

maxit coll

FG - Fliesengrund

Produktbeschreibung

Dispersionsgrundierung auf Acrylbasis für saugende Untergründe. Dient der Regulierung des Saugverhaltens des Untergrundes und verhindert somit einen zu schnellen Wasserentzug aus Dünnbettmörteln und Spachtelmassen.

Anwendung

maxit coll FG – Fliesengrund dient zur Untergrundvorbereitung vor:

- der Verklebung keramischer Fliesen und Platten
- Ausgleichsarbeiten sowie
 Egalisierungsarbeiten auf saugenden mineralischen Untergründen, wie
 Zementestrich, Betondecken, usw.
- dem Aufbringen von Abdichtungen im Verbund mit keramischen Belägen auf saugenden Untergründen (auf nicht saugenden Untergründen maxit coll SpG Spezialgrundierung verwenden).

Materialeigenschaften

- Für innen und außen geeignet
- Auf Wand und Boden
- Für saugende und leicht sandende Untergründe
- Lösemittelfreie
 Dispersionsgrundierung
- Einkomponentig
- Haftvermittelnd
- Schützt vor zu schnellem Wasserentzug
- Nach Durchtrocknung frostbeständig

Lieferform

2,5 Liter Eimer 10 Liter Eimer, 40 Eimer / Pal. 200 Liter Fass

Technische Daten

Verbrauch:

 $100 - 200 \, \text{ml/} \, \text{m}^2$, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

Trocknungszeit:

ca. 1 Std. bei 20°C und 50 % rel. Luftfeuchte

Verarbeitungstemperatur:

> + 5°C bis +30°C

Temperaturbeständigkeit nach Trocknung:

ca. -20°C bis +80°C

Mischungsverhältnis:

ist gebrauchsfertig und 1:1 verdünnbar Farbe:

blau

Untergründe

Saugende mineralische Untergründe wie:

- Zement–und
 Kalkzementputze
- Gipsputze, Gipskarton und Gipsfaserplatten, Zement-Anhydrit – und Calciumsulfatfließestriche
- Beton, Mauerwerk aus Kalksandsteinen, Ziegeln und Porenbeton

Seite 1 von 2

Franken maxit GmbH & CO. Azendorf 63
D-95359 Kasendorf
Talefon + 40 (0) 8320 18 0

Telefon +49 (0) 9220-18-0 Telefax +49 (0) 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-kroelpa.de



Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss trocken, ausreichend fest, tragfähig, sauber, formbeständig und frei von Rissen sein. Minderfeste Oberflächenbereiche, Trennschichten (z.B. Öl, Fett, Farbreste, u.ä.), Zementschlämmen sind ggf. mechanisch zu entfernen. Vor dem Auftragen von maxit coll FG -Fliesengrund sind die Untergründe auf ihre Restfeuchte zu kontrollieren.

Zementestriche: max. 2,0 Gew.% Anhydrit – und Calciumsulfatfließestriche: max. 0,5 Gew. % Anhydritheizestriche: max. 0,3 Gew. % Gipsgebundene Untergründe: max. 1,0 Gew. % Zement – und Kalkzementputze: lufttrocken

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren oder schütteln! maxit coll FG - Fliesengrund wird mittels Lammfellrolle, Quast, Airless - Spritzgerät o.ä. auf den vorbereiteten Untergrund gleichmäßig und ohne Pfützenbildung aufgetragen.

Lagerung

Trocken, kühl und frostfrei in original verschlossenen Gebinden mindestens 12 Monate lagerfähig.

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.

Stand: 29.10.2009

Seite 2 von 2