

## Voglauer Pflegeöl

## 7040

Ökologisches, universelles **Pflegeöl** für **DIY und Gewerbe**

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### Produktnummer

7040 000210

#### Allgemeines

Pflegeöl auf Basis trocknender Öle für die Nachbehandlung von geölten Oberflächen. Leicht zu verarbeiten, geruchsneutral. Speziell abgestimmt auf die von Fa. Voglauer hergestellten, mit Öl behandelten Möbeloberflächen.

#### Besondere Eigenschaften Prüfnormen



- Kennzeichnungsfrei
- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

#### Inhaltsstoffe

Trocknende pflanzliche Öle, bleifreie und kobaltfreie Trockenstoffe, Isoparaffine.

#### Anwendungsgebiete



- Nachbehandlung von geölten Möbeloberflächen.
- Innenflächen von Möbeln und Schränken wegen möglicher Geruchsbelästigung maximal einmal dünn mit diesem Produkt bearbeiten.

### VERARBEITUNG

#### Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 10 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 20 - 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 - 60 %.
- Die Oberfläche muss vor der Behandlung trocken, staub- und fettfrei sein.
- Aufgetragenes Produkt kurz einwirken lassen und dann den Überschuss sorgfältig mit einem Baumwolltuch oder Gazeballen in Faserrichtung abziehen. Eine Schichtbildung muss unbedingt vermieden werden!
- Aufgrund des hohen Festkörpers reicht eine einmalige Anwendung.
- Bei partiellen Ausbesserungen, die auf Grund von Kratzern, starker Abnutzung oder ähnlichem notwendig sind, ist es möglich, dass an den jeweiligen Stellen leichte Farbton- bzw.

07-22 (ersetzt 02-22) ZKL 7040

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: [technical-support@adler-lacke.com](mailto:technical-support@adler-lacke.com)

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.

Glanzgradunterschiede auftreten. Diese gleichen sich in der Regel nach einiger Zeit wieder der restlichen Oberfläche an.

### Auftragstechnik



Auftragsverfahren	Streichen	Wischen
Ergiebigkeit pro Auftrag (m <sup>2</sup> /l)	ca. 35 - 70	

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form und die Beschaffenheit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit.

### Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Klebfrei	nach ca. 12 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.

### Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Legno-Reiniger 80025.



80025

## BESTELLHINWEISE

### Gebindegrößen

100 ml, 250 ml

## WEITERE HINWEISE

### Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 3 Jahre in original verschlossenen Gebinden.

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

### 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.

Bei Lappen, die mit oxidativ trocknenden Produkten getränkt worden sind, besteht die Gefahr der Selbstentzündung! Getränkte Lappen ausgebreitet trocknen lassen; Aufbewahrung in geschlossenen Metallbehältern bzw. unter Wasser notwendig.