

Legno Öl

7006

Universell olja för möbler och inredning för för gör-det-själv och hantverk

PRODUKTBESKRIVNING

Allmänt

Snabbtorkande, lättanvänd olja för behandling av löv- och barrträ. Produkten kännetecknas av mycket god inträngningsförmåga, utmärkt accentuering av träet, god vattenbeständighet och en behaglig känsla. Antistatiskt. Härdningen sker genom absorption av atmosfäriskt syre (oxidativ torkning).

Särskilda egenskaper och provningsstandarder



- **DIN 53160-1 och DIN 53160-2**
Intygas genom externt provningscertifikat.
Svett- och spottbeständighet.



- **ÖNORM EN 71-3**
Intygas genom externt provningscertifikat.
Säkerhet av leksaker, migrering av vissa ämnen (frihet från tungmetaller).

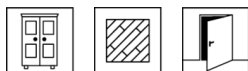


- **BGR 181 (hittills ZH1/571) och DIN 51130**
Intygas genom externt provningscertifikat.
Uppfyller kraven enligt halkklass R10.
- **Livsmedelklassade färgbeläggningar**
Produkten kan enl. intyget av OFI Technologie & Innovation GmbH användas för att belägga träföremål som tillfälligt kommer att komma i kontakt med livsmedel.



- **Emissionsprovad byggprodukt enligt DIBt-standard**
Intygas genom externt provningscertifikat.
- **Fransk förordning DEVL1104875A**
Märkning av byggbeläggningsprodukter för deras utsläpp av flyktiga föroreningar: A+

Användningsområden



För ytbehandling av normalt belastade ytor på möbler och inredning, t.ex. sovrums- och vardagsrumsinredningar samt trägolv.

För målning av innerdörrar.

Ingredienser

Modifierade vegetabiliska oljor, vaxer, kiselsyra, luktfri bensin, blyfria och koboltfria torkmedel.

BEARBETNING

Bearbetningsinstruktioner



- Rör om produkten före användning.
- Produkten är klar att användas.
- Det krävs att produkt, objekt och rum har en temperatur på minst + 10 °C.
- De optimala bearbetningsförhållandena är mellan 20 - 25 °C och en relativ luftfuktighet på 40 - 60 %.
- Den applicerade produkten ska inverka kort och sedan ska överskottet dras av noga längsmed fibrerna med en bomullsduk eller ett ullnystan. Mycket viktigt att ingen skikt bildas!
- **Beakta:** det är viktigt med en jämn slipning och en jämn applicering av produkten!
- På grund av eventuella luktolägenheter bör möbel- och skåpinredningar behandlas med ett tunt lager av denna produkt högst en gång.
- **Obs!** För lövträ och tropiska träslag som är rika på vedämnen ska en testbehandling med Legno Öl (7006) utföras.
- För att öka den mekaniska och kemiska beständigheten kan Legno Öl (7006) härddas med 5% Legno Hardener (7084) för hantverk. Rör försiktigt ner härdarkomponenten i oljan. Brukstiden uppgår till 3 Timme/-ar. Användning av Legno Hardener (7084) rekommenderas inte för vita färgnyanser på grund av lätt guldfärgning som orsakas av härdaren.
- Varje förändring av bearbetningsprocessen, omgivningsförhållanden, att inte följa instruktionerna och användning av icke listade produkter kan påverka resultatet negativt.
- Beakta vår arbetsriktlinje **ARL 013 – Säkerhetsåtgärder vid bearbetning av oxidativt torkande oljor och vaxer** och **ARL 160 – Arbetsriktlinjer för oljor och vaxer vaxer.**

Appliceringsteknik



1l
↓
15-30m²

	Färgspruta	Pensla	Rulla	Torka av
Sprutmunstykke (ø mm)	1,5		-	
Sprutningstryck (bar)	2 - 3		-	
Drygheit per applicering (m²/l)		15 - 30		
Orderkvantitet per order (g/m²)	30 - 50		-	

Den angivna täckningsgraden inkluderar sprayförlust.

Den faktiska förbrukningen påverkas av arbetsstyckets form och ytegenskaper samt typen av applikation. Exakta åtgångsvärden kan endast fastställas genom att först göra en provbeläggning.

