



Datenblatt

Fugensand hell 0/4 Breckkorn feuergetrocknet

entspricht der ÖNORM B2214

Der Fugensand ist ein aufbereiteter, natürlicher, gewaschener Dolomit, der feuergetrocknet und gesiebt wird. Filterstabilität und Erosionsbeständigkeit sind gefordert. Daher sind Feinanteile, Brechkorn, Stützkorn- und Sieblinie wichtige Kriterien in der ÖNORM B2214. Kein Eintrag in das Bettungsmaterial soll möglich sein.

In der RVS 08.18.01 wird die Fugenbreite von 8-20 mm vorgeschrieben. Knirschverlegte Platten erlauben keine regelgerechte Fugenverfüllung. Abstandshilfe und Stein stoßen nicht aneinander!

Den Fugensand einkehren, abrütteln, Fuge nochmals auffüllen und mit dem Schlauch einschlämmen.



Körnung: 0 - 4 mm

Fugenbreite: 8 - 20 mm

Verpackungseinheit:
25 kg PE-Säcke, 40 Säcke / Pal.
Im Big-Bag, 0,65m³ / 1.000kg

Aufwandmenge:
Je nach Fugenbreite können 5-8m² mit 1 Sack
verfugt werden.

Anwendungsmöglichkeiten:
Zum Verfugen von Pflaster- und Betonverbundsteinen
in offener Bauweise.

25kg PE-Säcke
Artikelnummer: MEFH04FK25FU
EAN-CODE: 9004458004864

Im Big-Bag
Artikelnummer: MEFH04FB
EAN-CODE: 9004458004871

Dolomit ist ein aufbereiteter natürlicher Rohstoff. Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz.

Sie dienen nur zur Beschreibung und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Größere und feinere Anteile sind in Spuren möglich. Dem Benutzer obliegt es, die Tauglichkeit für seinen Verwendungszweck zu prüfen.

Wir geben auf Wunsch gerne Auskunft über Toleranzbreiten und anwendungstechnische Erfahrungen. Verkäufe erfolgen gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen.

QUARZWERKE Österreich GmbH
Wachbergstr. 1
A-3390 Melk
www.quarzwerke.at

Telefon (02752) 50040-0
Telefax (02752) 50040-30