



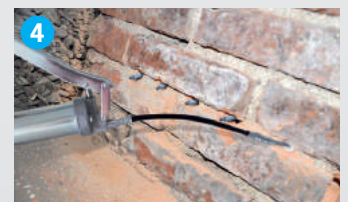
Injektionsgel zur Mauerwerkstroekenlegung Wasserbasiert, lösungsmittelfrei

Produktbeschreibung

Q-Gel ist ein anwendungsfertiges, wässriges, hochstabiles Polymergemisch zur Verwendung als Injektionsgel. Q-Gel verfüllt und verschließt im Mauerwerk Hohlräume, Poren und feinste Kapillaren und sperrt sie gleichzeitig gegen aufsteigendes Wasser oder Feuchtigkeit ab. Q-Gel wirkt zusätzlich hydrophobierend.

Anwendungsbereich

Q-Gel wird zur Abdichtung von Feuchtstellen im Mauerwerk eingesetzt. Q-Gel eignet sich in geschlossenen Baukörpern für Horizontalsperren, der Abdichtung von Rissen, Arbeitsfugen sowie gegen Querdurchfeuchtungen. Die spezielle Formulierung mit hohem Wirkstoffgehalt macht Q-Gel bei allen Durchfeuchtungsgraden einsetzbar. Q-Gel wird ohne aufwendige Vorarbeiten appliziert, Hohlräume werden direkt mit Q-Gel verfüllt.



Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---|
| Basis | Polyacrylate |
| Farbe | weiß |
| Konsistenz | Gel |
| Verarbeitungstemperatur | ab +5°C |
| Dichte | ca. 0,98 g/cm ³ |
| Verbrauch | abhängig von Wandstärke und Hohlstellen |

Eigenschaften

- Verarbeitungsfertig
- Gel-Konsistenz
- Starke Ausdehnung unter Wassereinfluss, sperrt Wasser ab
- Fügt sich in vorhandene Formen perfekt ein
- Eigenständiges, intelligentes Verpressen unter Wassereinwirkung
- Hydrophobierend
- Lösungsmittelfrei
- Verschließen von Hohlräumen in einem Arbeitsgang
- Einsetzbar bei allen Durchfeuchtungsgraden
- Dauerhaft wirksam
- Hohe Wirkstoffkonzentration
- „Made in Germany“