

# HOLZSCHUTZLASUR

dringt tief ins Holz ein, blättert nicht ab  
betont die Holzmaserung  
ventilierende Holzlasur für außen  
atmungsaktiv  
offenporig & lasierend  
wasserabweisend



<p><b>Beschreibung:</b> Lasierender, wetterbeständiger Schutzanstrich für alle Laub- und Nadelhölzer im Außenbereich. Gebrauchsfertig eingestellt und leicht zu verarbeiten. In Verbindung mit Holzgrundierung wird Bläue- und Schimmelbefall wirkungsvoll vorgebeugt. Holzschutzlasur bietet Langzeitschutz durch einen hohen UV-Schutz (außer bei Farbton „farblos“). Dunklere Farbtöne bieten einen besseren UV-Schutz.</p> <p><b>Lichtbeständigkeit:</b> sehr gut</p> <p><b>Wetterbeständigkeit:</b> wetterbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18363</p> <p><b>Verträglichkeit:</b> nicht mit anderen Produkten mischen</p>	<p><b>Trockenzeit:</b>(bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit) staubtrocken/griffest: nach ca. 5 Stunden überarbeitbar: nach ca. 12 Stunden</p> <p>Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p> <p><b>Inhaltsstoffe:</b> spezielle Alkydharze, entaromatisierte Kohlenwasserstoffe, mikrofeine Oxidpigmente</p> <p><b>VOC-Gehalt:</b> EU-Grenzwert für Holzschutzlasur (Kat.A/f) 700 g/l (2010). Holzschutzlasur enthält max. 699 g/l VOC.</p> <p><b>WGK:</b> 2 <b>GISBAU-Code:</b> M-KH 02</p>
<p><b>Verwendungszweck:</b> für Holz im Außenbereich wie z.B. Holzhäuser, Pergolen, Verbretterungen, Dachuntersichten, Balkongeländer usw.</p> <p><b>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK</b> Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen! Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und ölfrei sowie tragfähig sein. Harzreiche und fettige Rückstände mit Universalverdünnung abwaschen. Lose Anstriche entfernen. Intakte Altanstriche anschleifen. Stark verwitterte Anstriche bis auf das gesunde Holz abschleifen. Rohes Holz und kesseldruckimprägniertes Holz mit Holzgrundierung je nach Saugfähigkeit 1 – 2 x vorbehandeln. Danach mindestens 2 Anstriche, stark der Witterung ausgesetzte Seiten 3 Anstriche (mind. 180 ml/m<sup>2</sup>) Holzschutzlasur in Holzmaserrichtung aufbringen. Bei Eichenholz ist ein 3-facher Anstrich dringend erforderlich, um eine geschlossene Anstrichoberfläche zu erzielen.</p> <p><b>Tipp:</b> Holzflächen regelmäßig inspizieren, eventuelle Schäden sofort ausbessern. Wenn aus ökologischen Gründen keine holzschützenden Wirkstoffe verwendet werden sollen, kann auf den Gebrauch von Holzschutzgrund verzichtet werden. Voraussetzung dafür ist, dass der konstruktive (bauliche) Holzschutz gewährleistet ist. Auf jeden Fall ist mit kürzeren Renovierungsintervallen bzw. mit verstärktem Befall von holzerstörenden Insekten und Bläuepilzen zu rechnen. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten!</p>	<p><b>Gefahrenhinweise</b> Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. <b>Sicherheitshinweise</b> Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Einatmen von Dampf vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. <b>enthält:</b> Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelt, schwer <b>Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU)</b> Enthält 2-Ethyl-hexansäure, Zirkoniumsalz. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt erhältlich bei Ihrem Händler.</p>
<p><b>1. Anstrichaufbau auf neuem Holz, außen</b> a) Untergrund entsprechend vorarbeiten b) 2 bis 3 Anstriche mit Holzschutzlasur</p> <p><b>2. Anstrichaufbau</b> a) Untergrund entsprechend vorarbeiten b) 1 bis 2 Anstriche mit Holzschutzlasur</p>	<p><b>Langzeitschutz-Erklärung:</b> Langzeitschutz bis 5 Jahren bei sachgemäßer Anwendung gemäß Anstrichaufbau. Mindestens 3maliger Anstrich mit einem Mindestauftrag von 75 ml/m<sup>2</sup> pro Anstrich. Bei Objekten, die einer hohen Wetterbelastung ausgesetzt sind, ist mit kürzerem Wetterschutz zu rechnen. Flächen regelmäßig inspizieren, Schadstellen sofort ausbessern. Es empfiehlt sich ein Auffrischungsanstrich mindestens alle 2 Jahre.</p>
<p><b>Ergiebigkeit:</b> ca. 12 m<sup>2</sup>/litr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Holzes</p> <p><b>Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen:</b> unverdünnt verarbeiten</p> <p><b>Werkzeug:</b> Flachpinsel</p> <p><b>Reinigung der Werkzeuge:</b> sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder Pinsel</p>	<p><b>Farbtöne</b> Farblos ; Kiefer ; Mahagoni ; Nussbaum ; Eiche ; Palisander ; Teak ; Anthrazitgrau ; silbergrau</p> <p><b>Verpackungsgrößen:</b> 750 ml ; 2,5 ltr. (außer Teak) ; 5 ltr.</p> <p>Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.</p>