



Mauerwerk und Estriche

Estriche

Seite 76

Mörtel- und Handputze

Seite 79

Sonstige Produkte

Seite 89

MIT HINWEIS ZUR PRODUKT-VERFÜGBARKEIT

- sofort
- innerhalb von 5 Werktagen
- auf Anfrage

■ ESTRICHE

AFE 20 Calciumsulfat Fließestrich

Kurzbezeichnung: AFE 20

Werk trockenmörtel auf Calciumsulfat-Basis, CA-C20-F5 nach DIN EN 13813

- für Boden
- für innen
- zur Herstellung von Fließestrich als schwimmender Estrich auf Dämm- und Trennschicht und von Heizestrich
- Körnung 0–3 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- hohe Wärmeleitfähigkeit (Fußbodenheizung)
- selbstnivellierend
- pumpfähig
- hohe Biegezugfestigkeit > 5 N/mm²



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 50 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 16,5 l = ca. 0,33 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-652510	08030230	●
1.000 kg = ca. 550 l = ca. 11 m ²	lose	ab 10 to	-652503	08030200	●

AFE 30 Calciumsulfat Fließestrich

Kurzbezeichnung: AFE 30

Werk trockenmörtel auf Calciumsulfat-Basis, CA-C30-F6 nach DIN EN 13813

- für Boden
- für innen
- zur Herstellung von Fließestrich, schwimmendem Estrich und Heizestrich mit erhöhter Belastung wie z. B. Lagerbereiche
- Körnung 0–3 mm
- maschinenverarbeitbar
- hohe Wärmeleitfähigkeit (Fußbodenheizung)
- selbstnivellierend
- pumpfähig
- sehr hohe Biegezugfestigkeit > 6 N/mm²



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 50 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 16,5 l = ca. 0,33 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-655573	08030330	●*
1.000 kg = ca. 550 l = ca. 11 m ²	lose	ab 10 to	-668375	08030300	●*

* Mindestabnahme: 1 Palette

EAW Estrich-Abstellwinkel

Kurzbezeichnung: EAW

Zum Abstellen von Estrichflächen, wie z. B. an Türen bei Treppenpodesten oder ähnlichen Flächen

- für den Einbau von Trennfugen in Estrichen im Türbereich
- Schenkellänge 5 x 7 cm



BE	LE	EAN	Art.Nr.	
Gebinde	Menge	4027038-		
1 St. à 3 m	210 St./Palette	-208556	17020003	●

ASS Anhydrit-Spachtel selbstverlaufend

Kurzbezeichnung: ASS

Werkrockenmörtel auf Calciumsulfat-Basis, CA-C20-F5 nach DIN EN 13813

- für Boden
- für innen
- zur Herstellung von ebenen Flächen auf Anhydritestrichen vor der Verlegung von textilen oder elastischen Bodenbelägen, Fliesen oder Platten
- Körnung 0–0,5 mm
- handverarbeitbar
- schnell und spannungsarm erhärtend
- kunstharzvergütet
- in einem Arbeitsgang von 1,5–10 mm Schichtdicke verarbeitbar
- für Heizestriche geeignet



Verbrauch	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
pro mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
ca. 1,5 kg Pulver/m ²	25 kg Sack	42 St./Palette	-100035	08056325	●

BE Beton/Estrich

Kurzbezeichnung: BE

Hydraulisch erhärtender Trockenbeton auf Zement-Basis, C25/30 F2 nach DIN EN 206/DIN 1045-2, CT-C35-F5 nach DIN EN 13813

- für Wand und Boden
- für innen und außen
- zur Herstellung von Beton und Stahlbeton, Verbundestrich, schwimmendem Estrich und Heizestrich
- Körnung 0–8 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- frostwiderstandsfähig
- alterungsbeständig
- für Heizestriche geeignet



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 40 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 15 l = ca. 0,37 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-651018	08031530	●
1.000 kg ≈ ca. 500 l = 12,5 m ²	lose	ab 10 to	-651056	08031500	●

BE-F Beton/Estrich fein

Kurzbezeichnung: BE-F

Hydraulisch erhärtender, zementärer Trockenbeton, C25/30 F2 gemäß DIN EN 206/DIN 1045-2, CT-C35-F2 gemäß EN 13813

