



# RÖFIX 993

## Hydraulkalk Fugenmörtel

### Rechtliche und technische Hinweise:

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände (z.B.: SMGV, ÖAP; QG-WDS) zu berücksichtigen.

### Anwendungsbereiche:

Zur händischen und maschinellen Fugensanierung von altem Natur- oder Spaltstein-Mauerwerk. Auch für die Fugenfüllung bei neuem Mauerwerk geeignet.

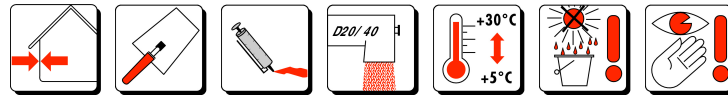
### Materialbasis:

- Natürlicher hydraulischer Kalk - NHL laut EN 459-1
- Trass
- Zementanteil <5%
- Grubensand (rein: gewaschen, selektioniert)
- Zusätze zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften
- Frei von organischen Anteilen

### Eigenschaften:

- Gute maschinelle Verarbeitung
- Frostbeständig
- Gute Steinhaftung
- Verkrallung des Putzes durch Gewebe
- Sulfatbeständig

### Verarbeitung:



### Verarbeitungsbedingungen:

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken und nicht über +30 °C steigen. Während der Verarbeitung und der Erhärtung des Materials, mindestens aber während sieben Tagen, vor Frost schützen.

### Gefahrenhinweise:

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.



### Verpackungshinweise:

In feuchtigkeitsgeschützten Papiersäcken.

### Lagerung:

Trocken, auf Holzrosten lagern.  
Lagerzeit min. 12 Monate.

### Technische Daten:

SAP-Artikelnummer	2000583198	2000150746
Art.-Nr.	148440	117355
Verpackungsart		
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.	36 EH/Pal.
Einheit pro Palette (CH)	42 EH/Pal.	36 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH	40 kg/EH
Körnung	0- 4 mm	
Literergiebigkeit	ca. 16 ltr./EH	ca. 26 ltr./EH
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.	
Wasserbedarfsmenge	ca. 4,4 ltr./EH	ca. 7 ltr./EH
Trockenrohddichte	1.900 kg/m <sup>3</sup>	
Druckfestigkeit ( 28 d)	8 N/mm <sup>2</sup>	
Verpackungshinweise	In feuchtigkeitsgeschützten Papiersäcken.	
Untergrund-Temperatur	> 5 °C < 25 °C	



# RÖFIX 993

## Hydraulkalk Fugenmörtel

### Technische Daten:

SAP-Artikelnummer	<b>2000583198</b>	<b>2000150746</b>
Literergiebigkeit	ca. 16 ltr./EH	ca. 26 ltr./EH

### Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.  
Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.  
Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.  
Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.  
Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.  
Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.  
Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.