



OLI-NATURA Scandic-Oil »For Furniture«

VOC-FREIES ROHHOLZEFFEKTÖL FÜR MÖBEL- UND TREPPENOBERFLÄCHEN IM WOHNBEREICH. ZUM STREICHEN HELLER HOLZARTEN.

Das Scandic-Oil »For Furniture« ist vom skandinavischen Einrichtungsstil inspiriert und erzeugt einen echten Rohholzeffekt auf helle Holzarten wie Eiche, Fichte, Weißtanne oder Esche. Die Eigenfarbe und die Poren des Holzes werden so gut wie nicht hervorgehoben. Die geölte Möbeloberfläche wirkt optisch wie unbehandelt und frisch geschliffen. Das Hydro-Öl ist VOC-frei, geruchsmild und besonders umweltschonend. Es lässt sich einfach mit dem Pinsel auftragen und hat einen guten Stand auf senkrechten Flächen. Das geölte Holz bleibt atmungsaktiv und ist wasser- und schmutzabweisend geschützt. Es reißt, blättert und schuppt nicht und ist genauso pflegeleicht wie reparaturfreundlich.

Erfüllt/Geprüft nach:

- VOC-frei
- DIN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug)
- DIN 53160 (speichel- und schweißecht)
- FREI von Kobalt und Oximen

Bestell-Code: Farblos (A05049)

Gebindegrößen: 1 Liter

Zusammensetzung: Natürliche nachwachsende Rohstoffe (modifiziertes Leinöl in Wasser emulgiert), blei- und kobaltfreie Trockenstoffe, oximfreies Antihautmittel, Kieselsäure, mikronisierte Wachse, Titandioxid

Lagerfähigkeit: Im verschlossenen Originalgebinde 24 Monate. Lagerung und Transport nicht über +30°C/unter +5°C. Vor Frost schützen. Angebrochene Gebinde sollten möglichst zügig aufgebraucht, sofort wieder luftdicht verschlossen und vor Sonneneinstrahlung geschützt werden.

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

Verbrauch: 2 Aufträge / Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 40-60 g/m² pro Auftrag (15- 25 m²/l).

Tools: Pinsel oder Flächenstreicher, Schleifschwamm Körnung P220, Pad beige

Anwendungsbereich:

Innenbereich. Wohnbereich. Anwendbar für unbehandelte, helle Hart- und Nadelhölzer (u.A. Eiche, Fichte, Tanne oder Esche). Besonders geeignet für Tische, Stühle, Bänke, Betten, Türen, Kommoden und Schränke.

Verarbeitungshinweise:

- Optimale Verarbeitungsbedingungen bei +20°C und 50% relative Luftfeuchte. Nicht unter +15°C Objekttemperatur verarbeiten.
- Material bei Raumtemperatur verarbeiten und vor Gebrauch gut schütteln/aufrühren!
- Auf dunklen und inhaltsstoffreichen Exotenhölzern sowie Furnieren nur nach Vorversuch verwenden.
- Gebinde mit verschiedenen Chargen-Nummern vor Gebrauch mischen, um Farbunterschiede zu vermeiden.
- Überschüssiges Öl, das sich nicht einmassieren lässt, mit einem Baumwolltuch oder Ölsaugtuch abnehmen und Fläche mit Polierpad nachpolieren.
- Während der Verarbeitung entsteht in der Nassphase eine Farbvertiefung, die nach vollständiger Trocknung verschwindet.
- Oxidative Trocknung: Während und nach der Verarbeitung für geöffnete Fenster sorgen, um Luftzirkulation zu erreichen.

Oberflächenvorbereitung:

- Holzoberfläche sorgfältig schleifen, mit grobem Schliff beginnen, Endschliff für Möbel P240.
- Holzfeuchte: 8-12%
- Die Fläche muss trocken, gründlich gereinigt und frei von Öl, Wachs, Fett, Silikon und Schleifstaub sein.

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: 06052121_sst



**Streichapplikation:**

- Gebindeinhalt vor Gebrauch gut schütteln/aufrühren.
- Ersten Ölauftrag mit Pinsel oder Flächenstreicher in Maserrichtung gleichmäßig satt verstreichen.
- Ölauftrag ca. 2 Stunden trocknen lassen.
- Nun in Maserrichtung von Hand mit Körnung P220 bis P280 zwischenschleifen und Holzstaub gut entfernen.
- Zweiten Ölauftrag mit Pinsel oder Flächenstreicher in Maserrichtung gleichmäßig satt verstreichen.
- Das nasse Öl sofort mit beigem Pad oder Poliermaschine rückstandslos einmassieren.

Spritzapplikation:

- Bei effektiver Mengenfertigung ist Spritzapplikation (Becherpistole, Düse 1,8 mm, Druck 2 bar). Durch Verschleichen gleichmäßige Verteilung gewährleisten.

Verbrauch:

2 Aufträge / Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 40-60 g/m² pro Auftrag (15- 25 m²/l).

Trocknung:

Je nach Luftfeuchte & Temperatur ist die Oberfläche: 1 Stunden staubtrocken und nach 3-5 Tagen voll durchgehärtet. Während dieser Zeit schonend behandeln und vor Wasser schützen.

Die Trocknung ist abhängig von der Holzart und der Saugfähigkeit des Untergrundes. Gutes Lüften sowie hohe Temperaturen erhöhe die oxidative Reaktion. Materialüberschuss auf nicht saugenden Stellen verzögert die die Trocknung ebenso wie niedrige Temperaturen und/oder eine zu hohe Luftfeuchtigkeit und/oder eine zu hohe Holzfeuchte.

Pflege:

Zur Erstpflege und Auffrischung OLI-NATURA Refresher verwenden. Für die normale Unterhaltsreinigung empfehlen wir die OLI-NATURA Holzseife.

Reinigung von Pinseln und anderen Werkzeugen:

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

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: 06052121_sst

