



LIGNOCOLOR
— DIE FARBENMANUFAKTUR —

LIGNOCOLOR Leinöl-Firnis

Deklaration - Anwendung - Hinweise

05.01.2018

Verwendungszweck

[Lignocolor Leinöl-Firnis](#) ist ein natürliches und biologisches Holzschutzöl für den Innen- und Außenbereich. Es schützt das Holz natürlich vor Witterungseinflüssen und trocknet schneller als übliches Leinöl. [Unser Leinöl](#) wird aus hochwertigen Leinsamen gewonnen, doppelt gekocht und anschließend kalt gepresst. Geeignet für alle gängigen Holzarten im Innen- und Außenbereich. Auch zur Auffrischung alter, ölhaltiger Anstriche. Frei von Lösemitteln und giftigen Zusatzstoffen.

Produktbeschreibung



Produktart

Holzöl



Farbton

Diverse



Wichtige Hinweise

Verunreinigte Lappen, Kleidung oder andere Gegenstände, die mit dem Objektöl in Kontakt gekommen sind, können sich selbst entzünden. Nach Gebrauch den Lappen in Wasser einlegen oder im freien komplett aufgefaltet trocknen lassen.



LIGNOCOLOR
— DIE FARBENMANUFAKTUR —

LIGNOCOLOR Leinöl-Firnis

Deklaration - Anwendung - Hinweise

05.01.2018

Verarbeitungshinweise



Vorbehandlung

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.



Verarbeitung/Auftragsmenge

Das [Lignocolor Leinöl](#) mit einem Pinsel oder Lappen dünn in Richtung der Holzmaserung auftragen und überschüssiges Öl mit einem Lappen entfernen. Nach 2 - 3 Stunden eine weitere Schicht aufbringen. Für einen optimalen Schutz empfehlen wir zwei bis drei Aufträge.



Trocknung bei Normalauftrag und - Klima (23°C/50 % relative Luftfeuchte)

Die oxidative Trocknung des [Lignocolor-Leinöl-Firnis](#) ist abhängig von der Auftragsmenge (Schichtdicke) und den Trocknungsbedingungen (relative Luftfeuchte, Temperatur). In der Regel sind Trocknungszeiten von 16 und 24 Stunden bis zur Durchtrocknung üblich. Die Enthärte bzw. die optimale Holzschutzwirkung wird nach mehreren Wochen erreicht.



Reinigung der Werkzeuge

Pinsel oder Gebrauchsgegenstände mit dem Lignocolor-Öl-Reniger oder Terpentin-Reiniger reinigen.



LIGNOCOLOR
— DIE FARBENMANUFAKTUR —

LIGNOCOLOR Leinöl-Firnis

Deklaration - Anwendung - Hinweise

05.01.2018



Hinweise

Auch bei Verarbeitung von schadstoffarmen Beschichtungssystemen sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. 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. P120 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen! Vor Frost schützen.



Verbrauch

9 - 11 m²/L (abhängig vom Holz)



Lagerung

Im original verschlossenen Gebinde 24 Monate. Optimal zwischen 5°C und maximal 30°C.

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 oder 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.