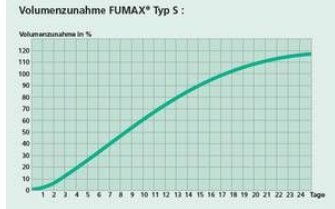
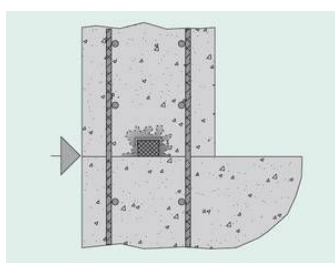
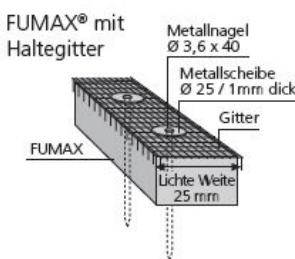


FUMAX® Typ S und Fumax S Detail



Einsatz
Abdichtung von horizontalen und vertikalen Arbeitsfugen

Anwendungen, Merkmale, Eigenschaften und Vorteile

Naturbentonit-Quellband auf Kalzium-Bentonit-Basis

Selbstquellend bei Wasserzutritt

Dichtet infolge Volumenzunahme/Quelldruck

Nahezu keine Verzögerung des Quellbeginns

Verlegung/Befestigung:

Haltegitter mit Rondellen und Bolzen

Kleben mit Kontaktkleber oder BETOFIX

Ausgleich von Unebenheiten und Kleben mit Hilfe von Betoquell

Montage

Der Untergrund muss eben, trocken und frei von Schmutz, Fett, Öl und losen Bestandteilen sein

FUMAX® möglichst in der Mitte der Arbeitsfuge und innerhalb der Bewehrung verlegen (Mindestrandabstand 8 cm).

Keine Überlappungen - das Quellband wird stumpf gestoßen

Haltegitter aufstecken und mittels Rondellen mit Bolzen befestigen
Betoquell zum Kleben und zum Ausgleich von Unebenheiten

| Artikelbezeichnung | Bezeichnung | Verpackung | Gewicht kg/Meter | Gewicht kg/Stück |
|--------------------|--|--|------------------|------------------|
| 86419025 | FUMAX® Typ S 18 x 23 mm | 8 x 5 Meter/Karton 18 Kartons/Palette | 0,680 | |
| 86411000 | Haltegitter à 1,00 m | 40 x 1 Meter/Bund | 0,040 | |
| 86430015 | FUMAX® Fondelle mit Bolzen | 100 Stück | | 1,260 |
| 86300223 | Steinbohrer 5 mm | 1 Stück | | 0,040 |
| 86430000 | FUMAX® Schelle | 200 Stück | | 1,830 |
| 86300220 | Schlagdübel 5 x 35 mm | 200 Stück | | 0,320 |
| 86431014 | Betoquell Ausgleichspaste 310 ml | Kartusche | | 0,460 |
| 86430052 | Betofix-Kleber 600 ml Schlauchbeutel mit Tülle | Schlauchbeutel | | 0,920 |
| 86430060 | Druckpresse für Schlauchbeutel | 1 Stück | | 1,020 |