

Spezial-Verschlussmörtel



Gebrauchsfertige Trockenmischung auf Zementbasis mit einer Körnung von 0 - 0,32 mm zum Verschließen von Konen-/Ankerlöchern und für Betonkosmetik.

Nicht schrumpfend während des Abbindeprozesses
Hohe Früh- und sehr hohe Endfestigkeit
Universell einsetzbar, auch für die Nachbearbeitung
Wasserundurchlässig
Verarbeitung mit der Mörtelpresse

Verbrauch

- Ein Sack ergibt 13 Liter Spezial-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. 1.200 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 rau

Verarbeitung

- Je nach Größe des Konen-/Ankerloches bzw. der Schadstelle zwischen 16 % und 20 % Wasser, d. h. etwa 4 l - 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 |
|--------------------|--------------------------|--------------------------|------------------|
| 19025031 | Spezial-Verschlussmörtel | 1-42 Sack/Palette | 25 |