

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

Gewaschener und getrockneter
Abstreusand für
Reaktionsharzbeläge

Produktbeschreibung

Feinteilarm, abgestufter 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