- für innen und außen
- zur Herstellung von Beton und Stahlbeton
- zur Herstellung von Verbundestrich, schwimmendem Estrich, Heizestrich und Estrich auf Trennschicht
- frostwiderstandsfähig
- für Heizestrich geeignet
- Körnung 0 - 4 mm
- begehbar nach ca. 24 Stunden
- voll belastbar nach ca. 28 Tagen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 40 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 15 l = ca. 0,37 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-945230	08030130	●
1.000 kg = ca. 500 l = ca. 12,5 m ²	lose	ab 10 to	-945247	08030100	●

ZE Zementestrich

Kurzbezeichnung: ZE

Hydraulisch erhärtender Zementestrich, CT-C20-F4 nach DIN EN 13813

- für Boden
- für innen und außen
- zur Herstellung von Ausgleichestrichen, Verbundestrichen, schwimmenden Estrichen und Heizestrichen
- Körnung 0–4 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- frostwiderstandsfähig
- alterungsbeständig
- für Heizestriche geeignet



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 40 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 15 l = ca. 0,37 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-666548	08030530	●

ZEs Zementestrich schnell

Kurzbezeichnung: ZEs

Hydraulisch erhärtender Trockenbeton auf Zement-Basis, CT-C30-F5 nach DIN EN 13813

- für Boden
- für innen und außen
- zur Erstellung schnell erhärtender Zementestriche auf Trenn- oder Dämmschicht oder im Verbund unter Berücksichtigung der schnellen Erhärtung
- zur Reparatur von Zementestrichen
- Körnung 0–8 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- frostwiderstandsfähig
- hydraulisch schnell abbindend
- belegereif nach ca. 3 Tagen (bezogen auf 4 cm Estrichdicke, 23 °C (Umgebungs- und Lufttemperatur) und 50 % Luftfeuchtigkeit)
- für Heizestriche geeignet



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 40 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
25 kg = ca. 12,5 l = ca. 0,31 m ²	25 kg Sack	42 St./Palette	-	08033525	●

■ MÖRTEL- UND HANDPUTZE

Klassifizierung von Mauermörteln nach DIN EN 998-2 und DIN V 18580

Mörtel-Typ	Mörtelklasse nach DIN EN 998-2 (Druckfestigkeitsklasse)	Mörtelgruppe nach DIN V 18580
Normalmauermörtel	M 1	MG I
	M 2,5	MG II
	M 5	MG IIa
	M 10	MG III
	M 20	MG IIIa
Leichtmauermörtel	M 5	LM 21
Dünnbettmörtel	M 10	DM

ZM Zementmörtel M 10 MG III

Kurzbezeichnung: ZM

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis M 10 nach DIN EN 998-2, MG III nach DIN V 18580, CS IV nach DIN EN 998-1

- für Wand
- für innen und außen
- zur Herstellung aller Mauerwerksarten der Mörtelgruppe M 10 und Putzmörtel der Putzgruppe CS IV
- Körnung 0–4 mm
- handverarbeitbar
- gute Haftung
- hohe Witterungsbeständigkeit
- hohe Festigkeit
- wasserdampfdiffusionsoffen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 19 l = ca. 0,75 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-655306	08030830	●



TKM Trass-Kalk-Mörtel MG IIa

Kurzbezeichnung: TKM

Hydraulisch erhärtender, mit Trass-Kalk versetzter Werk trockenmörtel für die Baudenkmalpflege, CS III nach DIN EN 998-1, M 5 nach DIN EN 998-2, MG IIa nach DIN V 18580

- für Wand
- für innen und außen
- zur Herstellung von Mauer-, Vormauer- und Fugenmörteln für alle Mauersteine
- zur Altbausanierung und im Rahmen der Denkmalpflege
- als Versetzmörtel für Steinmetzarbeiten
- als Handputzmörtel
- auch für Feuchträume geeignet
- Körnung 0–3 mm
- handverarbeitbar
- gute Flankenhaftung
- wasserdampfdiffusionsoffen
- frostwiderstandsfähig
- leicht verarbeitbar



