

Master Multi Primer



Grundierung auf Lösemittelbasis. Verbessert die Lackhaftung

Master Multi Primer ist eine lösemittelhaltige, schnell trocknende Holzgrundierung, die das Holz versiegelt und die Haftung einer nachfolgenden Lackschicht verbessert. Die Grundierung eignet sich besonders als Problemlösungsgrundierung auf alten und vorbehandelten Böden, sowie als Grundierung für exotische, ölige Holzarten.

- Besonders geeignet für exotische und alte Holzböden
- Schnell trocknend
- Vermindert Seitenbindungen
- Hebt den Boden hervor

Anwendungsbereich

Zum Grundieren von Tropenhölzern und alten, bereits behandelten Böden. Nach Master Multi Primer kann der Boden mit einem WOCA Lack behandelt werden – nicht aber mit WOCAInvisible 2K Fußbodenlack.

Arbeitsbeschreibung

Vorbereitung

Sowohl Holz als auch Primer müssen eine Temperatur von mindestens 15° C, besser aber um 20° C, sowie eine umgebende Luftfeuchte von ca. 50 % haben. Der Raum sollte wegen der Trocknungszeit und der Ausdünstungen gut belüftet sein. Der letzte Schliff bis auf das rohe Holz hat mit Korn 100-150 zu erfolgen (Sandpapier oder Schleifnetz). Gründlich staubsaugen und den Boden, wenn nötig, danach mit einem sauberen, kräftig ausgewrungenen Tuch abwischen. Der Boden muss vor dem Grundieren vollständig trocken sein.

Immer daran denken

Wir empfehlen einen Probeanstrich an einer unauffälligen Stelle um das Ergebnis beurteilen zu können.

Letzter Schliff

Körnung 100-120.

Behandlung

Behälter vor Gebrauch gut schütteln. Master Multi Primer in einer gleichmäßigen Schicht mit leichten Bewegungen längs zu den Brettern auftragen. Pfützenbildung vermeiden! Master Multi Primer nass in nass mit einer WOCA Lackrolle für lösungsmittelhaltige Lacks auftragen. Die Oberfläche 30-60Min. trocknen lassen. Der Boden kann danach mit einem der WOCA-Lacke nach dessen Gebrauchsanleitung lackiert werden. Pro Tag dürfen höchstens zwei Schichten Lack aufgetragen werden. Nach der ersten Lackschicht sollte zwischengeschliffen werden.

Bitte beachten

Bei Tropen- oder Obstholz kann eine zusätzliche Schicht Master Multi Primer erforderlich sein.

Trockenzeit

Trockenzeit: 30-60 Minuten bei 20°C

Technische Daten

Deklaration: Toluene, ethyl acetate and n-butyl acetate.

VOC: 735 g/l, Grenzwerte für den VOC-Höchstgehalt (A/h (Lb)): 750 g/l.

GIS code: G1

Dichte: 0.80-0.85 g/ml.

Haltbarkeit: 1 Jahr

Ergiebigkeit: 8-10 m²/L

Farben: Farblos - Seidenmatt

Werkzeugreinigung: Mit WOCA Verdünner

Lagerung: 5-25°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht erwärmt werden (z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern.

Verpackung: 5 L

Mischungsverhältnis: Fertig gemischt. Nicht verdünnen.

Pflege und Folgeprodukte

WOCA Denmark A/S
Tværvej 6
DK - 6640 Lunderskov
+45 9958 5600
info@wocadenmark.com
wocadenmark.com

Diese Angaben beruhen auf umfassenden Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Da die Gegebenheiten, unter denen das Produkt eingesetzt wird, nicht von WOCA Denmark A/S beeinflusst werden können, können wir nur die Qualität des Produkts garantieren. WOCA Denmark A/S übernimmt keinerlei Haftung für nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Umgang mit dem Produkt. Das Produkt kann als Halbfabrikat gelten, da das Ergebnis von Konstruktion, Beschaffenheit des Untergrunds, Vorbehandlung, Temperatur, Luftfeuchte, Aufbringen u. a. m. abhängt. WOCA Denmark A/S behält sich vor, das Produkt und die angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.