



MERKBLATT 08

VeniLux BETON decor



Das Produkt kann abgetönt werden

Beschreibung des Produkts

"Pulvermischung" aus natürlichem Kalk, hydraulischen Bindemitteln und Marmorfüllern für Betonoptiken und viele andere dekorative Effekte.

Anwendungsfeld

Zur Erstellung von Betonoberflächen, für innen.

Produkteigenschaften

VeniLux BETON decor ist ein dekoratives Mono-Layer-Produkt für Beton-Imitationen in einer "grauen Basis", anwendbar mit der klassischen Edelstahl Kelle (oder je nach Technik). Die genaue Formulierung macht das Produkt sehr glatt und einfach zur Anwendung. Da VeniLux BETON decor ein hydraulisches Basisprodukt ist, liegt die Arbeitszeit (Topf Zeit) über 90 Minuten. Um eine korrekte Mischung zu erhalten, muss VeniLux BETON decor mit einem mechanischen Rührer gemischt werden. Vor Gebrauch 5-10 Minuten ruhen lassen. BETON decor ist diffusionsoffen, atmungsaktiv, schimmelhemmend und ohne den Zusatz an Chemikalien. Es besteht keine Feuergefahr und ist geruchlos.

Technische Daten	
Namen	VeniLux BETON decor
Zusammensetzung	Kalk, hydraulische Bindemittel, natürliche Füllstoffe, Harze.
Aspekt	Pulver
Farbe	Grau
Anmischen	Wasser ca. 40 - 47%
Menge pro Schicht	ca. 1,0 - 1,5 m ² /kg (je nach Anwendung)
Ph	13 in Wasserlösung
Dampfdurchlässigkeit	SD - 0,04m (DIN 52615)
Wasseraufnahme	w - 0,3kg / (m ² h ^{0,5}) (EN1062-3:2001)
VOC-Klasse	VOC 0g/l - Wandfarbe und Unterkategorie "L" max.value UE2010 30g/l
Verpackung	12 Kg Eimer
Speicher	An einem trockenen Ort mit einer Temperatur von 5° bis 30 ° C lagern
Bemerkungen	Wir empfehlen, die applizierten Oberflächen mit einer Schicht Bienenwachs als Finish zu behandeln



MERKBLATT 08

VeniLux BETON decor

Gebrauchsanweisung

- Die Basis muss sauber und trocken sein, alle nicht wesentlichen Teile, Spuren von Öl oder Fett müssen entfernt werden
- Man empfiehlt für die Vorbereitung der Fläche eine Haftgrundierung zu benutzen von VeniLux
- Anwendung mit Edelstahlkelle und anderen dekorativen Werkzeugen.
- Mit einem Rührwerk in Wasser mischen und das Produkt 5- 10 Minuten ruhen lassen.
- Das Produkt kann in einer oder mehreren Schichten aufgetragen werden.
- Wenn die Oberfläche 75% trocken ist, kann mit dem Verpressen begonnen werden.
- nach Trocknung empfehlen wir, eine Schicht Wachs aufzutragen, um die Schmutzbeständigkeit zu erhöhen.
- Temperatur bei Anwendung: 5° bis 35°C
- Alle Produkte auf Kalkbasis haben eine normale Trocknungszeit nach der Dicke, aber die tatsächliche Härte wird durch Karbonisieren erreicht, die bei Kontakt mit der Luft auftritt. Dieser Prozess könnte viele Monate dauern.

Anmerkung

Dieses technische Merkblatt wurde von den Technikern der Firma TRENDZEMENT verfasst und alle technischen und wissenschaftlichen Angaben wurden in Laboren experimentiert.

Die Verantwortung und das Ergebnis hängen ausschließlich von der Verarbeitung und der Technik ab.

Hersteldatum 01.04.2020

Trendzement GmbH
Dorfstraße 11
D-83379 Weibhausen
+49 8681 478330
info@trendzement.de

www.trendzement.com