



gräfix® 3300

Fliesen- und Natursteinflexfuge auf Trassbasis schmal

Farbe: naturgrau, grau, anthrazit, beige, jura, silbergrau
Trasshaltiger Fugenmörtel für Fugenbreiten bis 6 mm
geeignet für Fußbodenheizung

- gräfix 3300:** Zementhaltiger Fugenmörtel der Klasse CG2 WA gem. DIN EN 13888, mit Trass und ausgewählten Zuschlagstoffen. Man erhält einen geschmeidigen, gut zu verarbeitenden Frischmörtel.
- Verwendung:** **gräfix 3300** dient zum Verfugen von Boden-, Wand- und Natursteinplatten wie z. B. Solnhofen Platten, Granit, Marmor, keramische Fliesen und Platten. Das Produkt ist nach Aushärtung frostbeständig und für den Innen- und Außenbereich geeignet.
- Verarbeitung:** **Untergrundvorbehandlung:** Die Fugen vor der Erhärtung des Verlegemörtels in Plattenstärken auskratzen und gründlich reinigen.
Die Fugen werden vor der Verfugung nicht oder nur sehr dosiert angehäst.
Verarbeitung: 1 Sack **gräfix® 3300** Fliesen- und Natursteinflexfuge schmal mit ca. 7,0 l Wasser in einem sauberen Gefäß maschinell (Rührquirl) zu einem homogenen plastischen, knollenfreien Mörtel anmischen.
Reifezeit ca. 10 min, danach nochmals aufmischen.
Den Fugenmörtel in üblicher Arbeitstechnik in die offene Fuge einbringen, die Fuge vollständig füllen und nach entsprechender Standzeit diagonal zum Fugenschnitt abwaschen.
Beim Abwaschen ist darauf zu achten, dass die Fugen nicht ausgewaschen werden, sondern glatt und geschlossen bleiben.
Platten mit ungeschliffener unglasierter oder rauer Oberfläche so rechtzeitig wie möglich abwaschen, um den Zementschleier zu beseitigen (eine Probeverfugung ist empfehlenswert).
Nachträglich mehrmals mit sauberem Wasser nachbehandeln, um die Erhärtung des Fugenmörtels zu unterstützen.
Kein trockenes Mörtelpulver einstreuen.
Nicht säurebeständig. Nicht für Schwimmbäder geeignet.
Anmerkung: Eine Vermischung mit anderen Materialien ist nicht gestattet.
Verarbeitungszeit: ca. 30 Minuten
Verarbeitungstemperatur: 5 bis 25 °C Untergrundtemperatur
- Lieferung:** · in feuchtigkeitgeschützten 25 kg-Papiersäcken und im 5-kg-Eimer; bei Palettenbezug auch mit Folienüberzug;
Hinweis: kühl und trocken lagern
- Technische Daten:** Ergiebigkeit: ca. 1,5 kg Trockenmaterial ergeben ca. 1 Liter Fugenmaterial
VOC-Gehalt: < 65 g/l (gem. LEED Anforderung)

Rohstoffe und Fertigprodukt unterliegen im Rahmen der Eigenüberwachung fortlaufend strengen Kontrollen

WOLFGANG ENDRESS Telefon: 09126 2596-0 (Büro)
Kalk- und Schotterwerk 09192 99 55-0 (Werk)
91322 Gräfenberg Telefax: 09126 2596-17

Technisches Merkblatt 3300
Stand: März 2013