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 18 l = 0,6 m ² bei 11,5 cm NF-Steinen = ca. 1,2 m ² bei 15 mm Putzstärke	30 kg Sack	42 St./Palette	-610084	08030730	●



PM Putz- und Mauermörtel M 2,5, MG II

Kurzbezeichnung: PM

**Hydraulisch erhärtender Werkrockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis,
M 2,5 nach DIN EN 998-2, MG II nach DIN V 18580, CS II W 0 nach DIN EN 998-1**

- für Wand
- für innen und außen
- zur Herstellung aller Mauerwerksarten der Mörtelgruppe M 2,5 und Putzmörtel der Putzgruppe CS II W 0
- Körnung 0–1,4 mm
- handverarbeitbar
- gute Flankenhaftung
- witterungsbeständig
- leicht verarbeitbar



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 19,5 l = 0,8 m ² bei 11,5 cm NF-Steinen = ca. 1,3 m ² bei 15 mm Putzstärke	30 kg Sack	42 St./Palette	-652596	08033030	●

HM IIa Mauermörtel M 5, MG IIa

Kurzbezeichnung: HM IIa

**Hydraulisch erhärtender Werkrockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis,
M 5 nach DIN EN 998-2, MG IIa nach DIN V 18580**

- für Wand
- für innen und außen
- zur Herstellung von Mauerwerksarten der Mörtelklasse M 5
- Körnung 0–3 mm
- handverarbeitbar
- witterungsbeständig
- leicht verarbeitbar



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 17 l	30 kg Sack	42 St./Palette	-668368	08034030	●
1.000 kg = ca. 567 l	lose	ab 10 to	-605301	08034000	●

SM-P Schallschutzmörtel

Kurzbezeichnung: SM-P

**Hydraulisch erhärtender Werkrockenmörtel auf Zement-Basis,
M 10 nach DIN EN 998-2, MG III nach DIN V 18580**

- für Wand
- für innen und außen
- zum Verfüllen von Ziegelhohlkammern und zur Erstellung einer Schallschutzwand
- Körnung 0–3 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- pumpfähig
- hohe Rohdichte zur Verbesserung des Schallschutzes



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
1.000 kg = ca. 550 l	lose	ab 10 to	-610091	08037000	●

LM 21, LM 21 k Leichtmauermörtel (Wärmedämmmörtel)

Kurzbezeichnung: LM 21, LM 21 k

Hydraulisch erhärtender, hoch wärmedämmender Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis, M 5 nach DIN EN 998-2 nach LM 21 DIN V 18580

- für Wand
- für innen und außen
- zur Herstellung von wärmedämmenden Mauerwerk
- Körnung 0–4 mm
- handverarbeitbar
- mit mineralischem Leichtzuschlag
- Wärmeleitfähigkeit $\lambda_R = 0,21 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$
- besonders ergiebig
- wasserdampfdiffusionsoffen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
LM 21: 20 kg = ca. 36 l	20 kg Sack	45 St./Palette	-651117	08039020	●
LM 21: 1.000 kg = ca. 1.800 l	lose	ab 7 to	-651391	08039000	●
LM 21 k: 20 kg = ca. 36 l	20 kg Sack	45 St./Palette	-100912	08039120	●
LM 21 k: 1.000 kg = ca. 1.800 l	lose	ab 7 to	-100851	08039100	●

PAM Plansteinanlegemörtel

Kurzbezeichnung: PAM

Hydraulisch erhärtender, hoch wärmedämmender, zementärer Werk trockenmörtel M 10 / DIN EN 998-2, wärmedämmende Eigenschaften entsprechend LM 21

- für Wand
- für innen und außen
- besonders für das Erstellen von Kimmschichten/ Ausgleichsschichten geeignet
- vielseitig nutzbar: Stürze, Stoßfugen etc.
- Ausgleichsmörtel für Rollkästen und Stürze
- Versetzen von Stürzen
- verbessertes Wasserrückhaltevermögen
- besonders ergiebig
- handverarbeitbar



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
20 kg = ca. 32 l	20 kg Sack	45 St./Palette	-945926	08039320	●
1.000 kg = ca. 1.600 l	lose	ab 7 to	-945933	08039300	●

