwässerungsrinnen mit Montagedichtkleber

Anschluss der Abdichtung an die Entwässerungsrinnen mit Montagedichtkleber mit einem sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 R), lösemittel- und wasserfreiem SMP-Montagekleber mit hoher Klebkraft.

Produkt:

ARDEX CA 20 P SMP-Montagekleber
oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'

0 m

7.18 Produkt CA 20 P

7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe

Zusammenstellung

7.1	Produkt FK NEU
7.2	Produkt GK
7.3	Produkt MG
7.4	Produkt SE
7.5	Produkt SN
7.6	Produkt ST
7.8	Produkt WA
7.9	Produkt G4
7.10	Produkt G5
7.11	Produkt G6
7.12	Produkt G7
7.13	Produkt G8 S
7.14	Produkt G9 S
7.15	Produkt CA 10 D
7.16	Produkt RG 12
7.17	Produkt RG Cleaner
7.18	Produkt CA 20 P
7	Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe
	Summe
	zzgl. MwSt %	<u>.....</u>
	Gesamtsumme	<u>.....</u>