

gräfix® 312

Naturstein-Kleber

Speziell konzipierter Dünnbettmörtel auf Trass-Basis
zum Verlegen von Natursteinplatten
geeignet für Fußbodenheizung

gräfix 312 Kunststoffvergüteter Werk trockenmörtel auf Basis hochwertiger Weißzemente und Trassmehl mit Quarzsand bis 0,3 mm und Füllstoffen; der trockene Fertigmörtel enthält Zusätze, die ihn besonders verarbeitungsfreundlich gestalten.

Verwendung: **gräfix 312** wird als Kleber für Wand - und Bodenplatten aus Natursteinen, z.B. Marmor, Granit oder Solnhofen Platten im Dünnbettverfahren bis ca. 5 mm verwendet. Das Produkt ist frostsicher und findet im Innen-, Außen- und Naßbereich Anwendung.

Verarbeitung: Ein Sack **gräfix 312** wird in ca. 7 Liter Wasser eingestreut und mit einem Quirl zur verarbeitungsgerechten Konsistenz gemischt. Nach einer Reifezeit von ca. 10 Minuten wird der Mörtel nochmals gut durchgemischt und mit der Zahn- oder Glättkelle verarbeitet.
Anmerkung: Eine Vermischung mit anderen Materialien ist nicht gestattet.
Verarbeitungszeit: ca. 2 Stunden
Verarbeitungstemperatur: 5 bis 25 °C Untergrundtemperatur

Lieferung: · in feuchtigkeitgeschützten 25 kg-Papiersäcken; bei Palettenbezug auch mit Folienüberzug (40 Sack je Palette = 1,0 t)

Technische Daten:

Frischmörtelgewicht:	1530 g/l
Festmörtelrohichte:	1660 g/l
Druckfestigkeit:	>10 N/mm ²
Ergiebigkeit:	25 kg mit ca. 7 l Wasser ≙ ca. 22 l Kleber; eine Tonne mit ca. 280 l Wasser ≙ 880 l Kleber;
Verbrauch:	ca. 2 - 4,5 kg pro m ²

Rohstoffe und Fertigprodukt unterliegen im Rahmen der Eigenüberwachung fortlaufend strengen Kontrollen; Herstellung, Fremdüberwachung und Lieferung erfolgen nach DIN 18557.

FRIEDEL 

WERKSTOFFHANDEL
Solnhofen Bruch 2 · 91807 Solnhofen
Tel 09145 / 837933 · Fax 09145 / 6702
e-mail: natursteine-friedel@t-online.de
internet: www.natursteine-friedel.de