

Master Invisible 2K Lacquer



Lack für Rohholzeffekt

Master Invisible 2K Lacquer ist ein hochwertiger, ultramatter Bodenlack auf Wasserbasis, der entwickelt wurde, um dem Holz einen Rohholzeffekt mit entsprechender Haptik zu verleihen. Die Technologie hinterlässt eine Oberfläche, die an frisch geschliffenes Holz erinnert. Der moderne isocyanatfreie Härter verleiht dem Produkt eine Topfzeit von 48 Stunden. Der Lack ist Raumklima gekennzeichnet.

- 2-Komponentenlack mit Rohholzoptik
- Moderne isocyanatfreie Härter verleihen dem Produkt eine Topfzeit von 48 Stunden
- Ultra-matt Glanz 5
- Einfache Anwendung.
- Rutschhemmung R10

Anwendungsbereich

Zum Lackieren unbehandelter, neuer oder frisch geschliffener Oberflächen heller Holzarten.

Arbeitsbeschreibung

Vorbereitung

Wichtig: Sowohl Holz als auch Lack 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 120-150 zu erfolgen (Sandpapier oder Schleifnetz). Danach vorsichtig absaugen. Die Oberfläche muss frei sein von Schmutz, Fett, Wachs und Staub. Vor dem Auftragen von Master Invisible 2K Lacquer muss der Fußboden 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

0

Auftrag Tag 1

WOCA 2K Härter und Lack mischen und gründlich schütteln. Die Mischung vor der Verwendung noch 10 Min. ruhen lassen um den Härter zu aktivieren. Eine Schicht der Mischung mit Rolle oder Pinsel auftragen und den Boden 2-3 Stunden trocknen lassen. Eine zweite Schicht auftragen und bis zum folgenden Tag trocknen lassen. Der Boden kann nach 12 Stunden geschliffen werden. Pro Tag dürfen nur zwei Lackschichten aufgetragen werden.

Auftrag Tag 2

Zwischenschleifen mit Korn 180-220 und vor dem Auftragen der letzten Lackschicht gründlich staubsaugen. Die letzte Schicht mit gemischtem Härter und Lack auftragen. Wird die letzte Lackschicht nach mehr als 48 Stunden Trocknungszeit aufgetragen, sind stets ein Abwaschen mit Intensivreiniger und ein Zwischenschliff erforderlich.

Bitte beachten

Wasser und farbige Flüssigkeiten wie Rotwein und Kaffee müssen sofort abgewischt werden, um Fleckenbildung zu vermeiden. Wenn ein helleres Aussehen gewünscht wird, fügen Sie WOCA Invisible White Additive hinzu.

Trockenzeit

Zwischen den Schichten : 2-3 Stunden bei 20°C

Leichte Verarbeitung : 12 Stunden bei 20°C

Empfehlung : 24 Stunden warten, bevor Möbel auf den Boden gestellt werden. Warten Sie 8 Tage, bevor Sie Teppiche auslegen und den Boden feucht reinigen. Wenn die Trocknungszeiten nicht eingehalten werden, kann dies zu einer schlechten Durchtrocknung und einer verringerten Beständigkeit führen. Je Lackschicht verlängern sich die Trocknungszeiten. Hohe Temperatur und niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen die Trocknungszeiten. Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeiten.

Durchgehärtet : 8 tage bei 20°C.

Technische Daten

VOC: 90 g/l, Grenzwerte für den VOC-Höchstgehalt (A/e (Wb)): 130 g/l.

GIS code: W3+

Dichte: 1.00-1.10 g/ml.

Haltbarkeit: 1 Jahr

Verarbeitungstemperatur: +15-25°C bei ugf. 50% Luftfeuchte.

Ergiebigkeit: 8-10 m²/L

Farben: Farblos - Ultramatt

Werkzeugreinigung: Mit Wasser

Lagerung: 10-25°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht erwärmt werden (z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern.

Verpackungsgrößen: 5 L

Viskosität: 30-35 Sek. DIN Cup 4

Festkörperanteil: Ca. 33%

Mischungsverhältnis: 2% oder 100 ml auf 5 L Lack.

Pflege und Folgeprodukte

Pflege und Reinigung

Für die tägliche Reinigung wird WOCA Master Cleaner empfohlen. Frischen Sie die Oberfläche mit WOCA Master Care auf, dieser kaschiert kleine Kratzer und schützt vor Abnutzung.

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.