

## Stucco Velox

Code: 6332.153

### KONVENTIONELLER ZIEHSPACHTEL

- SCHNELLTROCKNEND
- LEICHT ZU VERARBEITEN
- LEICHT ANZUSCHLEIFEN
- FÜR 1-KOMPONENTENANSTRICHE

### BESCHREIBUNG

Fürs Feinprofilieren vor 1-Komponenten Lackierungen von Außenhaut und Aufbauten geeignet. Kann mit Schichtdicken bis zu 1 mm in einem Arbeitsgang aufgetragen werden. Nicht für den Unterwasserbereich geeignet. Schichtdicken über 1 mm pro Arbeitsgang können Spalten- oder Rissbildung verursachen. Stucco Velox kann mit Vorstreichfarben und Lackfarben wie Eurogel, Italia und Unigloss überstrichen werden.

### TECHNISCHE DATEN

Filmbildung:	Lösemittelverdunstung und chemische Reaktion
Spezifisches Gewicht:	1.95 ± 0,02 Kg/L
Festkörpervolumen:	43 %
Flammpunkt:	+39 °C
Glanzgrad:	matt
Farbton:	weiß
Gebinde:	0,75 L

### UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Das Produkt kann auf reine, entfettete Grundierungen aufgetragen werden, welche mit 80 -120er Schleifpapier angeschliffen wurden.

### VERARBEITUNG

Mit flexiblem Spachtelmesser eine gleichmäßige Schicht mit einer Schichtdicke bis zu 1 mm auftragen. Mindestens 24 Stunden trocknen lassen (bei 20° C) und dann mit 150 - 180er Schleifpapier anschleifen, um einen glatten Untergrund zu erzeugen.

# Stucco Velox

Code: 6332.153

## KONVENTIONELLER ZIEHSPACHTEL

### GEBRAUCHSANWEISUNG

Trockenzeit für belastbarkeit (20 °C) 24/36 stunden

Topfzeit (20 °C):

Verarbeitungstemperatur min/max: +5/+35 °C

Härter: /

Mischungsverhältnis (volumen): /

Mischungsverhältnis (gewicht): /

Verdünner/Losemittel zureinigen: 6470 nur für die Reinigung

Nass-schichtdicke: /

Trockenschichtdicke: /

Theoretische Ergiebigkeit: /

Überarbeitbar min (20 °C): 24\* stunden

Überarbeitbar max (20 °C): /

Anzahl der anstriche: /

**NOTE** \* Zeit bevor dem Versanden


### SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

In geschlossenen Räumen muss ausreichende Durchlüftung während der Verarbeitung und der Trockenzeit vorhanden sein. Das Produkt enthält leicht brennbare Lösemittel, welche mit Luft eine explosive Mischung bilden können, falls diese einer offenen Flamme, Funken oder einer elektrostatischen Ladung ausgesetzt ist. Während der Verarbeitung empfiehlt sich die Verwendung von Arbeitskleidung, Schutzgläsern, Schutzmasken und Handschuhen. Lesen sie bitte die abschnitten 7-8 des SDB vor dem nutzung.**HINWEISE FÜR DIE SICHERE ENTSORGUNG DES BIOZID-PRODUKTS UND DER VERPACKUNG**Leere Verpackungen, die Biozid-Produkte enthalten haben: Entsorgen Sie die leeren Verpackungen gemäß den Anforderungen des Abfallbeseitigungsgesetzes dieser Abfälle, beispielsweise durch Ablieferung in einem Recycling-Zentrum.  
 Verpackungen, die das unbenutzte Biozid<sub>z</sub> Produkt enthalten: Entsorgen Sie das ungebrauchte Produkt in Übereinstimmung mit den Anforderungen des Abfallbeseitigungsgesetzes dieser Abfälle, beispielsweise durch Ablieferung in einem Recycling-Zentrum. Das Recycling der Verpackungen ist in diesem Fall verboten. Nicht in die Kanalisation und in Wasserläufen einlassen. Die Produktdosen nicht im Freien ausgesetzt sein und bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 35 °C gelagert werden. Bitte lassen sie nicht in der Sonne.

**WICHTIGER HINWEIS:** Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen entsprechen dem neuesten Stand unserer Labortests und unserer praktischen Erfahrung, welche die Qualität des Produktes gewährleisten, falls dieses nach unseren Vorschriften verwendet wird. Die hier enthaltenen Angaben können , auf Grund weiterer technischer Entwicklung, abgeändert werden. Wir lehnen jede Verantwortung für die Verwendungen - die nicht unseren technischen Anweisungen entsprechen - ab, falls diese nicht ausdrücklich vom Technischen Kundendienst der Firma Veneziani genehmigt wurden. Diese Ausgabe widerruft und ersetzt alle vorhergehenden.