

PFLASTERFUGENMÖRTEL ELASTIC

SYSTEMBESCHREIBUNG

Fertig formulierter, vorgemischter und luftsauerstoffhärtender flexibilisierter Fugenmörtel.

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	ERGEBNIS
Dichte bei 23°C	ca. 1,45 g/cm³
Druckfestigkeit	ca. 5 N/mm²
Biegezugfestigkeit	ca. 4 N/mm²
E-Modul	ca. 20 N/mm²

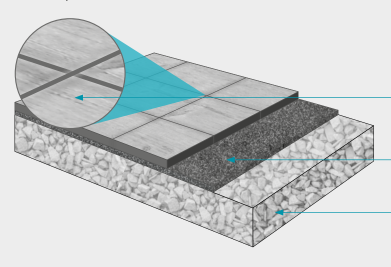
ANWENDUNG

- Verfugung von keramischen und dünnschichtigen Plattenbelägen.
- Für Fugenbreiten ab 3 mm, Fugentiefe ab 20 mm
- Terrassen & Gehwege
- Treppenanlagen

SYSTEMEIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig (Vakuum verpackt)
- Frost- und Tausalzbeständig
- Ausschließlich für wasserdurchlässige Untergründe einsetzbar
- Für Terrassen, Balkone und Gehwege mit großformatigen Platten und Fußgängerbelastung
- Absperrung gegen Grünbewuchs von unten
- Bei feuchtem Wetter verarbeitbar
- Gute Wasserdurchlässigkeit
- In verschiedenen Farben lieferbar

Aufbau auf ungebundener Tragschicht (verdichteter Schotter) bei Verlegung von dünnschichtigen Beton- oder Keramikplatten.



GI 495

Fugenmörtel - wasserdurchlässig

Gebundene Bettung

Ungebundene Tragschicht

Verdichteter, drainagefähiger Schotter