

FP 150 Universal-Flexfuge

schnell abbindender, vielseitiger Fugenmörtel zum wasserabweisenden Verfugen von Natursteinen und Feinsteinzeug



*** NEU ***
verbesserte
Rezeptur



- + Fugenbreiten von 1 bis 20 mm
- + mit kristalliner Wasserbindung
- + geeignet für viele Natursteine
- + feinkörniges, volles Fugenbild
- + früh waschbar & begehbar
- + geschmeidig verarbeitbar & schlämmbar
- + sehr schnell & rissfrei erhärtend
- + wasser- & schmutzabweisend
- + verformungs- & frostwiderstandsfähig
- + für Duschen, Bäder, Balkone & Terrassen
- + für öffentliche & gewerbliche Bereiche mit hoher mechanischer Belastung sowie hoher Nassbelastung
- + für Fußbodenheizung
- + für Wand & Boden
- + für Innen & Außen



Anwendungsgebiet

FP 150 ist mit seinem feinkörnigen und vollem Fugenbild zum Verfugen von Fliesen und Platten, Feinsteinzeug, Spaltplatten, Fassadenriemchen, Cotto, Mosaiken (auch Glas), Glasfliesen, Betonwerksteinen und vielen Natursteinen im Innen- und Außenbereich, an Wand und Boden sowie für Fußbodenheizungen, Bäder, Duschen, Balkone und Terrassen geeignet.

FP 150 ist besonders für den öffentliche und gewerbliche Bereiche mit hoher Nassbelastung und hoher mechanischer Belastung geeignet.

Eigenschaften

FP 150 ist ein schnell erhärtender Feinfugenmörtel zum wasserabweisenden Verfugen von keramischen Fliesen und Belägen und entspricht mit seinen Eigenschaften den erhöhten Anforderungen gemäß DIN EN 13888 CG2 WA.

FP 150 ist ein zementärer (C) Fugenmörtel (G) mit verbesserten (2) und erhöhten wasserabweisenden Eigenschaften (W) und erhöhter Abriebfestigkeit (A). FP 150 ist schlämmbar und leicht zu reinigen.

Technische Daten

Fugenbreiten 2 bis 10 mm

Anmachwasser für 5 kg	ca. 1,0 Liter
Reifezeit	ca. 3 Minuten
Verarbeitungszeit	ca. 20 Minuten
begehbar	nach ca. 2 Stunden
voll belastbar	nach ca. 14 Tagen
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +25°C
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +80°C
Druckfestigkeit nach 28 Tagen	> 35 N/mm ²

Materialbasis

Werk trockenmörtel auf der Basis von schnell abbindenden Zementen, Sand, speziellen Füllstoffen und Zusätzen zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften sowie gegebenenfalls Farbpigmente.

Kennzeichnungen nach

- Gefahrgutverordnung kein Gefahrgut
- Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) reizend, enthält Zement
- GISCODE ZP1 - chromatarm gemäß 2003/53/EG

Weitergehende Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Untergrundvorbereitung

Der Verlegemörtel muss ausreichend und gleichmäßig ausgehärtet und trocken sein. Die Fugen müssen ausreichend und gleichmäßig tief sein; gegebenenfalls ist ein Auskratzen notwendig. Vor der Verfugung von be-

