

Legno-Color

7007

Universelles, **farbiges Öl** für den **Möbel- und Innenausbau** für DIY und Gewerbe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Farbiges Öl für die Behandlung von Laub- und Nadelhölzern. Das Produkt zeichnet sich durch sehr gutes Eindringvermögen, angenehme Haptik und eine gute Wasserbeständigkeit aus, vertieft die natürliche Struktur des Holzes und erzeugt eine elegante, gleichmäßige Färbung. Ausgezeichnete Verarbeitung durch leichte Gelstruktur.

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

Besondere Eigenschaften Prüfnormen

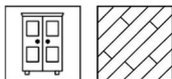


- Antistatisch
- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

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 Wohnzimmereinrichtungen sowie Holzböden.
- 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 %.
- Aufgetragenes Produkt kurz einwirken lassen und dann den Überschuss sorgfältig mit einem Baumwolltuch oder Gazeballen in Faserrichtung abziehen. Eine Schichtbildung muss unbedingt vermieden werden!
- **Achtung:** Es ist auf einen gleichmäßigen Holzschliff sowie gleichmäßigen Auftrag des Produkts zu achten!
- Besonders **bei dunklen Farbtönen** empfehlen wir zur besseren Fixierung der Pigmente den Zusatz von 10 % Alkydharzturbo

04-23 (ersetzt 08-22) ZKL 7007

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
 Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: 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.

8054 oder 5 % PUR-Hardener 8419. Die Topfzeit beträgt jeweils 1 Arbeitstag.

- Für die professionelle Verarbeitung mittels Tellerschleifmaschinen auf **Holzböden und Parkett** wird dies grundsätzlich empfohlen.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.
- Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

Auftragstechnik



1 l
↓↓↓
15-30m²

Auftragsverfahren	Becherpistole	Streichen	Rollen	Wischen
Spritzdüse(ø mm)	1,5	-	-	-
Spritzdruck(bar)	3 – 4	-	-	-
Auftragsmenge pro Auftrag (g/m ²)	ca. 30 – 50	-	-	-
Ergiebigkeit pro Auftrag (m ² /l)	-	ca. 15 – 30		

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form und die Beschaffenheit 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	über Nacht
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. Geringer Luftwechsel, z. B. durch dichte Stapelung, verzögert die Trocknung.

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

Auf inhaltsstoffreichen Hölzern (wie z. B. Eiche, Iroko) kann es zu einer Trocknungsverzögerung kommen.

Reinigung der Arbeitsgeräte



Mit Legno-Reiniger 80025 oder Adlerol-Terpentinölersatz 80301.

UNTERGRUND

Untergrundart

Fein- und grobporige Laubhölzer, Nadelholz

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.

Holzfeuchte

Laubhölzer: 12 % +/- 2 %
Nadelhölzer: 15 % +/- 2 %

Untergrundvorbereitung**Möbel:**

Abgestufter Holzschliff bis Körnung 180 - 240

Holz- und Parkettböden:

Abgestufter Holzschliff bis Körnung 100 - 150

BESCHICHTUNGS-AUFBAU**Grundbeschichtung**

1 x Legno-Color 7007 im gewünschten Farbton.

Zwischentrocknung: über Nacht

Zwischenschliff

Leichter Glättschliff: Körnung 280 – 360

Schleifstaub entfernen.

**Schlussbeschichtung**

1x Legno-Öl 50880 ff

Alternativ:

Legno-Hartwachsöl 50821

Legno-Wachs 50890

REINIGUNG & PFLEGE**Reinigung & Pflege**

Reinigung mit Wasser, Clean-Möbelreiniger 7202, Clean-Parkettreiniger 42198 oder mildem Hausreiniger. Bei fettartiger Verschmutzung Legno-Reiniger 80025 verwenden. Eine Reinigung darf frühestens 14 Tage nach Auftrag des Öls/Waxes erfolgen.

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

Bitte beachten Sie unsere **ARL 254 - Pflegeanleitung für Möbel, behandelt mit Legno-Öl bzw. Legno-Color und ARL 252 - Pflegeanleitung für Böden, behandelt mit Legno-Öl bzw. Legno Color.**

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

BESTELLHINWEISE**Gebindegrößen**

750 ml, 2,5 l

Farbtöne

Legno-Color W30

50875

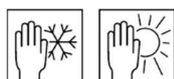
Color4You 

- Farbtöne sind über das **ADLER Farbmischsystem Color4you** mischbar.
- Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargennummer an einer Fläche verarbeiten.
- Es empfiehlt sich, zur Beurteilung des Endfarbtons mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Farbmuster auf Originaluntergrund anzufertigen.
- Abgetönte Produkte bitte innerhalb von 3 Monaten verarbeiten.

Zusatzprodukte

Legno-Reiniger 80025
Adlerol-Terpentinölersatz 80301
Alkydharzturbo 8054
PUR-Hardener 8419
Legno-Pflegeöl 50882
Legno-Hartwachsöl 50821
Legno-Wachs 50890
Legno-Öl 50880 ff
Clean-Möbelreiniger 7202
Clean-Parkettreiniger 42198

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung

Mindestens 3 Jahre 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** abgerufen werden.

Das Einatmen von Lackaerosolen bei Spritzapplikation muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2) gewährleistet.

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

Bitte beachten Sie auch unsere **ARL_013_Sicherheitsmaßnahmen bei der Verarbeitung von oxidativ trocknenden Ölen und Wachsen.**
