

Epomast Rapido

Code: 6604.153

SCHNELLTROCKNENDE EPOXY-ZIEHSPACHTELMASSE

- FÜR DEN ÜBER-UND UNTERWASSERBEREICH GEEIGNET
- SCHICHTDICKEN BIS ZU 1CM
- NICHT SCHRUMPFEND
- KURZE TROCKENZEIT FÜRS ANSCHLEIFEN
- EINFACHES MISCHUNGSVERHÄLTNIS

BESCHREIBUNG

Schnelltrocknender Epoxy-Ziehspachtel mit hoher mechanischer und chemischer Beständigkeit. Bestens fürs Feinprofilieren vor Lackierungen und kleinere Reparaturen geeignet. Kann mit Schichtdicken bis zu 1 cm pro Arbeitsgang auf mit Epomastpro gespachtelte oder auf geeignete 2-Komponenten Grundierungen aufgetragen werden. Vor dem Auftragen der Lackfarbe sollte man einen geeigneten Unteranstrich auftragen. Für den Unter- und Überwasserbereich geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Filmbildung:	Chemische Reaktion
Spezifisches Gewicht:	1.45 ± 0,02 Kg/L
Festkörpervolumen:	100 %
Flammpunkt:	+58 °C
Glanzgrad:	matt
Farbton:	weiss
Gebinde:	0,5 L

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Das Produkt soll auf reine, entfettete Spachtelschichten oder Epoxygrundierungen aufgetragen werden, welche mit 120 - 180er Schleifpapier angeschliffen wurden.

VERARBEITUNG

Basis und Härter gründlich vermischen, bis der Farbton homogen ist. Ohne Verdünner mit Spachtelmesser oder Reibbrett eine gleichmäßige Schicht bis zu einer Dicke von 1 cm auftragen. Mindestens 2 - 3 Stunden trocknen lassen (bei 20° C) und dann mit 120 - 180er Schleifpapier anschleifen. Vor dem Auftragen des Decklackes sollte Epomast Rapido mit Epoxy-Unteranstrichen wie adherpox, Plastolite Pro, Unikote PRO oder mit Polyurethan-Unteranstrichen wie Polyrex Pro überstrichen werden.

Epomast Rapido

Code: 6604.153

SCHNELLTROCKNENDE EPOXY-ZIEHSPACHTELMASSE

GEBRAUCHSANWEISUNG

Trockenzeit für belastbarkeit (20 °C) 7 tage
 Topfzeit (20 °C): 30 minuten
 Verarbeitungstemperatur min/max: +5/+35 °C
 Härter: **6605.999**
 Mischungsverhältnis (volumen): 1:1
 Mischungsverhältnis (gewicht): 60:40
 Verdünner/Losemittel zureinigen: 6610 nur für die Reinigung
 Nass-schichtdicke: 0-10 mm
 Trockenschichtdicke: 0-10 mm
 Theoretische Ergiebigkeit: 1m²/L/mm
 Überarbeitbar min (20 °C): 3* 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. 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; 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 Verantwort 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.