

# ADLER Legno-Dura-Öl

# 7035000200

Matte, universele olie voor de **meubel- en interieurbouw** voor **handel en industrie**

## PRODUCTBESCHRIJVING

### Algemeen

Matte, sneldrogende olie voor de universele oppervlaktebehandeling van loof- en naaldhout met minimale laagvorming. Het natuurlijke uiterlijk en gevoel van het hout blijven behouden. Het product onderscheidt zich door een zeer goed penetrerend vermogen, beperkte accentuering van het hout, zeer goede vulkracht, uitstekende bestendigheid tegen water en chemicaliën en een zeer goede doorstroming. Antistatisch.

De uitharding vindt plaats door absorptie van zuurstof uit de lucht (oxidatieve droging).

### Speciale eigenschappen Testnormen

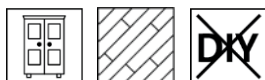
- **DIN 53160/1 en DIN 53160/2** Speeksel- en zweetechtheid
- **ÖNORM EN 71-3** Veiligheid van speelgoed; migratie van bepaalde elementen (afwezigheid van zware metalen)
- **Franse verordening DEVL1104875A** voor het kenmerken van coatings voor de bouw met betrekking tot hun emissies aan vluchtige schadelijke stoffen: A+



### Ingrediënten

Gemodificeerde plantaardige oliën, wassen, kiezelzuur, licht geurende benzines, loodvrije en kobaltvrije droogmiddelen.

### Toepassingsgebieden



- Voor normaal en intensief gebruikte oppervlakken in de meubel- en interieurbouw, zoals slaapkamer- en woonkamermeubilair, houten vloeren en trappen.
- Interieuroppervlakken van meubels en kasten mogen slechts één keer met een dunne laag van dit product worden behandeld vanwege mogelijke geurhinder.

## VERWERKING

### Verwerkingsinstructies

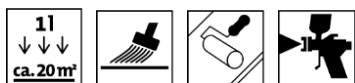


- Roer het product voor gebruik goed door.
- Een product-, object- en kamertemperatuur van minstens + 5 °C is vereist.
- De optimale verwerkingscondities liggen tussen 15 – 25 °C bij een relatieve luchtvochtigheid van 40 - 80 %.
- **Let op:** Zorg ervoor dat het hout gelijkmatig wordt geschuurd en dat het product gelijkmatig wordt aangebracht!
- Neem onze werkrichtlijn **ARL 013 - Veiligheidsmaatregelen bij de verwerking van oxidatief drogende oliën en wassen en ARL 505 - Werkrichtlijn voor alkydharslakken/-vernissen en oliën** in acht.

04-20 ZKL 7035

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz  
 Telefoon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: [technical-support@adler-lacke.com](mailto:technical-support@adler-lacke.com)

Onze instructies zijn gebaseerd op de huidige stand van de kennis en zijn bedoeld om de koper/gebruiker naar beste weten te adviseren, maar moeten individueel worden aangepast aan de toepassingsgebieden en verwerkingsomstandigheden. De koper/gebruiker beslist op eigen verantwoordelijkheid over de geschiktheid en het gebruik van het geleverde product, daarom is het aan te raden om een monster te produceren om de geschiktheid van het product te controleren. Voor het overige zijn onze algemene verkoopvoorwaarden van toepassing. Alle voorgaande informatiebladen worden met deze editie ongeldig. Wijzigingen in formaten van verpakkingen, kleuren en beschikbare glansgradaties voorbehouden.

**Opbrengtechniek**

Opbreng procedure	Kwast	Rol	Spuitpistool met beker
Spuitkop (mm)	-	-	1,5
Spuitdruk (bar)	-	-	3 - 4
Aantal lagen	2 x		
Opbrenghoeveelheid per laag (g/m <sup>2</sup> )	-	-	ca. 40
Rendement per laag (m <sup>2</sup> /l)	ca. 20		

**Het product wordt kant en klaar voor gebruik geleverd.**

De vorm, hoedanigheid en vochtigheid van de ondergrond hebben invloed op het verbruik/het rendement. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen alleen worden vastgesteld door eerst een proefstuk te lakken.

