

MERKBLATT 12: VeniLux Mikrozement

Technische Informationen und Verarbeitungsanleitung

Produktbeschreibung:

VeniLux Mikrozement ist eine zementbasierte Spachtelmasse, die hochwertige fugenlose Oberflächen ermöglicht. Sie kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich auf Wänden, Decken und Böden verwendet werden. Dieses Produkt ist für den privaten und gewerblichen Einsatz geeignet.

Produktmerkmale:

VeniLux Mikrozement ist äußerst vielseitig einsetzbar. Es eignet sich für Böden, Wände, Decken, Bäder und Küchen. Das Produkt zeichnet sich durch extreme Härte und Widerstandsfähigkeit aus. Es ist in verschiedenen Farbtönen erhältlich. Die hochwertigen Rohstoffe positionieren TRENDZEMENT Mikrozement auf dem ökologischen Niveau von NATURE care. Das Produkt ist diffusionsoffen, atmungsaktiv, schimmelhemmend und frei von zusätzlichen Chemikalien. Es ist nicht feuergefährlich und geruchlos.

Technische Daten:

- Produktname: VeniLux Mikrozement
- Inhaltsstoffe: Bindemittel, Zement
- Aspekt: Pulver
- Farbe: Grau
- Verdünnung: 35-40% Polymerdispersion
- Ergiebigkeit: 1-1,2 m²/Kg
- Gewicht: 1,4/l
- Gebinde: 3-10 Kg
- Lagerung: Trocken lagern bei Temperaturen von 5°C bis 30°C
- Hinweis: Die behandelte Fläche für ca. 12 Stunden nach der Anwendung schützen

Verarbeitungsanleitung:

Abschnitt 1: Vorbereitung der zu beschichtenden Fläche

- Prüfen des Untergrundes
- Vorbereiten / Reinigen der Oberflächen
- Grundieren

Abschnitt 2: Vorbereitung der Beschichtung

- Bereitstellung von Material und Schutzausrüstung

Abschnitt 3: Vorbereitung des Mikrozements

-Bestandteile zusammenführen

Abschnitt 4: Auftrag der Applikation

-Je nach Untergrund in mindestens 2 bis 3 Arbeitsgängen in einer Gesamtstärke von ca. 1-3 mm auftragen.

-Auftrag 1. Schicht: Dünn mit einer Glättkelle auftragen, Nach Antrocknen erste Glättung der Oberfläche.

-Auftrag 2. Schicht: Ebenfalls dünn auftragen. Nach der Trockenzeit von 12 Stunden den Oberflächenschutz auftragen.

Abschnitt 5: Oberflächenschutz und Reinigung

Je nach Untergrund und Trocknungszeit Oberflächenschutz auftragen. Reinigung erfolgt mit Wasser. Keine abrasiven Reinigungsmittel verwenden.

Anmerkung:

Dieses technische Merkblatt wurde von den Technikern der Firma TRENDZEMENT verfasst. Alle Angaben wurden in Laboren experimentiert. Das Ergebnis hängt von der Verarbeitung und Technik ab.

Herstelldatum: 15.05.2018

Trendzement GmbH

Dorfstraße 11

D-83379 Weibhausen

Tel: +49 8681 478330

Email: info@trendzement.de

Website: www.trendzement.com

Technische Information: MERKBLATT 12 / VeniLux Mikrozement - Seite 2 von 2

Version: 1.0

Revisionsdatum: 01. April 2020