

## ADLER Legno-Pflegeöl

## 50882

Universelles **Pflegeöl** für den Möbel- und Innenausbau für **DIY und Gewerbe**

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### Allgemeines

Rasch trocknendes, einfach zu verarbeitendes Pflegeöl für die Behandlung von Laub- und Nadelhölzern. Geölte Oberflächen mit leichter Verschmutzung werden gereinigt, wieder aufgefrischt und die angenehme Haptik erneuert.

Die Härtung erfolgt durch Aufnahme von Luftsauerstoff (oxidative Trocknung).

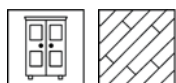
#### Besondere Eigenschaften Prüfnormen

- Antistatisch
- ADLER Legno-Pflegeöl 50882 wird lt. ofi-Gutachten (Nr.: 403.400/1) als nicht selbstentzündlich eingestuft!

#### Inhaltsstoffe

Modifizierte pflanzliche Öle, Wachse, Kieselsäure, geruchsmilde Isoparaffine, bleifreie und kobaltfreie Trockenstoffe.

#### Anwendungsgebiete



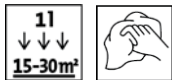
- Für normal beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau, wie z.B. Schlaf- und Wohnzeimereinrichtungen sowie Holzböden.

### VERARBEITUNG

#### Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 5 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 - 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 - 80 %.
- Aufgetragenes Produkt kurz einwirken lassen und dann den Überschuss sorgfältig mit einem Baumwolltuch oder Gazebällen in Faserrichtung abziehen.
- Bei stark abgenutzten Oberflächen kann ein zweimaliger Auftrag notwendig sein.

**Auftragstechnik**

Auftragsverfahren	Wischen
Ergiebigkeit pro Auftrag (m <sup>2</sup> /l)	ca. 15 – 30

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form, die Beschaffenheit und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

**Trockenzeiten**

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Folgebeschichtung	nach ca. 4 h
Durchgetrocknet	nach ca. 7 Tagen

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Um einwandfreie Trocknung zu erzielen, ist für gute Raumlüftung zu sorgen.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verlängern.

**UNTERGRUND****Untergrundart**

Geölte Laub- und Nadelhölzer

**Untergrundbeschaffenheit**

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

**PRODUKTAUFTRAG****Produktauftrag**

1x ADLER Legno-Pflegeöl 50882

**REINIGUNG & PFLEGE****Reinigung & Pflege**

**Reinigung** mit Wasser, CLEAN Möbelreiniger 96490, CLEAN Parketreiniger 42198 oder mildem Hausreiniger. Bei fettartiger Verschmutzung ADLER Legno-Reiniger 80025 verwenden. Eine Reinigung darf frühestens 14 Tage nach Auftrag des Öls erfolgen.

Für **Auffrischungs-** und **Pflegearbeiten** 1x ADLER Legno-Pflegeöl 50882 auftragen und Überschuss abziehen.

Bitte beachten Sie unsere Arbeitsrichtlinien „**Pflegeanleitung für Böden, behandelt mit ADLER Legno-Öl bzw. ADLER Legno-Color**“, „**Pflegeanleitung für Möbel, behandelt mit ADLER Legno-Öl bzw. ADLER Legno-Color**“.

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

---

**BESTELLHINWEISE**


---

**Gebindegrößen** 250 ml

---

**Farbtöne** ADLER Legno-Pflegeöl 50882  
 Es empfiehlt sich, zur Beurteilung des Endfarbtons mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Farbmuster auf Originaluntergrund anzufertigen.

---

**Zusatzprodukte** ADLER Legno-Reiniger 80025  
 CLEAN Möbelreiniger 96490  
 CLEAN Parkettreiniger 42198

---

**WEITERE HINWEISE**


---

**Haltbarkeit/Lagerung**


Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Wir empfehlen, den Inhalt angebrochener Gebinde in kleinere Gebinde umzufüllen, um ein Gelieren/eine Hautbildung zu vermeiden.

---

**GISCODE** Ö60

---

**Sicherheitstechnische Angaben**


Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) abgerufen werden.

Die Verarbeitung des Produktes in Spritzkabinen, die mit nitrocellulosehaltigem Spritzstaub verunreinigt sind, ist wegen der Gefahr der Selbstentzündung verboten!

---

