



# Möbel-Lasur-Lack

## 2 in 1: Lasur und Lack zur Auffrischung und Neulackierung kleiner Holzflächen und Möbelstücke



1 Liter reicht für ca.  
6 m<sup>2</sup> je Auftrag



Für innen



Überlackierbar nach  
1 Stunde

### Eigenschaften:

Transparentfarbiger, seidenglänzender Möbel-Lasur-Lack auf Basis von Schellack. Schnelltrocknend. Bildet eine gleichmäßige, harte, wasser- und kratzbeständige Oberfläche. Die Maserung des Holzes bleibt sichtbar.

### Anwendungsbereiche:

Für Neulackierungen oder zum Auffrischen kleiner, gebrauchter Holzgegenstände.

### Inhaltsstoffe (nach VdL-RL 01):

Alkohole, Schellack, Nitrocellulose, Pigmente, Farbstoffe, Additive

### Technische Daten

Dichte bei 20 °C: ca. 0,891 g/cm<sup>3</sup> (DIN 51757)

Viskosität: ca. 15 s im DIN 4 mm-Becher

Verdünnung: gebrauchsfertig, ggf. mit CLOU Verdünnung V1 verdünnen

Geruch: geruchsarm, nach vollständiger Durchtrocknung geruchlos

### Farbtöne:

Naturfarbig, eiche hell, eiche mittel, eiche dunkel, teak hell, teak dunkel, nussbaum hell, nussbaum mittel, nussbaum dunkel, macoré, mahagoni, schwarz

### Gebindegrößen:

125 ml

### Lagerung:

Trocken und kühl lagern. Vor Frost schützen. Haltbarkeit im original verschlossenen Gebinde mindestens 3 Jahre. Anbruchgebinde nach Entnahme dicht verschließen.

### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben (EAK-Nr.: 08 01 11).

### Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 (schwach wassergefährdend)

### Warnhinweise:

Geeignete Schutzkleidung tragen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

## VERARBEITUNG

### **Vorbereitung:**

Die zu behandelnde Holzoberfläche muss sauber, trocken sowie wachs-, öl- und fettfrei sein. Zu renovierende Möbel mit Körnung 240 anschleifen und Staub gründlich entfernen. Bei Neulackierungen rohe Holzoberflächen mit CLOU Schnellschleif-Grundierung G1 grundieren.

### **Verarbeitung:**

(Objekttemperatur > 15 °C, Holzfeuchte 8–12 %)  
Vor Gebrauch gut schütteln. Mit breitem, weichen Flachpinsel gleichmäßig und zügig Strich an Strich in Holztexturrichtung auftragen.

### **Ergiebigkeit:**

1 Liter reicht für ca. 6 m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Holzes.

### **Trocknung:**

(bei 20 °C und 50 % relativer Luftfeuchte)  
Der Anstrich ist nach 15–30 Minuten staubtrocken und nach 1 Stunde überlackierbar.

### **Reinigung der Arbeitsgeräte:**

Verwendete Pinsel sofort nach Gebrauch mit CLOU Verdünnung V1 reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

### **Besondere Hinweise:**

Lack-, Werkstück- und Umgebungstemperatur dürfen während der Verarbeitungs- und Trocknungszeit nicht unter 15 °C liegen. Die Holzfeuchte soll 8–12 % betragen. Holzart und Holzfarbe beeinflussen die Farbwirkung des Lackfilms – das Anlegen einer Probefläche wird empfohlen.

---

## **Technische Information**

Stand Februar 2017

Diese Informationen sollen und können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Versuchsreihen und Erfahrungen. Da wir die Anwendung und Verarbeitung vor Ort nicht beeinflussen können, ist eine Haftung aus dem Inhalt dieses Merkblatts nicht abzuleiten. Die Verfahrensangaben müssen eigenverantwortlich den vorherrschenden Arbeits-

bedingungen angepasst werden und die Eignung der Produkte für den beabsichtigten Verwendungszweck ist ggf. durch eine Probeverarbeitung zu prüfen. Bei Unsicherheiten beraten unsere Anwendungstechniker nach bestem Wissen. Diese Beratungen sind, sofern sie nicht schriftlich bestätigt wurden, in jedem Falle unverbindlich. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Produkte. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Information ihre Gültigkeit.