

maxit floor 4937 Abstreusand 1,0 – 1,6 mm

Gewaschener und getrockneter
Abstreusand für
Reaktionsharzbeläge

Produktbeschreibung

Feinteilarm, abgestuft und getrockneter
Quarzsand. Körnung 1,0-1,6 mm.

Anwendung

Mit maxit floor 4937 Abstreusand 1,0-1,6 mm werden, in Verbindung mit den Epoxidharzen maxit floor 4710 Grundierung EP, Dampfbremsen gegen aufsteigende Feuchtigkeit unter Estrichen und maxit floor Spachtelmassen hergestellt. Durch die Abstreuerung mit maxit floor 4937 Abstreusand 1,0-1,6 mm wird der Haftverbund zu allen Folgebelägen sichergestellt. Weiterhin können durch die Einstreuung von maxit floor 4937 Abstreusand 1,0-1,6 mm rutschsichere Beschichtungsflächen hergestellt werden.

Eigenschaften

- geprüfte Rutschsicherheit R 12/V4 im System
- getrocknet
- sehr gleichmäßige Körnung
- werksgeprüfte Qualität
- geringe Feinanteile

Untergrund

Es sind die Angaben im Technischen Merkblatt von maxit floor 4710 Grundierung EP zu beachten.

Verarbeitung

Möglichst senkrecht in die frische Epoxidharzgrundierung oder -beschichtung einwerfen. Nicht eingebundenen, überschüssigen Sand am nächsten Tag abkehren und Fläche absaugen.

Anwendungsbeispiele

- 2-fache EP-Grundierung als Dampfbremse
- Geeignete Untergrundvorbereitung
- 1. Grundierung mit maxit floor 4710 Grundierung EP, ca. 0,4 – 0,6 kg/m²



- 2. Grundierung mit maxit floor 4710 Grundierung EP, ca. 0,4 – 0,6 kg/m²
- Abstreuerung mit maxit floor 4937 Abstreusand 1,0-1,6 mm, ca. 2,0 kg/m²

Lagerung

In gut verschlossenen Originalgebinden ist das Produkt in trockenen Räumen unbegrenzt lagerbar.

Verpackung

25 kg Sack, 42 Sack/Pal.; 1050 kg/Pal.

Umweltrelevante Hinweise

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Technische Daten

Materialverbrauch	Abstreuerung EP-Dampfbremse ca. 2,0 kg/m ² für ca. 2 mm Einstreubelag ca.5,0 kg/m ²
Außenanwendung	Ja
Innenanwendung	Ja
Korngröße	1,0 – 1,6 mm
Dichte	
Schüttdichte	ca. 1,5 g/cm ³
Farbton	Natursand

Rechtliche Hinweise

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.

Franken maxit GmbH & CO.
Azendorf 63
D-95359 Kasendorf
Telefon +49-9220-18-0
Telefax +49-9220-18-200
www.franken-maxit.de

maxit Baustoffwerke GmbH
Brandensteiner Weg 1
D-07387 Krölpa
Telefon +49 (0) 3647-433-0
Telefax +49 (0) 3647-433-380
www.maxit-kroelipa.de