



LIGNOCOLOR  
— DIE FARBENMANUFAKTUR —

## Lignocolor Holz-Lasur

Deklaration - Anwendung - Hinweise



## Produktbeschreibung



Produktart

Holzschutz-Lasur für Außen und Innen



Farbton

Diverse



Glanzgrad

Seidenglänzend



Wichtige Hinweise

Die Lignocolor Holz-Lasur ist eine schichtbildende Dickschichtlasur. Die Wetterbeständigkeit der Holzschutzlasur wird maßgebend durch die Konstruktion und die Intensität der Bewitterung beeinflusst. Die Holzflächen im Außenbereich sollten regelmäßig inspiziert werden. Kleine Schäden sollten am besten ausgebessert werden. Nur so wird eine kostenintensive Sanierung vermieden, die anfällt, wenn die Beschichtung abgewittert und der Untergrund bereits beschädigt ist. Mehrere Faktoren bestimmen die Haltbarkeit der Beschichtung: Helle sowie transparente Lasuren haben ein kürzeres Renovierungsintervall als eingefärbte Lasuren. Wetterseiten und direkt bewitterte Holzteile haben ein kürzeres Renovierungsintervall als wenig bewitterte Holzteile. Stark exponierte Stellen sollten von vornherein mehrere Anstriche erhalten.

## Verarbeitungshinweise



Vorbehandlung

**Vor Anwendung unbedingt gut aufrühren bzw. aufschütteln!** Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Das rohe Holz oder die intakte Altbeschichtung (ohne Risse und Abplatzungen) sollte mit einer Körnung von 180-240 gleichmäßig in Richtung der Holzmaserung angeschliffen und gut entstaubt werden. Beschädigte Oberflächen und lose Altbeschichtungen müssen vorher vollständig abgeschliffen werden. Optimale Verarbeitungsbedingungen: Material-, Untergrund- und Umgebungstemperatur sollten über 15 °C liegen. Um Verfärbungen durch Gerbsäure zu vermeiden, empfehlen wir vorher den Lignocolor Sperrgrund aufzutragen.



Verarbeitung/  
Auftragsmenge

Die Lignocolor Holzschutzlasur ist für nicht maßhaltige Hölzer geeignet und nur begrenzt für maßhaltige Bauteile. Zum Streichen einen metallfreien, weichen Flachpinsel verwenden und Lignocolor Holzlasur gleichmäßig auf dem rohen Holz in Richtung der Holzmaserung auftragen und den Überschuss gleichmäßig verteilen. Nach einer Trocknungszeit von ca. 3 - 4 Stunden einen leichten Zwischenschliff mit ca. 240er Körnung durchführen und erneut eine Schicht auftragen. Für extreme Witterungsbedingungen empfiehlt sich ein dritter Anstrich. Um den idealen Bläueschutz/ Pilzschutz zu erhalten das Holz zuvor mit der Lignocolor Holzschutz-Imprägnierung behandeln. **Wir empfehlen immer einen Probeanstrich durchzuführen um Komplikationen zu vermeiden.**



Reinigung der  
Werkzeuge

Pinsel oder Gebrauchsgegenstände nach dem Gebrauch und vor dem Trocknen mit Wasser reinigen.



Hinweise

Auch bei Verarbeitung von schadstoffarmen Beschichtungssystemen sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. VOC-Gehalt: Das Produkt enthält max. 80 g/l VOC. Produktreste nicht in Grundwasser, Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Restlos entleerte Gebinde können zum Recycling gegeben werden. Produktreste bei den zuständigen Sammelstellen abgeben. Abfallverzeichnis Verordnung (AVV): 08 01 12. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen! Vor Frost schützen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung tragen. Holzlasuren lassen den Untergrund durchscheinen. Deshalb ist die Wirkung der einzelnen Farbtöne auf den verschiedenen Holzarten unterschiedlich. Probeanstrich durchführen. Weitere Informationen finden Sie in unseren Sicherheitsdatenblättern. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann Allergische Reaktionen hervorrufen. 24h Informations-Hotline +49 (0) 551 19240.



Verbrauch

9 - 12 m<sup>2</sup>/L



Lagerung

Optimal zwischen 15 und 25 °C, frostfrei ca. 1 Jahr

## Technische Beratung: Verwendung und Verarbeitung

Unsere technische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Bei Neuauflage verlieren vorangegangene Merkblätter ihre Gültigkeit. Unsere Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie auf Anfrage.



02597 245930



[info@lignocolor.de](mailto:info@lignocolor.de)



Lignocolor GmbH  
Marie-Curie-Straße 2 48308 Senden  
[www.lignocolor.de](http://www.lignocolor.de)