

## Verschlussmörtel



Gebrauchsfertige Trockenmischung auf Zementbasis zum Verfüllen von Konen-/Ankerlöchern. Körnung 0-4 mm.

Kontrollierte Voluminierung während des Abbindeprozesses  
Hohe Früh- und sehr hohe Endfestigkeit  
Wasserundurchlässig

### Verbrauch

Verbrauch:

Ein Sack ergibt 13 Liter Verschlussmörtel  
Kegel EX in Verbindung mit FLUPP: pro Sack ca. 500 Löcher  
Kegel EX Loch, z. B. EX 22/10 und EX FB: pro Sack ca. 1200 Löcher  
MKK® BETOMAX® 15-Konenlöcher: pro Sack ca. 60 Löcher  
Rohrspreizen 22: pro Sack ca. 30 Meter Rohrspreizen (Innen-Ø 22), z. B.  
Dist K-22 rauh

### Verarbeitung

Verarbeitung:

Je nach Größe des Konenloches zwischen 14 % und 18 % Wasser, d. h.  
etwa 3,5 l - 4,5 l auf 25 kg Trockenmörtel  
Volle Menge Trockenmörtel mit 2/3 der Wassermenge mischen  
Während des Mischvorganges restliches Wasser nachfüllen  
Mischzeit ca. 4 Minuten  
Verarbeitungstemperatur ab 5°C

Artikelbezeichnung	Bezeichnung	Verpackung Stück/Palette	Gewicht kg/Stück
19025000	Verschlussmörtel	1-42 Sack/Palette	25