

## maxit 810

Schlitz-, Verfüll- und Universalmörtel

### Produktbeschreibung

Schlitz-, Verfüll- und Reparaturmörtel Spezialmörtel zum Verfüllen von Schlitzen von Hand und maschinell. Für vielfältige Einsätze im Reparatur- und Rohbau-bereich, sowie Sanierungen, universell für Profis und Heimwerker.

### Anwendung

maxit 810 ist ein Spezialmörtel mit hohem Leichtzuschlaganteil und sehr gutem Standvermögen. Ideal zum Verfüllen von Wandschlitzen, Installations- und Kabelschächten, gutes Haftvermögen an Rohren. Leicht zu verarbeiten von Hand, rationell und zeitsparend mit der Putzmaschine oder Mörtelpumpe.

Als Verfüllmörtel für Hohlräume, Mauerwerksdurchbrüche, als Ausgleich bei der Montage von Fenstern und Zargen sowie für normale Mauerwerksarbeiten (M 2.5).

Als Fehlbodenschüttung aufgrund des niedrigen Eigengewichtes sehr gut geeignet.

Hohe Einbauleistung beim Einsatz einer Mörtelpumpe.

### Praktischer Hinweis

Hohe Einbauleistung beim Einsatz einer Mörtelpumpe.

### Besonders zu beachten

Mörtelklasse M 2.5 EN 998-2 (MG II, DIN 1053)

Wärmeleitzahl 0,21 W/m\*K nach DIN 4108

### Lagerung

Trocken und vor Frost geschützt in original verschlossenen Gebinden mind. 9 Monate lagerfähig.

### Lieferform

In Papiersäcken à 20 kg auf Paletten à 35 Sack = 0,7 t.

### Technische Daten

Ergiebigkeit	1700 l/1000 kg
Verarbeitungstemperatur	Nicht verarbeiten bei Luft- und/oder Objekttemperaturen unter 5 °C und über 30 °C sowie bei zu erwartenden Nachfrösten
Anwendung außen	Ja
Anwendung innen	Ja
Wasserbedarf	12 l je 20 kg Sack
Druckfestigkeit nach 28 Tagen	>2,5 N/mm <sup>2</sup>
Bindemittel	Zement
Verarbeitungszeit	ca. 30 min
Wärmeleitfähigkeit	0,21 W/mK nach DIN 4108
Winterrezeptur	Nein
Frostbeständigkeit	Ja

### Sicherheitshinweis

Mörtel reagiert mit Wasser stark alkalisch, deshalb: Haut und Augen schützen, bei Berührung gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen.

### Dokumente

[Sicherheitsdatenblatt, CE-Declaration](#)

### Rechtliche Hinweise

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.

**Franken maxit GmbH & CO.**  
Azendorf 63  
**D-95359 Kasendorf**  
Telefon +49 (0) 9220-18-0  
Telefax +49 (0) 9220-18-200  
[www.franken-maxit.de](http://www.franken-maxit.de)

**maxit Baustoffwerke GmbH**  
Brandensteiner Weg 1  
**D-07387 Krölpä**  
Telefon +49 (0) 3647-433-0  
Telefax +49 (0) 3647-433-380  
[www.maxit-kroelpa.de](http://www.maxit-kroelpa.de)