

## Inhaltsverzeichnis

<b>7</b>	<b>Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe.....</b>	<b>1</b>
<b>7.1</b>	<b>Produkt FK NEU.....</b>	<b>1</b>
7.1.1	Verfugen von Fliesen und Platten im hoch belasteten Innen- und Außenbereich.....	1
<b>7.2</b>	<b>Produkt GK.....</b>	<b>2</b>
7.2.1	Verfugen von Fliesen und Platten im hoch belasteten Innen- und Außenbereich.....	2
<b>7.3</b>	<b>Produkt MG.....</b>	<b>3</b>
7.3.1	Verfugen feuchtigkeits- und verfärbungsempfindlichen Natursteinen im trockenen Innenbereich.....	3
	.	
<b>7.4</b>	<b>Produkt SE.....</b>	<b>4</b>
7.4.1	Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen in privaten und gewerblichen Sanitärräumen.....	4
<b>7.5</b>	<b>Produkt SN.....</b>	<b>5</b>
7.5.1	Elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen bei keramischen Fliesen in privaten und gewerblichen Sanitärräumen.....	5
<b>7.6</b>	<b>Produkt ST.....</b>	<b>6</b>
7.6.1	Verfärbungsfreies elastisches Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen bei Natursteinbelägen im Außen- und Innenbereich.....	6
<b>7.7</b>	<b>Silikonfugen in Großküchen bzw. W3-I.....</b>	<b>7</b>
7.7.1	Schließen der Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen.....	7
<b>7.8</b>	<b>Produkt WA.....</b>	<b>8</b>
7.8.1	Verfugen von Fliesen, Platten und Mosaik in chemisch und mechanisch hoch beanspruchten Bereichen.....	8
<b>7.9</b>	<b>Produkt G4.....</b>	<b>9</b>
7.9.1	Verfugen von keramischen Fliesen.....	9
<b>7.10</b>	<b>Produkt G5.....</b>	<b>10</b>
7.10.1	Verfugen von keramischen Fliesen.....	10
<b>7.11</b>	<b>Produkt G6.....</b>	<b>11</b>
7.11.1	Verfugen von keramischen Fliesen.....	11

<b>7.12</b>	<b>Produkt G7.....</b>	<b>12</b>
7.12.1	Verfugen von keramischen Fliesen.....	12
<b>7.13</b>	<b>Produkt G8 S.....</b>	<b>13</b>
7.13.1	Verfugen von keramischen Fliesen.....	13
<b>7.14</b>	<b>Produkt G9 S.....</b>	<b>14</b>
7.14.1	Verfugen von keramischen Fliesen.....	14
<b>7.15</b>	<b>Produkt CA 10 D.....</b>	<b>15</b>
7.15.1	Kleben und Montieren von ... .....	15
<b>7.16</b>	<b>Produkt RG 12.....</b>	<b>16</b>
7.16.1	Verfugen von keramischen Fliesen mit epoxidharzgebundenen Fugenmörtel mit hoher Beständigkeit gegen chemische Einwirkungen durch Reinigungsmittel.....	16
<b>7.17</b>	<b>Produkt RG Cleaner.....</b>	<b>17</b>
7.17.1	Nachreinigen der mit Epoxidharz verfugten Fläche mit Spezialreiniger.....	17
<b>7.18</b>	<b>Produkt CA 20 P.....</b>	<b>18</b>
7.18.1	Kleben und Eindichten von ... .....	18

14.11.2017

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
7	<b>Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe</b>				
7.1	<b>Produkt FK NEU</b>				
7.1.1	<b>Verfugen von Fliesen und Platten im hoch belasteten Innen- und Außenbereich</b>				
	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, 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: ...</p>				
	Produkt:				
	ARDEX FK NEU Belastungsfuge, schnell				
	oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '.....'				
		1	m <sup>2</sup>	.....	.....
				<b>7.1 Produkt FK NEU</b>	<u>.....</u>

14.11.2017

**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 begeharen, 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 m<sup>2</sup> ..... .....

**7.2 Produkt GK** .....

14.11.2017

**7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe**

Position	Beschreibung	Menge	Einh	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 m<sup>2</sup> ..... ..

**7.3 Produkt MG** \_\_\_\_\_

14.11.2017

**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**

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

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** .....

14.11.2017

**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**

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

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** .....

14.11.2017

**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**

Plattenfabrikat: ...  
 Herkunft: ...  
 Gesteinsart: ...  
 Oberflächenbeschaffenheit: ...  
 Format: ...

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 Hafteigenschaften. 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** .....



14.11.2017

**7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe**

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

**7.7 Silikonfugen in Großküchen bzw. W3-I**

**7.7.1 Schließen der Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen**

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

Schließen von Bewegungs-, Eck- und Anschlussfugen in keramischen Belägen mit Silikon geeignet für die Wassereinwirkungsklasse W3-I gemäß DIN 18534. Eck- Anschluss- und Belagdehnungsfugen sind zuvor sauber auszusparen bzw. auszukratzen.

Farbton \_\_\_\_\_

Produkt:

Fabrikat / Typ: '.....'

0 m ..... .....

**7.7 Silikonfugen in Großküchen bzw. W3-I** \_\_\_\_\_

14.11.2017

**7 Produktgruppe 7 Fugenmörtel / Fugendichtstoffe**

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: ...

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 einfügaren 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 m<sup>2</sup> ..... .....

**7.8 Produkt WA** .....

14.11.2017

**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 m<sup>2</sup> ..... .....

**7.9 Produkt G4** .....

14.11.2017

**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** .....

14.11.2017

**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 m<sup>2</sup> ..... .....

**7.11 Produkt G6** \_\_\_\_\_

14.11.2017

**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 m<sup>2</sup> ..... .....

**7.12 Produkt G7** .....

14.11.2017

**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** .....

14.11.2017

**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 m<sup>2</sup> ..... .....

**7.14 Produkt G9 S** \_\_\_\_\_





14.11.2017

**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** \_\_\_\_\_

14.11.2017

**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 m<sup>2</sup> ..... ..

**7.16 Produkt RG 12** .....



14.11.2017

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 Feinsteinzeugfliesen innerhalb von 24 Stunden nach der Verfugung mit Spezialreiniger zur Entfernung von Epoxidharzrückständen.

Produkt:

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

0 m<sup>2</sup> ..... .....

**7.17 Produkt RG Cleaner** .....



14.11.2017

**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 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	.....
7.7	Silikonfugen in Großküchen bzw. W3-l	.....
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	.....
		<b>Summe</b> .....
		zzgl. MwSt ..... % <u>.....</u>
		<b>Gesamtsumme</b> <u>.....</u>