

Haftgrundierung Boden/Fliese

Universelle Haftgrundierung für Ausgleichsmassen / Fließestrich sowie Fliesenarbeiten an Wand und Boden.

Anwendungsgebiet

- Für Fliesenarbeiten an Wand und Boden / Ausgleichsmasse
- Auf Fliesen / Gussasphalt / Fließestrich / innen und außen

Produkteigenschaften

- universell einsetzbar
- Sehr hohe Klebkraft / Alkalibeständig / Acryl-Konzentrat

Produkteigenschaften

1-komponentig
hohe Klebkraft
alkalibeständig
schnelle Trocknung

Technische Werte

Dichte: ca. 1,0 g/cm³ (Konzentrat)

Luft- u. Untergrundtemp.: >+ 5 °C bis + 30 °C

Trocknungszeit: Sobald die milchige weiße Grundierung transparent aufgetrocknet ist, kann die Überarbeitung mit Spachtel- oder Ausgleichsmassen erfolgen (> 2h)

Farbe: milchig weiß

Untergrundvorbereitung

Grundsätzlich müssen alle zu beschichtenden Flächen tragfähig, trocken sowie frei von Staub, Schlämmen, losen Teilen, Ölen, Fetten und sonstigen Verunreinigungen sein. Der Untergrund kann erforderlichenfalls durch Kugelstrahlen, Schleifen bzw. Fräsen vorbereitet werden. Glasierte Fliesen mit feiner Körnung anschleifen.

Verarbeitung

Mischungsverhältnis:

Die Grundierung ist mit Leitungswasser zu mischen bei: Holzdielenböden, Fliesen, abgesandetem Gussasphalt 1:1, Calciumsulfatestrich 1:1 (Überspachtelung zementär), 1:3 (Überspachtelung calciumsulfat), Zementestrich/Beton 1:3. Material dabei mittels Bohrmaschine und Quirl aufrühren.

Verarbeitungstechnik:

Fertige Mischung aus Haftgrundierung Boden/Fliese und Leitungswasser wird gleichmäßig verteilt und mit einem weichen Besen durch intensives Einbürsten aufgetragen. Pfützenbildung unbedingt vermeiden. Nach längeren Arbeitsunterbrechungen fertige Mischung der Grundierung nochmals aufrühren. Bei der Verarbeitung ist für gute Belüftung zu sorgen. Andernfalls ist eine stark verzögerte Trocknung zu erwarten.

Gerätereinigung:

Bei Arbeitsunterbrechungen Arbeitsgeräte mit Wasser reinigen.

Verbrauch / Ergiebigkeit

0,2 – 0,4 l/m² fertige Mischung, je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes, bei stark saugenden Untergründen ist ein zweiter Arbeitsgang erforderlich

Verpackungseinheiten

Haftgrundierung Boden/Fliese

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Flasche	1 l	360 Flaschen
Kanister	5 l	90 Kanister

Produktdetails

Lagerung: In gut verschlossenen Originalgebinden ist das Produkt in trockenen und temperierten Räumen (nicht unter + 10 °C) mind. 18 Monate lagerfähig.