**Droogtijden**

(Bij 23 °C en 50 % rel. luchtvochtigh.)



Volgende laag	na ca. 5 uur
Door en door droog	na ca. 7 dagen

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het drogen is afhankelijk van ondergrond, laagdikte, temperatuur, ventilatie en relatieve luchtvochtigheid.

De ruimte moet goed worden geventileerd om een perfecte droging te bereiken. Lage luchtverversing, bijvoorbeeld door dichte stapeling, vertraagt het drogen.

Bij lage temperaturen en/of een hoge luchtvochtigheid kan de droogtijd langer zijn.

Het drogen kan worden vertraagd bij aan inhoudsstoffen rijke houtsoorten (bijv. eik, iroko).

**Gereedschap schoonmaken**

80025

Met ADLER Legno-Reiniger 80025.

**ONDERGROND****Soort ondergrond**

Fijn en grofporig loof- en naaldhout

Niet geschikt voor tropische houtsoorten zoals Ipe, Massaranduba, Bangkirai, enz.

**Staat van de ondergrond**

De ondergrond moet droog, schoon, draagkrachtig, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, siliconen, hars enz. en vrij van houtstof zijn en moet worden getest op geschiktheid voor het aanbrengen van een coating.

**Vochtgehalte van het hout**

**Loofhout:** 12 % +/- 2 %  
**Naaldhout:** 15 % +/- 2 %

**Vorbereitung van de ondergrond**

**Meubilair:**  
Getrapte houtschuurgang tot korreling 220

**Houten en parketvloeren:**  
Getrapte houtschuurgang tot korreling 150

**LAGENOPBOUW****Grondlaag**

1x ADLER Legno-Dura-Öl 7035000200  
Tussentijds drogen: ca. 5 uur

**Tussentijds schuren**

Lichte gladschuurgang: korreling 220 – 280  
Verwijder het schuurstof.

**Toplaag**

1x ADLER Legno-Dura-Öl 7035000200

**SCHOONMAKEN EN ONDERHOUD****SCHOONMAKEN EN ONDERHOUD**

Neem onze **ARL 258 – Onderhoudsvorschriften voor meubelen behandeld met ADLER Legno-Dura-Öl** en **ARL 257 – Onderhoudsvorschriften voor vloeren behandeld met ADLER Legno-Dura-Öl** in acht.

**AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING****Formaten van de verpakkingen**

0,75 l; 2,5 l en 10 l

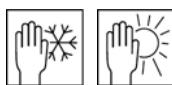
**Kleuren/glansgradaties**

Farblos (kleurloos) 7035000200

- Voor de beoordeling van de uiteindelijke kleur is het aan te raden om een proefstuk te maken met de gekozen opbouw van de lagen op de originele ondergrond.

**Toevoegingsproducten**

ADLER Legno-Reiniger 80025

**OVERIGE AANWIJZINGEN****Houdbaarheid/opslag**

Minstens één jaar in de originele, gesloten verpakking.

Tijdens de opslag beschermen tegen vocht, rechtstreeks zonlicht, vorst en hoge temperaturen (meer dan 30 °C).

Wij raden aan de inhoud van geopende verpakkingen over te brengen naar kleinere verpakkingen om gelatie/huidvorming te voorkomen.

**GISCODE**

Ö60

**Veiligheidstechnische informatie**

Uitgebreide informatie over het onderwerp veiligheid tijdens transport, opslag, hantering en de afvoer als afval, staat voor u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via **www.adler-lacke.com** opvragen.

Het product is uitsluitend geschikt voor industriële en commerciële verwerking.

Vermijd bij het aanbrengen door middel van spuiten altijd om aerosols uit lak in te ademen; dit wordt gewaarborgd door het juiste gebruik van een gasmasker met combinatiefilter A2/P2.

---

Verwerking van het product in spuitcabines die vervuild zijn met nitrocellulosehoudend spuitstof is verboden vanwege het risico op spontane verbranding!

---