VK Vormauermörtel, grau

Kurzbezeichnung: VK

Hydraulisch erhärtender, frostwiderstandsfähiger Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis, M 5 nach DIN EN 998-2, MG IIa nach DIN V 18580

- für Wand
- für innen und außen
- zum vollfugigen Mauern von Sicht- und Verblendmauerwerk aus stark saugenden Steinen (Wasseraufnahme > 5%)
- Körnung 0–4 mm
- handverarbeitbar
- Wasserrückhaltung auf Steinmaterial abgestimmt
- gute Flankenhaftung
- verbessertes Wasserrückhaltevermögen
- wasserdampfdiffusionsoffen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 20 l = ca. 0,85 m² bei 11,5 cm NF-Steine	30 kg Sack	42 St./Palette	-666524	08040030	●
1.000 kg = ca. 650 l	lose	ab 10 to	-651278	08040000	●

VZ Vormauermörtel, grau

Kurzbezeichnung: VZ

Hydraulisch erhärtender, frostwiderstandsfähiger Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis, M 5 nach DIN EN 998-2, MG IIa nach DIN V 18580

- für Wand
- für innen und außen
- zum vollfugigen Mauern von Sicht- und Verblendmauerwerk aus schwach saugenden Steinen (Wasseraufnahme < 5 %)
- Körnung 0–4 mm
- handverarbeitbar
- Wasserrückhaltung auf Steinmaterial abgestimmt
- gute Flankenhaftung
- verbessertes Wasserrückhaltevermögen
- gutes Stehvermögen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 20 l = ca. 0,85 m ² bei 11,5 cm NF-Steine	30 kg Sack	42 St./Palette	-666531	08041030	●
1.000 kg = ca. 650 l	lose	ab 10 to	-651339	08041000	●

FS Fertigschweiß/Feinputz

Kurzbezeichnung: FS

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Kalk-Basis, CS I W0 nach DIN EN 998-1

- für Wand und Decke
- für innen
- als Oberputz auf allen Gips-, Kalk- und kalkzementgebundenen Unterputzen der Kategorien CS I–CS IV
- Körnung 0–0,8 mm
- handverarbeitbar
- gutes Wasserrückhaltevermögen
- filzbar
- geschmeidig
- dampfdiffusionsoffen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 2 mm Putzstärke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 25 l = ca. 13 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-655368	08044030	●

ZS Zementschweiß/Feinputz

Kurzbezeichnung: ZS

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis, CS IV W 1 nach DIN EN 998-1

- für Wand
- für innen und außen
- als Feinputz, für stark beanspruchte Wandflächen wie Treppenhäuser, Hobbyräume etc.
- als Oberputz auf Unterputzen der Kategorie CS IV, als Sockelputz, als Putz für Betonsteinwände, Balkonnischen, Kaminköpfe usw.
- ideal geeignet für Anstriche sowie andere mineralische und organische Beschichtungen
- Körnung 0–0,8 mm
- handverarbeitbar
- hydrophobiert
- Putzstärken bis max. 3 mm



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 3 mm Putzstärke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 20 l = ca. 6,5 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-604328	08045030	●

IHP Innenhaftputz rot

Kurzbezeichnung: IHP

Werk trockenmörtel auf Gips-Basis, B5/50/2 nach DIN EN 13279-2, P IV nach DIN V 18550

- für Wand
- für innen
- einlagiger Innenhaftputz
- Körnung 0–1 mm
- handverarbeitbar
- filz- und glättbar



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 5 mm Putzstärke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 29 l = ca. 6,0 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-649077	08046030	●

HFM Kalk-Zement-Haftputz

Kurzbezeichnung: HFM

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis, CS I W 0 nach DIN EN 998-1, P II nach DIN V 18550

- für Wand und Decke
- für innen und außen
- zur Herstellung von einlagigen Filzputzen auf Wand- und Deckenflächen aus Beton, Leichtbeton, Bimsbeton, Porenbeton und Mauerwerk, für Stützen und Unterzüge, Balkonbrüstungen, Fassaden und Feuchträume
- Körnung 0–0,8 mm
- handverarbeitbar
- Schichtdicken 3–10 mm (ab 5 mm in zwei Lagen putzen)
- wasserdampfdiffusionsoffen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 3 mm Putzstärke	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 21 l = ca. 7 m ²	30 kg Sack	42 St./Palette	-652831	08048030	●

