



OLI-NATURA Projektöl



FÜR HOLZ IM INNEN- UND AUßENBEREICH
Möbel | Türen | Treppen | Parkett | Paneelen | Terrassen

Ihr OLI-NATURA Fachhändler

TOP-SELLER
of the year
2007

OLI-NATURA™ Oli Lacke GmbH
Bahnhofstr. 22 · D-09244 Lichtenau
Fon +49 (0) 37208/84-0 · Fon +49 (0) 37208/84-382
www.oli-natura.de

www.oli-natura.de



■ **OLI-NATURA Projektöl** ist für nahezu alle unbehandelten und gelaugten Hölzer im Innenbereich wie Möbel, Türen, Arbeitsplatten, Paneelen, Holzdecken, Treppen, Parkett, Dielen, Kork- und OSB-Platten sowie für Hart- und Exotenhölzer oder druckimprägniertes Weichholz im Außenbereich geeignet.

■ **OLI-NATURA Projektöl** wird aus nachwachsenden Rohstoffen gewonnen. Verwendet werden Leinöle, Holzöle und modifizierte Naturharze sowie hochreines Isopar, das in der Medizin zur Wundheilung eingesetzt wird. Auf Geruchsstoffe wie Orangen- und Citruschalenöl wurde bewusst verzichtet, da diese allergische Reaktionen hervorrufen können.

■ **OLI-NATURA Projektöl** enthält weder biozide Wirkstoffe noch Konservierungsmittel. Das getrocknete Material ist unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze. Es entspricht der DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug) sowie unpigmentiert der DIN 531 60 (Speichel- und Schweißecht).

■ **OLI-NATURA Projektöl** entspricht den hohen Anforderungen der Umweltgesetzgebung und erfüllt die EU-Richtlinien (VOC-Wert).

■ **OLI-NATURA Projektöl** ist universell mit Pinsel, Rolle, Bürste, Spritzpistole zu verarbeiten und jetzt neu auch in der handlichen Spraydose erhältlich.

■ **OLI-NATURA Projektöl** ist für die manuelle, aber auch für die rationelle, semiindustrielle Mengenfertigung geeignet.

■ **OLI-NATURA Projektöl** ist reparaturfreundlich. Beschädigte Stellen einfach leicht anschleifen und partiell mit Projektöl nacharbeiten.

■ **OLI-NATURA Projektöl** kann zur Farbvertiefung als Primer unter speziellen OLI-AQUA Wasserlacken eingesetzt werden.



OLI-NATURA Projektöl ist ein universelles, leicht zu verarbeitendes Öl aus modifizierten Naturharzen für die Grundbehandlung und Pflege von Holzoberflächen im gesamten Innenausbau sowie für Holzbauteile im Außenbereich und in Feuchträumen. Das stark penetrierende Material wirkt farbvertiefend und betont die natürliche Holzstruktur. Es bildet einen gleichmäßigen Schutz von innen und ist deshalb sehr strapazierfähig. Das Holz bleibt atmungsaktiv, ist wasserabweisend, dampfdurchlässig und feuchtigkeitsregulierend.



OLI-NATURA Projektöl

- im 1, 3 und 10 Liter-Gebinde

Für große Holzoberflächen wie Dielen, Parkett, Treppen und Paneelen. Auch geeignet für die rationelle, semiindustrielle Mengenfertigung von Möbeln. Erhältlich in Natur und in 7 Farbtönen, die beliebig gemischt werden können.

1 Liter reicht für ca. 15 m².

OLI-NATURA Projektöl

- in der 100 ml-Flasche

Für kleine Holzoberflächen wie Arbeitsplatten, Kleinmöbel, Spielzeug und Gebrauchsartikel aus Holz. Erhältlich in Natur und in 5 Farbtönen, die beliebig gemischt werden können.

100 ml reichen für ca. 2,5 m².

OLI-NATURA Projektöl

- in der 400 ml-Sprühdose

Als Sprayflasche zur schnellen Holzimprägnierung von Kleinmöbeln oder für die partielle Ausbesserung sowie Nachpflege ölbehandelter Holzoberflächen. Einfach zu dosieren, sehr ergiebig und ideal für Holz auch an unzugänglichen Stellen. Erhältlich in Natur. 400 ml reichen für ca. 7 m².

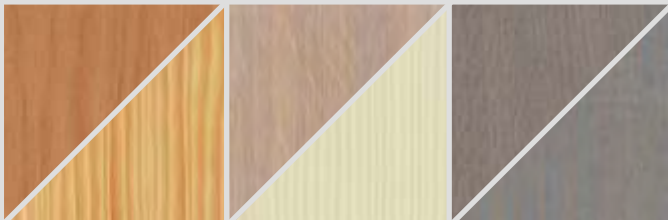


NEU

NEU

OLI-NATURA Projektöl ist in farblos und in sieben transparenten Farbtönen erhältlich, die beliebig untereinander gemischt werden können. Je nach Farbton lassen sich lasierende, rustikale oder exotische Effekte erzielen. Die farbigen Öle sind mit UV-stabilen Farbpigmenten ausgestattet, die ein vorzeitiges Ausbleichen durch Sonneneinstrahlung verzögern.

Farbtonübersicht auf Eiche und auf Kiefer



Natur

* Weiß gekälkt

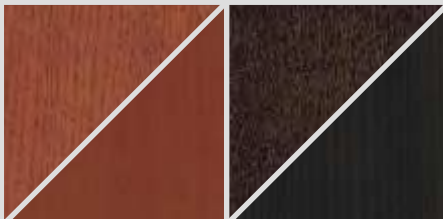
* Grau



Teak

Mahagoni

Nussbaum



Padouk

Wenge

* Projektöl Weiß gekälkt und Grau nicht in 100 ml-Flasche erhältlich.



Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Die Farbtöne werden maßgeblich durch Auftragsmenge und Holzart bestimmt.

1) Das Holz muß mit Körnung 80/100/120 abgestuft geschliffen werden sowie sauber, trocken, fett-, öl-, wachs- und staubfrei sein. Bei Holzfußböden vor Holzendschliff ggf. Fugen mit OLI-Fugenkitt und Schleifmehl verspachteln.



2) Öl gut umrühren/schütteln und vorsichtig auf die Oberfläche gießen (ca. 40-80 g/m²). **a+b)** Danach gleichmäßig dünn mit Bürste, Pinsel, Spachtel oder Mohair-Rolle auftragen. Bei großen Flächen immer partiell arbeiten.



3) Das Öl 20-30 Minuten eindringen lassen und ggf. dort nachgießen, wo das Holz schneller aufsaugt. Danach mit Baumwolltuch, Ölbürste oder grünem Aufbringpad solange einmassieren, bis die Fläche gesättigt und nicht mehr feucht erscheint. Überschüssiges Material mit Baumwolltuch aufnehmen oder bei große Flächen mit Gummiwischer scharf abziehen.



4) Nach einer Einwirkzeit von 4-6 Stunden mit Baumwolltuch oder mit Einscheibenmaschine und weißem Pad endpolieren. Je nach Luftfeuchte und Temperatur ist das Öl nach 2-3 Tagen durch gehärtet. In dieser Zeit vor Wasser schützen.



Hölzer im Außenbereich nicht bei feuchter Witterung oder direkter Sonneneinstrahlung streichen. Getränkte Lappen/Pads sofort nach Gebrauch reinigen oder unter Wasser aufbewahren.