



# Technisches Merkblatt

## Holzlasur

Dünnschicht- Imprägnierlasur für außen	Streichen	Tauchen
<b>Farbton</b>	Eiche -0040, teak -0041, palisander -0042, nußbaum -0043, grün -0044, ebenholz -0045, mahagoni -0046, farblos -0047, pinie -0048 und kiefer-0050.	
<b>Glanzgrad</b>	Seidenglänzend.	
<b>Pigmentbasis</b>	Lichtechte Lasurpigmente.	
<b>Dichte</b>	Ca. 0,9 g/cm <sup>3</sup> .	
<b>Art des Werkstoffes</b>	Holzschützende, lösemittelhaltige Imprägnierlasur für außen, geeignet für alle in- und ausländischen Laub- und Nadelhölzer.	
<b>Anwendung</b>	Dekorativer, holzschützender Anstrich in Edelholztönen für Holzbauteile wie: Holzhäuser, Dachüberstände, Giebel, Zäune, Deckenverkleidungen, Fußböden usw.	
<b>Eigenschaften</b>	<u>Verträglichkeit:</u> Farbtöne untereinander mischbar, aufhellen mit <b>düfa Holzlasur</b> farblos. <u>Lichtbeständigkeit:</u> sehr gut. <u>Wetterbeständigkeit, Haftung, Elastizität:</u> erfüllen die Vorschriften der DIN-Bedingungen.	
<b>Untergrund</b>	<b>Holzlasur</b> vor Gebrauch und gelegentlich während der Verarbeitung aufrühren oder schütteln. Holzbauteile müssen trocken, sauber und fettfrei sein. Tropische Hölzer oder auch harzreiche Nadelhölzer werden mit <b>düfa Nitroverdünnung</b> gründlich ausgewaschen.	
<b>Außenanstriche</b>	Die Verarbeitung erfolgt zweckmäßig mit einem Pinsel, Flächenstreicher oder im Tauchverfahren Laub- und Nadelhölzer, die durch Pilz-, Bläue und Fäulnisbefall gefährdet sind mit <b>düfa Holzgrund</b> farblos imprägnieren, zweimal streichen oder tauchen. Bauteile bzw. Hölzer, die sehr starken Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, mit einem weiteren Schlußanstrich <b>Holzlasur</b> versehen. Hierbei ist zu berücksichtigen, dass sich der Farbton mit jedem Anstrich intensiviert. <u>Erneuerungsanstrich:</u> (nach 2 - 3 Jahren) Oberfläche abbürsten und reinigen, 1x mit <b>Holzlasur</b> streichen	
<b>Anmerkung</b>	Mit farbloser <b>düfa Holzlasur</b> können die dunkleren Farbtöne aufgehellt werden. Farblos darf außen nicht allein verwendet werden.	



# Technisches Merkblatt

<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Mit Terpentin-Ersatz oder <b>düfa-Pinselreiniger</b> reinigen.
<b>Lagerung</b>	Praktisch unbegrenzt bei geschlossenem Gebinde. Geöffnete Gebinde bald aufbrauchen.
<b>Gebindegröße</b>	750 ml, 2,5l, 5l und 30l.
<b>Verbrauch</b>	Ca. 12 m <sup>2</sup> /l, je nach Beschaffenheit des Untergrundes. Für die exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr.
<b>Trockenzeit</b>	Bei Temperaturen von ca. +20°C nach ca. 4 Std. staubtrocken und nach ca. 6 Std. griffest. Nach ca. 24 Std. überstreich- und schleifbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.
<b>Sicherheitshinweise</b>	<p><b>Holzlasur</b> enthält brennbare und verdunstende Bestandteile. Verarbeitung und Lagerung sind deshalb unter Einhaltung der üblichen Sicherheitsmaßnahmen für ölige Holzschutzmittel vorzunehmen. Wir verweisen auf das Merkblatt "über den Umgang mit Holzschutzmitteln", des jeweils gültigen Holzschutzmittelverzeichnisses sowie auf die gewerbepolizeilichen Verordnungen und Richtlinien der Berufsgenossenschaften.</p> <p><b>Holzlasur</b> für Kinder unerreichbar lagern und nicht als Anstrichmittel für Spielzeug benutzen. Die Berührung der Haut mit <b>Holzlasur</b> ist zu vermeiden (ggf. Hände mit Seife reinigen). Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen ist Feuer und offenes Licht streng zu untersagen, für gute Belüftung der Räume ist zu sorgen.</p> <p>Ställe für Jungvieh und Kleintiere sowie Scheunen und Lebensmittelspeicher sollten erst nach Trocknung des Anstriches und guter Durchlüftung der Räume belegt werden. Bienenhäuser sollten nicht mit <b>Holzlasur</b> behandelt werden.</p> <p>Pflanzen und Gewächse vor <b>Holzlasur</b> schützen.</p> <p>Lebensmittel und Futtermittel nicht mit <b>Holzlasur</b> zusammen lagern.</p> <p>Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung lesen.</p>
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-Abfallschlüssel 080111 entsorgt werden.

Stand 08/2002

