



Technisches Datenblatt High-Tech Fuge



Anwendungsbereich:

Die AG Natursteinwerke High-Tech Fuge ist spezielles Fugenmaterial zum Verfugen von Kork, Holz, Glas, Feinsteinzeug, Metall und Keramik, verfärbungunempfindlichen Natursteinen, wie z.B. Marmor, Travertin und Granit von 1- 5mm Fugenbreite.

Eigenschaften:

- Geeignet für Wand und Boden
- Großformatige-Fliesenbeläge
- Fußbodenheizung
- Feinsteinzeug
- Natur- und Kunststeinbeläge
- Beläge auf Entkopplungssysteme
- Farbstabil
- Für hohe hygienische Ansprüche
- Gebrauchsfertige, geschmeidige Konsistenz
- Fugenbreite von 1 - 5 mm
- Schimmelabweisend, antibakteriell
- Schmutzabweisende, geschlossene Oberfläche
- Hitzebeständig bis 75° Celsius
- Individuelle Farbmischung passend für die Beläge möglich

Technische Daten:

Gebindeart: Kartusche (Stück): 310 ml ~ ca. 500 g

Bestandteile:

- PVAC / Polyacrylsäureester
- modifizierte Kunststoffbestandteile
- Wasser / Bindemittel
- Heteropolymer
- Mineralische Füllstoffe / Glasgranulat



Technisches Datenblatt High-Tech Fuge

Optimale Verarbeitungstemperatur: zwischen +5°C und +25°C

Aushärtung: ca. 2 mm/ Tag, bei 20°C und 50% Luftfeuchte

Lagerfähigkeit: Nach Abfüllung maximal 3 Monate, bei kühler und frostfreier Lagerung, in geschlossener Originalkartusche.

Verbrauch: Nach Abstimmung mit dem Berater wird auf Grund des Formates und die Stärke, die entsprechende Menge individuell berechnet.

