

## MERKBLATT 17: VeniLux ZFM 2.0

### Produktdetails und Anwendungshinweise

#### Produktbeschreibung:

VeniLux ZFM 2.0 ist eine zementäre, faserverstärkte und schwundarme Spachtelmasse in Pulverform. Sie eignet sich sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich und ermöglicht eine präzise Nivellierung von 8 bis 10 mm. Die Masse besticht durch ihre hervorragende Verarbeitbarkeit und ihre hohe Weiße.

#### Anwendungsbereiche:

Perfekt für die Nivellierung von Putz, Beton, Trockenbau und mehr. Ideal geeignet für Decken und Wände, sowohl für großflächige als auch teilweise Spachtelungen.

#### Produkteigenschaften:

Die „VeniLux ZFM 2.0“ ist eine zementbasierte Spachtelmasse mit außergewöhnlich hohem Weißgrad. Das pulverisierte Material setzt sich aus inerten Füllstoffen und speziellen Additiven zusammen, die eine exzellente Verarbeitbarkeit, Haftung und Langzeithaltbarkeit gewährleisten. Dieses Produkt kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden. Es ermöglicht eine feine und gleichmäßige Oberflächenglättung mit einer Korngröße von 500 Mikron.

#### Technische Daten:

- Produktname: ZFM 2.0
- Zusammensetzung: Zementbasis, inerte Füllstoffe, ausgewählte Additive
- Farbe: Weißes Pulver
- Mischverhältnis: 45% in Wasser
- Verbrauch: 1,6 Kg/m<sup>2</sup> pro mm (abhängig von Schichtstärke)
- Ph-Wert: 13 (verdünnt)
- Topfzeit: Ca. +/- 45 Minuten
- Maximale Schichtdicke: 8 - 10 mm
- Härte: > 6 N / mm<sup>2</sup>
- Verpackung: 20 Kg
- Entsorgung: Leere Behälter oder getrocknete Produktrückstände sollten gemäß örtlichen Vorschriften entsorgt werden.
- Hinweis: Schutz der Oberflächen in den ersten 12 Stunden nach der Anwendung

**Gebrauchsanweisung:**

- Untergrund gründlich vorbereiten.
- Sicherstellen, dass der Untergrund frei von losen Teilen ist.
- Öl oder Fett von der Oberfläche entfernen.
- ZFM 2.0 mit der angegebenen Wassermenge mischen.
- Kleine Mengen anmischen, da die Topfzeit begrenzt ist.
- Nach dem Trocknen die Oberfläche optimal zwischenschleifen.
- Anwendungstemperatur: 5 °C bis 35 °C

**Hinweis:**

Dieses technische Merkblatt wurde von den Experten der Firma TRENDZEMENT erstellt. Alle technischen Angaben wurden in Laboren getestet. Die Verantwortung und das Ergebnis hängen ausschließlich von der Verarbeitung und der Technik ab.

**Herstelldatum: 01.04.2020**

Trendzement GmbH

Dorfstraße 11

D-83379 Weibhausen

Telefon: +49 8681 478330

E-Mail: [info@trendzement.de](mailto:info@trendzement.de)

Website: [www.trendzement.com](http://www.trendzement.com)

Technische Information: MERKBLATT 16 / VeniLux ZMF 1.0 - Seite 2 von 2

Version: 1.0

Revisionsdatum: 01. April 2020