



## OLI-NATURA Projektöl (farbig)

**PIGMENTIERTES, TIEFWIRKENDES UNIVERSALÖL FÜR INNEN ZUR GRUNDBEHANDLUNG VON MÖBELOBERFLÄCHEN, TREPPEN UND HOLZBÖDEN AUS HOLZ, KORK UND OSB.**

Das tiefwirkende und pigmentierte Universalöl auf Naturölbasis wird für die farbige Behandlung von Möbeln, Treppen und Dielen auf nahezu allen Holzarten eingesetzt. Es hat einen Solid-Anteil von 60 %, zieht tief in die Poren ein und schützt das Holz zuverlässig von innen. Es bildet keine Oberflächenschicht, sondern stellt vielmehr eine offenporige Imprägnierung dar. Dank der hohen Eigenpenetration ist es besonders leicht in nur ein bis zwei Aufträgen zu verarbeiten. Die Pigmente erhalten das Strukturbild des Holzes und verleihen der Oberfläche eine natürlich transparente Farbigkeit. Zugleich helfen die UV-stabilen Farbpigmente dabei, der natürlichen Farbveränderung des Holzes möglichst lange entgegenzuwirken.

### Erfüllt/Geprüft nach:

- Giscode Ö60+
- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen
- DIN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug)
- DIN 53160 (speichel- und schweißecht)
- FREI von Formaldehyd, Aromaten, Bioziden, Konservierungsmitteln, Kobalt und Oximen

<b>Bestell-Code:</b>	Weiss gekälkt (A01371), Teak (A01373), Nussbaum (A01390), Wenge (A01392)
<b>Gebindegrößen:</b>	2,5 Liter, 1 Liter
<b>Zusammensetzung:</b>	Modifizierte pflanzliche Öle, Leinöl, Holzöl, Rizinusöl, Isoparaffin in pharmazeutischer Qualität, blei- und kobaltfreie Trockenstoffe, oximfreies Anti-Hautmittel, lichtechte Erd-/Mineralpigmente
<b>Lagerfähigkeit:</b>	Im ungeöffneten Originalgebilde 36 Monate. Lagerung und Transport nicht über +30°C / unter +5°C. Angebrochene Gebinde sollten möglichst zügig aufgebraucht, sofort wieder luftdichtverschlossen und vor Sonneneinstrahlung geschützt werden
<b>Verbrauch:</b>	1-2 Aufträge   Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 40-50 g/m <sup>2</sup> pro Auftrag (20-25 m <sup>2</sup> /l)
<b>Tools:</b>	Öl-Rolle, Flächenstreicher, Ölapplicator, Ölbürste oder Spritzpistole. Pad weiß

### Verarbeitungshinweise:

- Optimale Verarbeitungsbedingungen bei +20°C und 50% relative Luftfeuchte. Nicht unter +15°C Bodentemperatur verarbeiten.
- Material bei Raumtemperatur verarbeiten und vor Gebrauch gut schütteln!
- Auf inhaltsstoffreichen Exotenhölzern und Furnieren nur nach Vorversuch verwenden.
- 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 Fußböden P100-150, für Möbel P180-240.
- Holzfeuchte: 8-12%
- Die Fläche muss trocken, gründlich gereinigt und frei von Öl, Wachs, Fett, Silikon und Schleifstaub sein.
- Bei Parkettböden vor Holzendschliff ggf. mit OLI-Fugenkitt und Schleifmehl verspachteln.
- Gebinde vor Gebrauch gut schütteln/auführen.

### Möbel:

- Öl mit Pinsel oder Flächenstreicher in Maserrichtung gleichmäßig dünn auftragen.
- Zirka 20-30 Minuten einwirken lassen.
- Jetzt überschüssiges Öl mit einem Baumwolltuch oder Ölsaugtuch abnehmen. Die Oberfläche sollte nun handtrocken sein.
- Bei großen Flächen ggf. weißes Pad verwenden.
- Bei Bedarf kann nach Trocknung über Nacht ein Zweitaufrag ohne Zwischenschliff erfolgen.
- Bei effektiver Mengenfertigung ist Spritzapplikation (Becherpistole, Düse 1,3-1,8 mm, Druck 2-3 bar) möglich.

### Parkett:

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: 27042021\_sst





- Öl mit Öl-Rolle oder Flächenstreicher gleichmäßig dünn auftragen.
- In Sektionen zwischen 5 bis 15 m<sup>2</sup> arbeiten.
- Zirka 20-30 Minuten einwirken lassen.
- Jetzt mit weißem/beigem Pad per Hand oder Poliermaschine einmassieren und überschüssiges Öl mit einem Baumwolltuch oder Ölsaugtuch abnehmen. Die Oberfläche sollte nun handtrocken sein.
- Nach Trocknung über Nacht Zweitauftrag ohne Zwischenschliff vornehmen.

**Verbrauch:**

1-2 Aufträge | Je nach Saugfähigkeit des Holzes 40-50 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag (20-25 m<sup>2</sup>/l)

**Trocknung:**

Je nach Luftfeuchte/Temperatur ist die Oberfläche nach 1-2 Stunden staubtrocken, nach 2-3 Tagen voll durchgehärtet. Während dieser Zeit 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.

**Hinweis:**

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 Erstpflege und Auffrischung OLI-NATURA Holzpflegeöl oder OLI-NATURA Refresher verwenden. Alternativ können Sie das farbige Projektöl im Verhältnis (bitte Verhältnis angeben) mit dem OLI-NATURA Ölverdünner mischen, um ein passendes pigmentiertes Pflegeöl zu erhalten. Für die normale Unterhaltsreinigung empfehlen wir die OLI-NATURA Holzseife.

**Reinigung von Pinseln und anderen Werkzeugen:**

Zur Reinigung der Pinsel und Arbeitsgeräte nach dem Auftragen von OLI-NATURA Ölen & Wachsen empfehlen sich unser umweltschonender OLI-NATURA Pinselreiniger oder unser OLI-NATURA Ölverdünner sowie Reiniger und Verdünner auf Basis von Testbenzinen

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: 27042021\_sst

