



## UULA Exterior Primer

### BESCHREIBUNG

UULA EXTERIOR PRIMER ist ein lösungsmittelfreier, dampfdurchlässiger und naturfreundlicher Primer für Außenanwendungen. Das Bindemittel besteht aus nachwachsenden Naturölen.

Geeignete Oberflächen: UULA EXTERIOR PRIMER eignet sich für unbehandelte oder zuvor lackierte Oberflächen von Holz oder Stein im Freien, wie z. B.: Fenster, Rahmen, Türen, Verkleidungen, Faserplatten, Latten, glatt gehobeltes oder raues / fein gesägtes Holz. Lackierbar mit UULA Lineco oder UULA INTO Möbelfarbe.

Substanzielle Hölzer: Hölzer mit durchscheinenden, verfärbenden Inhaltsstoffen (z. B. Lärche, rote Zeder, Meranti) mit hellem oder weißem Finish und Gerbstoffholz (z. B. Eiche, Kastanie) können das Trocknen verzögern.

### METHODE

Vor Gebrauch gut umrühren. Die Oberfläche muss frei von Fett, Staub und trocken sein. Tragen Sie dann 1 Schicht UULA EXTERIOR PRIMER auf. Glätten Sie alle Unregelmäßigkeiten und tragen Sie dann eine zweite Schicht UULA EXTERIOR PRIMER auf.

Verarbeitungsbedingungen: Die zu lackierende Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein. Relative Luftfeuchtigkeit <80%, Mindesttemperatur + 5 ° C.

Trocknungszeit: Je nach den Umständen nach ca. 30 Minuten klebfrei, nach 6 Stunden schleifbar und lackierbar.

Anwendung: Mit Pinsel, Walze oder Spray (Düse: 0,28 mm).

Verbrauch: 6-8 m<sup>2</sup> / l

### WARTUNG

UULA EXTERIOR PRIMER kann leicht mit Wasser und Marseille-Seife, Werkzeugen und Kleidung gewaschen werden.

### VERPACKUNG

Dosen mit 0,9, 2,7 und 9 Litern.

### LAGERUNG UND ABFALL

Kühl und trocken, aber FROSTFREI in einem dicht verschlossenen Behälter.

Leere und trockene Dosen können im Restmüll entsorgt werden. Geben Sie flüssige Farbreste an der Sammelstelle für chemische Abfälle ab. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### ANMERKUNGEN

Dieses Datenblatt ersetzt alle vorherigen Auflagen.

Alle Angaben und Hinweise erfolgen nach bestem Wissen und basieren auf den neuesten Entwicklungen unserer Produkte. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte, übernehmen aber keine Haftung in Bezug auf deren Anwendung. Wir empfehlen in jedem Fall die Beschaffenheit des Untergrunds und die klimatischen Bedingungen vor der Anwendung unserer Produkte zu beachten oder diese gegebenenfalls auf einer kleinen Fläche zu testen, um die Eignung des Produktes für den jeweiligen Untergrund zu überprüfen.

Wenden Sie sich bei Unklarheiten bezüglich des Untergrunds bitte an unseren technischen Kundendienst.