

**MERKBLATT 11: VeniLux STRONG quarz - Technische Informationen****Produktbeschreibung:**

VeniLux STRONG quarz ist eine körnige Haftgrundierung mit dichter Lösung, die mittels Pinsel oder Rolle aufgetragen werden kann. Es enthält Acryl-Basisharz und körnigen Mikromarmor (300 Mikron).

Anwendungsbereich:

Diese mikrokörnige Grundierung ist sowohl für den Innen- als auch den Außenbereich geeignet.

Produktmerkmale:

VeniLux STRONG quarz ist eine innovative Grundierung, die speziell für Oberflächen entwickelt wurde, die eine starke Ankergrundierung benötigen. Sie bietet ideale Bedingungen für eine feste und starke Verankerung von Stucco, Marmorino und ähnlichen Materialien auf glatten und behandelten Oberflächen. VeniLux STRONG quarz versiegelt den Untergrund teilweise und verhindert das Durchscheitern. Der homogen eingemischte Quarz gewährleistet eine gleichmäßige Wandapplikation. Das Endergebnis präsentiert sich als sehr raue, weiße Oberfläche. Die Farbtöne können mit dem VeniLux CS 1.0 Farbsystem individualisiert werden. Dieses Produkt eignet sich exzellent für Anwendungen auf Zement, Gips, Ziegel, Gipskartonplatten und alten Hydro-Farben.

Technische Daten:

- Produktname: VeniLux STRONG quarz
- Zusammensetzung: Acrylharze gemischt mit Pulvern und Marmormikrokörnern (250 Mikron)
- Konsistenz: Dichte Paste
- Farbe: Weiß
- Verdünnung: Maximal 15% mit Wasser
- Verbrauch: Ca. 4 - 6 m²/kg pro Schicht
- pH-Wert: 9,5
- VOC-Klasse: VOC 5g/l - Wandfarbe und Unterkategorie "L", Maximalwert UE2010 30g/l
- Spezifisches Gewicht: 1,4 kg/Liter
- Verpackung: 5 - 15 Liter
- Lagerung: Trocken halten bei Temperaturen von mindestens 5°C bis maximal 30°C.
- Hinweis: Oberflächen während der ersten 12 Stunden nach der Anwendung vor Wasser schützen.

Gebrauchsanweisung:

- VeniLux STRONG quarz kann mit Pinsel und Walze aufgetragen werden.
- Eine oder mehrere Beschichtungen sind möglich.
- Die Basis sollte sauber und trocken sein. Nicht wesentliche Teile wie Öl- oder Fettsuren müssen entfernt werden.

- Um die unveränderte Thixotropie des Produkts zu gewährleisten, wird eine Verdünnung von maximal 15% empfohlen.
- Bei schwierigen Oberflächen kann eine geringfügige Verdünnung hilfreich sein.
- Das Produkt kann auf verschiedenen Oberflächen angewendet werden, darunter Marmorino, Grassello, Gipskartonplatten und Holzplatten.
- Es gewährleistet exzellente Haftung und eine solide Basis für weitere Anwendungen.
- Das Produkt besteht aus 30% Acrylharz mit Marmor-Quarz.
- Die Applikationstemperatur liegt zwischen 5°C und 35°C.

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 11 / VeniLux Strong quarz - Seite 2 von 2

Version: 1.0

Revisionsdatum: 01. April 2020