



OLI-NATURA Leinöl-Firnis

BIOLOGISCHER OBERFLÄCHENSCHUTZ AUS REINEM LEINÖL MIT 0,4 % TROCKENSTOFFEN ZUR BEHANDLUNG VON HOLZ IM INNEN- UND AUSSENBEREICH.

Der OLI-NATURA Leinöl-Firnis ist ein natürlicher Holzschutz für innen und außen, der in einem schonenden Verkochungsprozess ausschließlich aus kaltgepresstem Leinöl und 0,4 % Trockenstoffen hergestellt wird. Er ist zu 100 % lösemittelfrei und enthält natürlich keinerlei Lösungsmittel, Aromaten, Konservierungsstoffe oder kobalthaltige Verbindungen. Nach dem Aushärten bildet der vegane Anstrich eine klare, wasserabweisende Schutzschicht. Die Farbe des Holzes wird vertieft und helle Hölzer erhalten einen warmen Honigton. Neben Möbeln, Türen, Arbeitsplatten, Wandverkleidungen, Balken, Zäunen usw. lassen sich auch Cottafiesen und Korkflächen damit einlassen. Selbst zur Behandlung von Kinderspielzeug und Gegenständen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, ist der »OLI-NATURA Leinöl-Firnis« optimal geeignet.

Erfüllt/Geprüft nach:

- DIN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug)
- DIN 53160 (speichel- und schweißecht)
- Lebensmittelecht gemäß Verordnung (EG) Nr.: 1935/2004

Bestell-Code: Natur (A04266)

Gebindegrößen: 1 Liter

Zusammensetzung: Reines kaltgepresstes Leinöl, 0,4% blei- und kobaltfreie Trockenstoffe (Mangan).

Lagerfähigkeit: Im original verschlossenen Gebinde 24 Monate. Lagerung und Transport nicht über +30°C / unter +5°C. Überlagerte Leinölfirnis dickt ein und auch die Trockenzeit nimmt merklich zu.

Kennzeichnung: Entfällt, kein Gefahrgut. Weitere Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt unter www.oli-lacke.de.

Verbrauch: 1-3 Aufträge / Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 60-80 g/m² pro Auftrag (12 - 17 m²/l)

Tools: Ölbürste, Pinsel oder Baumwolltuch

Verarbeitungshinweise:

- Optimale Verarbeitungsbedingungen bei +20°C und 50% relative Luftfeuchte.
- Nicht unter +15°C Raum-/Außentemperatur verarbeiten.
- Material vor Gebrauch gut schütteln!
- Ein Probeanstrich an verdeckter Stelle ist zu empfehlen, um die Farbveränderung des Holzes zu beurteilen. Der natürliche Farbton des Holzes wird deutlich verstärkt. Helle Hölzer bekommen einen schönen warmen Honigton.
- Leinöl ist ein Naturprodukt und hat während der Trocknung/ Härtung einen charakteristischen Geruch, der erst nach vollständiger Härtung verschwindet. Für gute Belüftung sorgen.
- Gebinde mit verschiedenen Chargen-Nummern vor Gebrauch mischen, um Farbunterschiede zu vermeiden.
- Überschüssiges Öl von der Oberfläche entfernen, Pfützenbildung grundsätzlich vermeiden.
- Selbstentzündungsgefahr! Getränkte Lappen/Pads sofort nach Gebrauch reinigen oder unter Wasser aufbewahren.
- Oxidative Trocknung: Während und nach der Verarbeitung für geöffnete Fenster sorgen um Luftzirkulation zu erreichen

Oberflächenvorbereitung / Aufbauempfehlung:

- Holzoberfläche sorgfältig schleifen, mit grobem Schliff beginnen, Endschliff für Möbel P 180-240.
- Die Fläche muss trocken, gründlich gereinigt und frei von Öl, Wachs, Fett, Silikon und Schleifstaub sein.
- Gebinde vor Gebrauch gut schütteln/aufrühren.
- Öl mit Pinsel/Bürste/Baumwolltuch **gleichmäßig** dünn auftragen. Überschuss möglichst vermeiden bzw. nach 30 Minuten Einwirkzeit mit fusselfreiem Baumwolltuch abnehmen. Die Oberfläche sollte gleichmäßig matt erscheinen.
- Nach ausreichender Trocknung von 16-24 Stunden können bei Bedarf weitere Aufträge - wie beschrieben - erfolgen.

Info: Überschüssiges Öl, das nicht vollständig vom Holz aufgenommen wurde, markiert sich nach 30minütiger Einwirkzeit als nass-glänzende Pfütze oder Stelle. Sollte dieser Überschuss nicht entfernt werden, trocknen diese Stellen nur mit erheblicher Zeitverzögerung nach, bleiben lange klebrig und führen zu Glanzunterschieden.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Erfahrungen und dem derzeitigen Erkenntnisstand aus der Praxis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Hiermit verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 14092020_sst





Verbrauch: 1-3 Aufträge | Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 60-80 g/m² pro Auftrag (12 - 15 m²/l)

Trocknung: Je nach Luftfeuchte und Temperatur ist die geölte Oberfläche nach 1-2 Stunden staubtrocken und nach 16-24 Stunden überarbeitbar. Eine vollständige Durchhärtung ist nach 21 Tagen erreicht. In dieser Zeit schonend behandeln.

Selbstentzündungsgefahr: Mit Öl getränkte Lappen/Pads können sich durch Wärmestau selbst entzünden! Deshalb diese sofort nach Gebrauch reinigen oder unter Wasser aufbewahren. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich.

Pflege:

Zur Auffrischung und Pflege OLI-NATURA Leinölfirnis verwenden. Für die normale Unterhaltsreinigung empfehlen wir die OLI-NATURA Holzseife.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Erfahrungen und dem derzeitigen Erkenntnisstand aus der Praxis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Hiermit verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 14092020_sst

