

Wasserwachs Weiss



VERWENDUNG:

Gut isolierendes, lasierend weißes 1-Schicht Wachseffekt-Finish zur Isolierung von Harzeinschlüssen in Nadelhölzern und von Holzinhaltstoffen bei Hölzern wie z.B. Eiche.

KENNDATEN:

| | |
|-------------------|--|
| Lieferviskosität: | ca. 30-35 Sekunden DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm |
| Topfzeit: | keine |

VERARBEITUNG:

| | |
|--------------------------------|--|
| Untergrund: | Massivholzteile bzw. furnierte Möbelteile |
| Vorbereitung des Untergrundes: | Feuchte des Holzes zwischen 8 % und 12 % Harzausscheidungen vor der Beschichtung entfernen. |
| Vorschleiff: | Körnung K 180 |
| Reinigung: | gut entstauben |
| Applikation: | |
| Applikationsart: | Spritzen |
| Auftragsmenge: | 90 – 130 g / m ² |
| Vorbereitung des Materials: | Vor Gebrauch gut aufrühren. |
| Zusätze: | keine |
| Applikationsviskosität: | Spritzen |
| | Lieferviskosität |
| | DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm |

Wasserwachs Weiss

Trocknungsvorschlag
bei Normalklima:

20 - 40 Minuten (schleifbar)

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Wasser

Weiterbehandlung
der Oberflächen:

Nach erfolgter Trocknung werden die Möbeloberflächen
mit einer weichen Bürste oder einem Wolltuch poliert.

LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen von +5°C bis + 25 °C 12 Monate
lagerfähig.

Der Isoliergrund ist vor Frost und starker Sonneneinwirkung zu schützen.

GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

SPEZIELLE HINWEISE:

Vor erhöhten Temperaturen und Feuchtigkeit schützen.

Vorstehende Angaben befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei
Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Erstellt 11.11.15
Seite 2 von 2

Ausgabe 01

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unserer Produkte und deren
Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren
Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen.
Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.