PRM Porenbeton-Reparaturmörtel mineralisch

Kurzbezeichnung: PRM

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Basis Portlandzement nach DIN EN 998-1 CS III

- für Wand und Decke
- für innen und außen
- zum Füllen, Ausgleichen und Spachteln von Fehlstellen bei Porenbetonsteinen im Innen- und Außenbereich von Industrie- und Wohngebäuden
- Körnung 0–0,8 mm
- handverarbeitbar
- schnell abbindend
- standfest
- wasserdampfdiffusionsoffen



Verbrauch	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
pro mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
ca. 1,05 kg Pulver/m ²	25 kg Sack	42 St./Palette	-104002	08044325	●*

* Mindestabnahme: 500 kg

DM Dachdeckermörtel

Kurzbezeichnung: DM

**Hydraulisch erhärtender Werkrockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis,
M 5 nach DIN EN 998-2, MG IIa nach DIN V 18580**

- für Dach
- für außen
- zum Verlegen von First- und Dachziegeln sowie als Verstrichmörtel für Dachziegel
- Körnung 0–2 mm
- handverarbeitbar
- faserverstärkt
- kein Aufbrennen
- hohes Haftvermögen
- witterungsbeständig



Farbe	Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
grau	25 kg = ca. 15 l = für ca. 12 Firststeine	25 kg Sack	42 St./Palette	-663875	08049025	●
schwarz	25 kg = ca. 15 l = für ca. 12 Firststeine	25 kg Sack	42 St./Palette	-663905	08049125	●
braun	25 kg = ca. 15 l = für ca. 12 Firststeine	25 kg Sack	42 St./Palette	-663882	08049225	●
ziegelrot	25 kg = ca. 15 l = für ca. 12 Firststeine	25 kg Sack	42 St./Palette	-663899	08049325	●

QM Quellmörtel

Kurzbezeichnung: QM

**Hydraulisch schnell erhärtender Werkrockenmörtel auf Zement-Basis,
M 20 nach DIN EN 998-2, NM IIIa nach DIN V 18580**

- für Wand und Boden
- für innen und außen
- zum Versetzen von Betonfertigteilen und Schließen von Schlitzen
- Körnung 0–4 mm
- handverarbeitbar
- quellend
- schrumpffrei
- frostbeständig
- standfest



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
30 kg = ca. 16,5 l	30 kg Sack	42 St./Palette	-652855	08051030	●

SVM Schlitz-, Verfüll- und Reparaturmörtel

Kurzbezeichnung: SVM

**Hydraulisch erhärtender Werkrockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis,
M 5 nach DIN EN 998-2, MG IIa nach DIN V 18580**

- für Wand
- für innen und außen
- zum Verfüllen von Wandschlitzen, Installation- und Kabelschächten in jedem Mauerwerk
- als Verfüllmörtel sowie als Gefachmaterial
- Körnung 0–4 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- wärmedämmend
- rein mineralisch
- hervorragendes Standvermögen



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
25 kg = ca. 40 l	25 kg Sack	35 St./Palette	-666043	08051525	●

SVA Schlitz-Verfüll-Ausgleichsputz

Kurzbezeichnung: SVA

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis, LW CS II W 0 nach DIN EN 998-1

- für innen und außen
- zur Verfüllung von Leitungsschlitzen und Deckendurchbrüchen
- als Schlitzmörtel für Vormauerungen
- zum Verfüllen von Gefachen bei Fachwerk
- schnell abbindend
- schalldämmend
- wärmedämmend
- geschmeidig
- fertig gemischt
- wasserdampfdurchlässig
- hand- und maschinenverarbeitbar



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4027038-	Art.Nr.	
15 kg = ca. 40 l	15 kg Sack	40 St./Palette	-216926	08051815	●

ZVG Zargenvergussmörtel

Kurzbezeichnung: ZVG

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis, M 10 nach DIN EN 998-2, MG III nach DIN V 18580

