

Technisches Merkblatt - Naturaflex-Organic - Reparaturfugensand

Eigenschaften

Aushärtender Fugensand zur Reparatur und Ausbesserung von Pflasterfugen von Terrassen und Gartenwegen. Verarbeitungsfertige Mischung. Nach Befeuchtung selbsthärtend. Wirkt stark unkrauthemmend. Geeignet für alle leicht belastete Natur- und Betonsteinflächen.

- > einkomponentig
- > verarbeitungsfertig und mineralisch
- > nicht wasserdurchlässig
- > härtet nach Trocknung aus
- > stark durchwuchshemmend

Anwendung

Reparaturbereich gründlich ausräumen und lose Fugenmörtelreste entfernen (absaugen). NaturaFLEX Organic Reparaturfugensand trocken auf die abgesackte und ausgeräumte Fuge schütten, Fuge vollständig füllen. Nachgesacktes Fugenmaterial wieder ergänzen, bis die Reparaturstelle vollständig gefüllt ist. Reparierten Bereich trocken abfegen oder abblasen.

Nun die Fuge mit einem feinen Sprühstrahl (Wassersprüher) mit Wasser solange anfeuchten, bis der Reparaturbereich komplett durchfeuchtet ist. Nach ca. 10 Minuten Reparatursandreste auf der Pflasterfläche abspülen und die Reparaturstellen trocknen/aushärten lassen. Sauber arbeiten! Im ausgehärteten Zustand sind Reste nur schwer zu entfernen.

Nach ca. 24 Stunden (bei 20 °C) kann die reparierte Fläche genutzt werden. Um die maximale Belastbarkeit zu erreichen, muss das Material vollständig durchgetrocknet sein.

Technische Daten

Verpackung	PE-Flasche 1,5 kg Inhalt
Korngröße	ca. 1 mm
Farben	sand, basalt
Verarbeitungstemperatur	Umgebung $10\text{ °C} \leq T \leq 25\text{ °C}$
Aushärtung	Nach 24 Stunden bei 20 °C voll belastbar
Fugenbreite und -tiefe	Einsatz als Fugenmörtel: >2 mm Fugenbreite und ca. 30 mm Fugentiefe
Lagerung	12 Monate verarbeitbar (bei kühler und trockener Lagerung)

Bitte beachten!

Über die hier beschriebenen Hinweise hinaus informiert Sie unser Supportteam gerne.

Nutzen Sie dieses Angebot bitte vor der Anwendung unseres Produktes! Hotline: Tel. 02102/1484024