

# Möbel-Lasur

## Charakteristik

Transparenter, strapazierfähiger Einkomponentenlack auf Urethan-Alkyd-Basis für die lasierende Veredelung von rohem, mattiertem oder lackiertem Holz.

- leicht streichbar
- kratzfest
- lichtecht
- abriebbeständig
- beständig gegen Wasser, Öl, Alkohol und Fette
- PVC-fest

## Anwendungsgebiete

Für strapazierte Möbel aller Art und zugehörige Anbauteile aus Holz oder Holzwerkstoffen. Für die schützende und dekorative Veredelung von rohen, noch nicht behandelten Holzoberflächen oder zur Renovierung und Auffrischung von bereits lackiertem Holz.

## Verarbeitung/Applikation

Auftragsmethoden:  Streichen  
 Ergiebigkeit (m<sup>2</sup>/Liter): Rohes Holz: 10-11  
 lackierte Oberfläche: ca.24

## Technische Daten

Verarbeitungsviskosität: gebrauchsfertig  
 Viskosität: ~20 sek / DIN 4mm  
 Dichte Lack (g/cm<sup>3</sup>): ~ 0,87

## Trocknung

(bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte)

überstreichbar: 8 Stunden

## Reinigung

Sofort nach der Verarbeitung Arbeitsgeräte mit CLOURETHAN-Verdünnung reinigen. Lappen wegen möglicher Selbstentzündung nicht aufbewahren und vor der Vernichtung mit Wasser tränken.

## Lagerung/Entsorgung

In gut verschlossenen Originalgebinden kühl/frostfrei lagern. Lackreste müssen unter Beachtung der

behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung durchgeführt werden. Empfohlene Abfallschlüssel-Nr. gemäß europäischem Abfallverzeichnis: 080111. Absolut restentleerte Gebinde in Werkstoff-Sammelbehälter geben. (eine endgültige Festlegung muss in Abstimmung mit dem regionalen Entsorger erfolgen)

Reste angebrochener Gebinde möglichst in kleinere, saubere Gefäße umfüllen.

Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde: mind. 3 Jahre

## Sicherheitshinweise

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen (WGK 1).

Mit Lack getränkte Lappen mit Wasser befeuchten und entsorgen (Selbstentzündungsgefahr).

## Prüfnormen

DIN 68861-1B (chemische Beanspruchung)  
 DIN 4102 Klasse B (Entflammbarkeit)  
 DIN EN 71 Teil 3 (für Spielzeug geeignet)

## Bestellhinweise

Gebindegröße: 1 Liter

Artikel-Nr.:

mahagoni	5000.00006
dunkelnussbraun	5000.00007
eiche mittel	5000.00009
farblos	5000.00015
weiß	5000.00016

**Vorbehandlung**

Das Holz muss trocken, schmutz-, öl- und fettfrei sein.

Die Holzoberfläche mit 180–240er Körnung schleifen und entstauben.

Das Anlegen einer Probefläche ist grundsätzlich empfehlenswert, da der gewünschte Farbton des Möbelstückes von der Farbe des Holzes beeinflusst wird.

**Verarbeitung/Applikation**

(Objekttemperatur > 15 °C, Holzfeuchte 8–12 %)

Möbel-Lasur auf die rohe, unbehandelte, fein geschliffene und entstaubte Holzoberfläche gleichmäßig, nicht zu satt, Strich an Strich in Holztexturrichtung auftragen und mit dem abgestreiften Pinsel sorgfältig verstreichen. Einen Überschuss der Lasur gut mit dem Pinsel zu vertreiben. So wird eine besonders gleichmäßige Farbgebung erreicht. 2-3 Aufträge genügen, um die gewünschte Fülle und Farbstärke zu erreichen. Zwischen den Anstrichen empfiehlt sich ein Glätteschliff mit Körnung 240- 280 oder einem Schleifvlies.

Alte, bereits gestrichene Holzflächen mit CLOURETHAN-Verdünnung und einer Bürste gründlich reinigen. Mit 240er Schleifpapier leicht anschleifen und entstauben und an verdeckter Stelle einen Probeanstrich durchführen. Ein Auftrag reicht meistens aus.

**Optimale Trocknungsbedingungen**

(bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte)

Zwischen den Anstrichen eine Trocknungszeit von mind. 8 Stunden besser über Nacht einhalten.

**Überlackieren**

Möbel-Lasur kann nach 8 Stunden, besser nach Trocknung über Nacht mit sich selbst überlackiert werden.

**Renovierungsanstrich**

Je nach Beanspruchung kann ein Renovierungsanstrich aktuell werden. Hierbei darauf achten, dass die Oberfläche trocken, sauber und fettfrei ist. Den Altanstrich auf ordnungsgemäße Haftung überprüfen. Oberfläche mit CLOURETHAN-Verdünnung und einer Bürste gründlich reinigen, mit Körnung 240 leicht anschleifen, um die Zwischenhaftung zu gewährleisten, Möbel Lasur 1-2x auftragen.

**Besondere Hinweise**

Möbel-Lasur ist ein oxidativ trocknender Lack; deshalb nicht zu dick auftragen, um eine rasche Durchtrocknung zu gewährleisten.

Inhaltstoffreiche Hölzer beeinflussen die Trocknung. Auf bestimmten Exoten wie Palisander, Makassar oder Mansonia trocknet Möbel-Lasur schlecht oder nur langsam.

Bei Erstanwendung wird das Anlegen einer Probefläche empfohlen.

Diese Information soll und kann nur unverbindlich beraten. Sie basiert auf unseren Versuchsreihen und Erfahrungen. Die Verfahrensangaben müssen gegebenenfalls den Arbeitsverhältnissen angepasst werden. Alle bisherigen Technischen Merkblätter verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

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 Arbeitsbedingungen angepasst werden und die Eignung der Produkte für den beabsichtigten Verwendungszweck ist ggf. durch eine Probeverarbeitung zu prüfen. Unsere Produkte sind für professionelle Verarbeiter hergestellt, die über ein fundiertes Wissen bzgl. der Verarbeitung von Lacken, Lasuren und Beizen verfügen. Bei Unsicherheiten beraten unsere Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen. Diese Beratungen sind, sofern sie nicht schriftlich bestätigt wurden, unverbindlich. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Produkte. Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Die jeweils neueste Version unserer Technischen Merkblätter finden Sie im Internet unter [www.clou.de](http://www.clou.de).