- für Wand
- für innen und außen
- zum Verfüllen von Stahlzargen, Mauerdurchbrüchen, Feuerschutzklappen etc.
- Körnung 0 – 1 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- leichte Verarbeitung, hohe Leistung
- Fugenbearbeitung frisch in frisch möglich
- kein Wässern durch Wasserrückhaltevermögen
- nicht korrosionsfördernd, nicht schrumpfend
- Brandklasse A1 (nicht brennbar)



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
30 kg = ca. 18 l	30 kg Sack	42 St./Palette	-668603	08050230	●

GMS/KMS Dünnbettmörtel, weiß

Kurzbezeichnung: GMS/KMS

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis, M 10 nach DIN EN 998-2, DM nach DIN V 18580

- für Wand
- für innen und außen
- zur Herstellung von Plansteinmauerwerk aus Porenbeton- und Kalksandsteinen
- Körnung 0 – 0,4 mm
- handverarbeitbar
- leichte Verarbeitung
- geschmeidig
- hohes Wasserrückhaltevermögen



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
bei 30 cm Mauerstärke 25 kg = ca. 19 l	25 kg Sack	42 St./Palette	-650462	08031225	●*
1.000 kg = ca. 750 l/to	lose	ab 1 to	-945957	08031200	●

* Mindestabnahme: 1 Palette

PSK Liapor-Plansteinkleber

Kurzbezeichnung: PSK

**Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis,
M 10 nach DIN EN 998-2, MG III nach DIN V 18580**

- für Wand
- für innen und außen
- zur Herstellung von Plansteinmauerwerk nach Zulassung
- Körnung 0–1 mm
- handverarbeitbar
- leichte Verarbeitung
- frostbeständig
- geschmeidig
- lange offene Zeit
- hohe wärmedämmende Eigenschaften



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
15 kg = ca. 21 l	15 kg Sack	42 St./Palette	-100431	08039715	●*

* Mindestabnahme: 1 Palette

DS Dichtungsschlämme

Kurzbezeichnung: DS

Hydraulisch erhärtende, starre, mineralische Dichtungsschlämme

- für Wand und Boden
- für innen und außen
- zur Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit, Sickerwasser und nicht drückendes Wasser
- geeignet auf festen und rissfreien Untergründen
- Körnung 0–1 mm
- handverarbeitbar
- abriebfest
- gute Haftfähigkeit



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 3 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
25 kg = ca. 17 l = ca. 5,1 m ²	25 kg Sack	42 St./Palette	-650455	08053025	●

BRM Brandschutzmörtel

Kurzbezeichnung: BRM

**Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis,
M 10 nach DIN EN 998-2, MG III nach DIN 18580**

- für Wand und Decke
- für innen und außen
- zum Schließen von Wand- und Deckenöffnungen
- Baustoffklasse A1, nicht brennbar
- Körnung 0–1,4 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- schnell abbindend
- standfest



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4027038-		
25 kg = ca. 17 l	25 kg Sack	42 St./Palette	-212102	08054025	●*

* Mindestabnahme: 1 Palette

GA Glasbaustein-Aufbaumörtel

Kurzbezeichnung: GA

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis, M 10 nach DIN EN 998-2, MG III nach DIN V 18580

- für Wand
- für innen und außen
- zur Errichtung von Glasbausteinwänden nach DIN 4242
- Körnung 0–4 mm
- hand- und maschinenverarbeitbar
- leicht verarbeitbar
- standfest



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
30 kg = ca. 24 l = ca. 1 m ² 24/24 m Glasb. Mauerwerk	30 kg Sack	42 St./Palette	-665763	08145830	●*

* Mindestabnahme: 1 Palette

IDS Innendeckenspachtel weiß

Kurzbezeichnung: IDS

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Kalk-Zement-Basis

- für Wand und Decke
- für innen
- zum Ausbessern, Füllen, Glätten und Spachteln von Decken- und Wandflächen, auch in dickeren Schichten
- Körnung 0–0,5 mm
- handverarbeitbar
- glättbar
- spannungsarm
- wasserdampfdiffusionsoffen



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
bei 1 mm Schichtdicke	Gebinde	Menge	4005813-		
25 kg = ca. 22 l = 1,2 kg/m ²	25 kg Sack	42 St./Palette	-300626	08046125	●*

