



MAXLEVEL

Selbstnivellierender Mörtel für Innenböden, nach 2 Stunden begehbar

Beschreibung

MAXLEVEL ist ein hydraulischer Mörtel auf Zementbasis mit speziellen synthetischen, trockenen Zusätzen. Mit Wasser vermischt bildet MAXLEVEL einen flüssigen Mörtel, der sich selbst ohne Zuhilfenahme einer Kelle nivelliert.

Anwendung

MAXLEVEL ist ein Hauptprodukt für die Nivellierung von Innenböden und ideal, um ebene Flächen zu erhalten.

Vorteile

- Selbstnivellierend
- Spannungsfreie Aushärtung, selbst bei dicken Schichten
- Geeignet für Fußbodenheizungen
- Schnell härtend. Erlaubt Fußgängerverkehr nach 2 Stunden

Gebrauchsanweisung

Oberflächenvorbereitung

Alle losen Teile auf der Oberfläche entfernen, so dass nur mehr die gesunde Substanz übrig ist. Die Oberfläche muss frei von Schmutz, Staub, Mörtel, Farbe, Fett oder anderen fremden Substanzen sein.

Mischen

Gießen Sie 5,5 - 6 l Wasser in einen sauberen Behälter und fügen Sie 25 kg MAXLEVEL hinzu. Bis zu 2 Minuten gründlich durchmischen, bis eine homogene Masse ohne Klumpen entstanden ist.

Auftragen

Entsprechend der Charakteristik der Oberfläche muss dieses vor dem Ausgießen von MAXLEVEL wie folgt vorbereitet werden:

- Anhydride Böden, Böden, die Zement absorbieren, Betonflächen: Mit MAXCRYL grundieren. Verhältnis 2 Teile MAXCRYL, 1 Teil Wasser.
- Zementböden, stark oder schwach absorbierende Betonböden und Flächen wie Keramik: Mit unverdünntem MAXCRYL grundieren.

Nachdem die Grundierung trocken ist, den flüssigen Mörtel ausgießen und gleichmäßig verteilen. Die gewünschte Dicke auf einmal auftragen.

Technische Daten

Farbe	hellgrau
Verbrauch	1,4 kg/m ² pro mm Dicke
Mischungsverhältnis	5,5 - 6 l Wasser auf 25 kg Pulver
Verarbeitbarkeit	20 - 30 Minuten
Fußgängerverkehr	nach 20 - 30 Minuten
Fertigstellungszeit	24 Stunden
Anwendungstemperatur	> 5° C

Verbrauch

Ca. 1,4 kg/m² pro 1 mm Dicke, abhängig von der Beschaffenheit der Oberfläche.

Lagerung

12 Monate an einem frostfreien, kühlen und trockenen Platz

Verpackung

25 kg Säcke

Garantie

Alle Produkte von DRIZORO werden unter Verwendung der besten, derzeit erhältlichen Rohstoffe hergestellt. Dies sichert gleichbleibende Qualität und ein hervorragendes Endprodukt. Alle, in diesem Blatt enthaltene Informationen wurden in Laborprüfungen erarbeitet und aus der Literatur ergänzt. Eine Benützung der in diesem Blatt genannten Daten für andere Zwecke, als hier detailliert angeführt, ist untersagt und fällt ohne unsere Genehmigung nicht unter die Garantie der Gesellschaft. Unsere Garantien gelten für die Qualität der Produkte, jedoch nicht für die Anwendung, welche außerhalb unserer Kontrolle liegt.

Wir übernehmen keine Garantie, welche den Wert des gelieferten Produktes übersteigt.

