

Boden Basic-Spachtel

Produktbeschreibung:

Sehr emissionsarmer, selbstverlaufender Anhydrit-Bodenausgleich für die nachfolgende Verlegung von textilen, elastischen Belägen für Schichtdicken bis 10 mm im Innenbereich. Nicht geeignet für Beschichtungen.

Geeignet auf/für:

- Zementestriche
- Calciumsulfatestriche
- trockenen Beton
- Spachtelmasse auf Spachtelmasse
- neue Gussasphaltestriche, abgesandet
- Fertigteilestriche
- Magnesia- und Steinholzestriche
- Span- und OSB-Platten, Holzdielenböden
- Altuntergründe mit vollflächig fest anhaftenden, wasserfesten Klebstoffresten
- Warmwasser-Fußbodenheizungen
- die Beanspruchung mit Stuhlrollen nach DIN EN 12 529 ab 1 mm Spachteldicke
- normale Beanspruchung im Wohn- und Gewerbebereich

Eigenschaften:

- guter Verlauf
- spannungsarm
- pumpfähig

Packungsgröße:

25 kg

Untergrundvorbereitung:

DIN 18 365 beachten. Der Untergrund muss fest, tragfähig, trocken, rissfrei, sauber und frei von Stoffen sein, die die Haftung beeinträchtigen. Untergründe mit MEGAgrün 235 Universal-Grund vorstreichen. Grundierung vor dem Spachteln gut trocknen lassen.

Verarbeitung:

1. 25 kg Spachtelmasse mit ca. 5,5 Liter Wasser anmischen. Kaltes Wasser in sauberen Behälter geben und Pulver unter kräftigem Rühren einstreuen und klumpenfrei anrühren. Verarbeitungszeit ca. 25 Minuten.
2. Spachtelmasse auf den Untergrund gießen und mit der Glättkelle oder einem Raket gleichmäßig verteilen. Möglichst in einem Arbeitsgang in der gewünschten Schichtdicke auftragen. Minstdicke 1 mm für Stuhlrolleneignung. Auf nicht saugfähigen Untergründen generell 1,5 mm dick spachteln.

Technische Daten

Verbrauch:

Ca. 1,6 kg/qm/mm

Verarbeitungszeit:

Ca. 25 Minuten*

Begebar:

Nach ca. 3 Stunden*

Belegreif:

Nach ca. 24 bis 36 Stunden*, je weiterer mm Schichtdicke jeweils weitere 24 Stunden

*bei 20 °C und 65 % relativer Luftfeuchte und max. 3 mm Schichtdicke

Allgemeine Hinweise

Lagerung:

Mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern. Vor Frost schützen.

Zusammensetzung:

Spezialbindemittel, mineralische Zuschlagstoffe, redispersierbare Polymere und Additive

GISCODE:

CP 1

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Trocken und kühl lagern. Angebrochene Gebinde sind sofort luftdicht zu verschließen. Beim Anmischen Staubschutzmaske und Schutzhandschuhe tragen. Während und nach der Verarbeitung/Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restleerte Gebinde zum Recycling geben.

Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall entsorgt werden. In abgebundenem Zustand physiologisch und ökologisch unbedenklich. Produktreste möglichst sammeln und weiterverwenden.

Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restleerte, rieselfreie Papiergebände sind recyclingfähig. Produktreste sammeln, mit Wasser mischen, erhitzen lassen und als Baustellenabfall entsorgen.

Informationen für Allergiker erhalten Sie unter der Rufnummer: 040 54004-0.

Sicherheitsdatenblatt beachten!