* Mindestabnahme: 300 kg

AKM 1 Ankermauermörtel

Kurzbezeichnung: AKM 1

Hydraulisch erhärtender Trockenmörtel auf Zement-Basis

- für innen und außen
- zum Verfüllen bzw. Verpressen von Spalten und Hohlräumen
- Körnung 0–1 mm
- extrem thixotrope Konsistenz
- chloridfrei
- schwindkompensiert
- pumpfähig



Ergiebigkeit	BE	LE	EAN	Art.Nr.	
	Gebinde	Menge	4005813-		
25 kg = ca. 15 l	25 kg Sack	42 St./Palette	-100844	08051125	●*

* Mindestabnahme: 500 kg

T5 Blitzement

Kurzbezeichnung: T5

Hydraulisch schnell erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis

- für Wand
- für innen und außen
- für schnelle Montage bzw. Verankerungen, sowie für schnell belastbare Befestigungen von Geländern oder Schutzgittern, Leitungsträgern, Schaltkästen etc.
- zur schnellen Befestigung von Rohrschellen, Konsolen, Waschbecken, Heizkörpern etc.
- zum Rissverschluss bei Injektionen
- Körnung 0–1 mm
- handverarbeitbar
- ausgehärtet nach ca. 7 Minuten
- belastbar nach ca. 15 Minuten



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
5 kg = ca. 3 l Frischmörtel	5 kg Eimer	45 St./Palette	-404171	08058205	●
12 kg = ca. 7,2 l Frischmörtel	12 kg Eimer	33 St./Palette	-100233	08058212	●

SZ Schnellzement

Kurzbezeichnung: SZ

Hydraulisch erhärtender Schnellzement

- für innen und außen
- für die Sofortmontage und Schnellreparatur
- geeignet zum Verdübeln, Verankern und Befestigen von elektrischen Leitungen, Balkon- und Treppengeländern an Beton und Mauerwerk
- als Schnellzement oder zum Herstellen von Schnellmörteln oder -betonen mit Sand, Kies oder Splitt
- handverarbeitbar
- Körnung 0–0,4 mm
- schnell erhärtend, schnell belastbar
- hohe Früh- und Endfestigkeit
- hohes Haftvermögen



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
15 kg = ca. 9 l Frischmörtel	15 kg Eimer	24 St./Palette	-601716	08058015	●*

* Mindestabnahme: 32 Eimer

NRS Neubau- und Reparaturmörtel Sielbau

Kurzbezeichnung: NRS

Hydraulisch erhärtender Werk trockenmörtel auf Zement-Basis, M 20 nach DIN EN 998-2, MG IIIa nach DIN V 18580

- für Wand und Boden
- für innen und außen
- für Neubau und Instandsetzung von Sielen, Schächten und Sammlern, für säure- und sulfatgeschädigte bzw. belastete Abwasseranlagen
- hoher Sulfatwiderstand
- hoher Frostwiderstand
- stoßfest
- hoher Abriebwiderstand
- hohe Früh- und Endfestigkeiten
- manuell verarbeitbar



Ergiebigkeit	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr.	
25 kg = ca. 15 l	25 kg Sack	42 St./Palette	-650363	08043425	●*

* Mindestabnahme: 1 to

■ SONSTIGE PRODUKTE

G Stuckgips

Kurzbezeichnung: G

Schnell erhärtender Baugips

- für innen
- für Ausbesserungsarbeiten, Installationsarbeiten und Stuckarbeiten
- schnell erhärtend
- geschmeidig



Verbrauch	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4005813-	Art.Nr. 17030030	
je nach Anwendung	30 kg Sack	40 St./Palette	-656990	17030030	●

TrZ Trass-Zement

Kurzbezeichnung: TrZ

Portlandzement CAM II/B-P 32,5 N nach DIN EN 197

- für innen und außen
- zur Herstellung von widerstandsfähigem Baustellenmörtel zur Natursteinverlegung



Verbrauch	BE Gebinde	LE Menge	EAN 4027038-	Art.Nr. 17040025	
je nach Anwendung	25 kg Sack	56 St./Palette	-216797	17040025	●