Torktider

(vid 23°C och 50% relativ fuktighet)



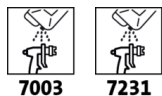
Efterföljande målning	ca 4 Timme/-ar
Genomtorkad	ca 7 Dag(ar)

De angivna värdena är riktvärden. Torkningen är beroende av underlag, skiktjocklek, temperatur, luftutbyte, relativ luftfuktighet, stapeltryck och stapelvillkor.

För en perfekt torkning krävs en bra rumsventilation. Låg luftväxling, t.ex. på grund av tät stapling, fördröjer torkningen.

Låga temperaturer och/eller hög luftfuktighet kan förlänga torktiden.

Torkning kan fördröjas på träslag som är rika på vedämnen (t.ex. ek, iroko).

Rengöring av arbetsredskapen

Direkt efter användningen med Legno-Reiniger (7003) eller Adlerol-Terpentinölersatz (7231).

UNDERLAG**Underlagstyp**

Fina och grovporiga lövträslag, barrträslag.

Underlagets beskaffenhet

Underlaget ska vara torrt, rent, bärkraftigt, fritt från separerande ämnen såsom fett, vax, silikon, kåda osv. och fritt från trädamm samt kontrolleras avseende lämplighet för beläggning.

Träfuktighet

Lövträslag: 12 % ± 2 %.

Barrträslag: 15 % ± 2 %.

Förbereda underlag**Möbler:**

Ska slipas upp med kornstorlek 180–240 och rengöras.

Trä- och parkettgolv:

Ska slipas upp med kornstorlek 100–180 och rengöras.

Ta bort slipdamm.

BEARBETNINGSTEG**Grundläggande behandling**

1 x Legno Öl (7006)

Mellanslipning

Lätt utjämnande slipning Kornstorlek 280 – 360

Ta bort slipdamm.

Slutmålning

1 x Legno Öl (7006)

RENGÖRING & SKÖTSEL**Rengöring**

Rengörs med vatten, Clean-Möbelreiniger (7202), Clean-Parkettreiniger (7207) eller mildt rengöringsmedel. Använd Legno Reiniger (7003) för fet nedsmutsning. Rengöring får utföras tidigast 14 dagar efter att olja/vax/hårdvaxolja har applicerats.

Slipande rengöringsmedel får inte användas.

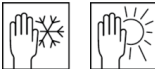

Skötsel

För **uppträsnings- och skötselarbete**, applicera 1 x Legno Pflegeöl (7009) och dra av överskott.

Beakta vår **ARL 252 – Skötselanvisningar för golv behandlade med Legno-Öl eller Legno-Color, ARL 254 – Skötselanvisningar för möbler behandlade med Legno-Öl eller Legno-Color.**

BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING**Förpackningsstorlekar**

750 ml, 2,5 l, 5 l och 20 l

Färgnyanser	Standardfärg(er): Farblos (7006000200) Weiß (7006050000) Den slutliga färgnyansen beror i hög grad på träets naturliga färg och appliceringsmängden av produkten.
Tilläggsprodukter	Adlerol-Verdünner 7231 (7231) Clean-Möbelreiniger (7202) Legno Hardener (7084) Legno Pflegeöl (7009) Legno Reiniger (7003) Följ respektive produkts tekniska informationsblad.
YTTERLIGARE INFORMATION	
Hållbarhet/lagring 	Minst 1 År i förseglade originalförpackningar. Förvaras skyddat från fukt, direkt solljus, frost och höga temperaturer (över 30 °C). Vi rekommenderar att hålla innehållet i öppnade förpackningar till mindre förpackningar för att förhindra att innehållet geleras/en hinna bildas. Förslut öppnade behållare väl och använd upp innehållet så snabbt som möjligt.
GISCODE	Ö60
Säkerhetsteknisk information 	Under sprutapplicering ska inandning av aerosoler alltid undvikas. Det garanteras genom fackmässig användning av en andningsskyddsmask (kombinationsfilter A2/P2). Fara för självantändning föreligger med trasor, tvättsvampar, arbetskläder osv. som har dränkts in med oxidativt torkande produkter! Förvara under vatten eller i slutna metallbehållare eller sprid ut för att torka. Använd minst dammfilter P2 som personlig skyddsutrustning vid slipning för att skydda dig mot slip- och trädam. Bearbetning av produkten i sprutboxar som är förorenade med sprutdamm som innehåller nitrocellulosa är förbjuden på grund av risken för självantändning! Mer information om säkerhet vid transport, lagring och hantering samt omhändertagande finns i det tillhörande säkerhetsdatabladet. Den aktuella versionen finns på www.adler-lacke.com .