

ADLER Legno-Öl

50880 és köv.

Univerzális olaj bútor- és belsőépítéshez a barkácsolás és az ipar területén

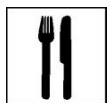
TERMÉKISMERTETŐ

Általános tudnivalók

Gyorsan száradó, könnyen feldolgozható ápolóolaj lombos és tűlevelű fák kezeléséhez. A termék jó beszívargási képességével, a faerezet kiváló kiemelésével, kiváló feltöltési képességével, nagyon jó vízállóságával és kellemes tapintásával tűnik ki. Antisztatikus.

A keményedés a levegő oxigénjének felvételével megy végbe (oxidatív száradás).

Különleges tulajdonságok Vizsgálati szabványok

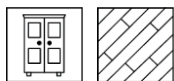


- **DIN 53160/1 és DIN 53160/2** Izzadság- és nyálállóság
- **ÖNORM EN 71-3** Játékok biztonsága; bizonyos elemek migrációja (nehézfémmentesség)
- **BGR 181** (korábban ZH 1/571) és **DIN 51130: Csúszásmentességi osztály R10**
- Az ADLER Legno-Öl 50880 olaj az ofi-szakvélemény szerint (Sz.: 403.400) nem öngyulladó besorolást kap!
- A DIBt-alapelvek szerint emisszióra bevizsgált építési termék
- **Élelmiszer-kompatibilis felületkezelés:** Az ADLER Legno-Öl olaj az OFI Technologie & Innovation GmbH igazolása alapján olyan fából készült tárgyak lakkozására használható, melyek ideiglenesen élelmiszerekkel is kapcsolatba kerülnek.
- Besorolás az építőipari bevonó termékek illékony károsanyag-kibocsátásának megjelöléséről szóló **DEVL1104875A francia rendelet** szerint: A+

Összetevők

Módosított növényi olajok, viaszok, kovasavak, szagszegény izoparaffinek, ólom- és kobaltmentes szárazanyagok.

Alkalmazási területek



- Normál mértékben igénybe vett felületekhez a bútor- és belsőépítés területén, mint pl. hálószobák és nappalik berendezési tárgyai, valamint fapadlók.
- A bútorok és szekrények belső felületét az esetleges szagártalom miatt legfeljebb egyszerű, vékonyan kenje be a termékkel.

FELDOLGOZÁS

Feldolgozási tudnivalók



- Kérjük a terméket használat előtt felkeverni.
- Legalább + 5 °C termék-, objektum-, és helyiség hőmérséklet szükséges.
- Az optimális feldolgozási körülmények 15 - 25 °C között vannak, 40 - 80%-os rel. páratartalom mellett.
- A felhordott terméket hagyja rövid ideig beszívódni, majd a felesleget pamutkendővel vagy gézlappal, szálirányban gondosan húzza le. A rétegképződést mindenképpen el kell kerülni!
- **Figyelem:** Ügyelni kell a fa egyenletes csiszolására, valamint a termék egyenletes felhordására!

Felhordási módszer



Felhordási eljárás	Poharas pisztoly	Mázolás	Hengerl és	Törlés
Szórófúvóka (mm)	1,5	-	-	-
Szórónyomás (bar)	3 - 4	-	-	-
Felhordási mennyiség rétegenként (g/m ²)	kb. 30 - 50	-	-	-
Kiadósság rétegenként (m ² /l)	-	kb. 15 - 30		

A termék feldolgozásra kész állapotban van.

Az alapfelület formája, jellege és nedvessége befolyásolja a felhasználást/kiadósságot. A felhasználandó mennyiség pontos értékét csak előzetes próbabevonással lehet kideríteni.

Száradási idők

(23 °C-on, és 50 % rel. ln. mellett)



Utólagos bevonat	kb. 4 óra után
Kiszáradva	kb. 7 nap után

A fenti számok esetében irányértékekről van szó. A száradás függ az alapfelületről, a rétegvastagságtól, a hőmérséklettől, a légcserétől, és a relatív páratartalomtól.

A kifogástalan száradás érdekében gondoskodjon a helyiség megfelelő szellőztetéséről. A kismértékű légcserre pl. a vastag rétegek miatt, késlelteti a száradást.

Az alacsony hőmérsékletek és/vagy magas páratartalom miatt a száradási idő hosszabb lehet.


Az összetevőkben gazdag faanyagokon (pl. tölgy, irokó) késedelmes száradás következhet be.

A munkakészülékek tisztítása

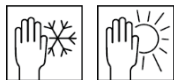


80025

ADLER Legno-Reiniger 80025 tisztítóval.

ALAPFELÜLET	
Az alapfelület fajtája	Durva és finom pórusú lombos fák, tűlevelű fa
Az alapfelület jellege	Az alapfelületnek száraznak, tisztának, teherbírónak, elválasztó anyagoktól, mint pl. zsírtól, viasztól, szilikontól, gyantától stb., valamint faportól mentesnek kell lennie, és bevonásra való alkalmasságát ellenőrizni kell.
Fa nedvességtartalma	Lombos fák: 12 % +/- 2 % Tűlevelű fák: 15 % +/- 2 %
Az alapfelület előkészítése	Bútor: 180 - 240-es szemcsemérettel csiszolni és tisztítani. Fa- és parkettapadlók: 100 - 150-es szemcsemérettel csiszolni és tisztítani.
RÉTEGBEVONAT FELÉPÍTÉSE	
Alapbevonat	1x ADLER Legno-Öl 50880 és köv. Köztes száradás: kb. 4 óra
Közbenső csiszolás	Könnyű, simára csiszoló vászon: 280 - 360-as szemcseméret A csiszolóport el kell távolítani.
	
Záróbevonat	1x ADLER Legno-Öl 50880 és köv.
TISZTÍTÁS & ÁPOLÁS	
Tisztítás & ápolás	Tisztítás vízzel, CLEAN Möbelreiniger 96490 bútortisztítóval, CLEAN Parketreiniger 42198 parkettatisztítóval, vagy enyhe háztartási tisztítószerrel. Zsíros szennyeződésekhez használjon ADLER Legno-Reiniger 80025 tisztítószert. A tisztítást leghamarabb 14 nappal az olaj felhordását követően szabad elvégezni. A felfrissítési és ápolási munkákhoz 1x ADLER Legno-Pflegeöl 50882 ápolóolajat kell felhordani és a felesleget lehúzni. Kérjük, vegye figyelembe: „ Ápolási útmutató ADLER Legno-Öl ill. ADLER Legno-Color olajjal kezelt bútorokhoz “, „ Ápolási útmutató ADLER Legno-Öl ill. ADLER Legno-Color olajjal kezelt padlókhoz “. Kérjük, hogy tartsa be a termékek mindenkorai műszaki adatlapjain leírtakat.
MEGRENDELÉSI TUDNIVALÓK	
Göngyölegméretek	750 ml, 2,5 l, és 5 l
Színárnyalatok	Farblos 50880 Weiß 50881 <ul style="list-style-type: none">A végső színárnyalat megállapításához ajánlott a kiválasztott festékösszeállítással mintafestést végezni az eredeti alapfelületen.
Kiegészítő termékek	ADLER Legno-Reiniger 80025 ADLER Legno-Pflegeöl 50882 CLEAN Möbelreiniger 96490 CLEAN Parketreiniger 42198

TOVÁBBI TUDNIVALÓK

Tartósság/tárolás

750 ml-es és 2,5 l-es göngyöleg:
Legalább 3 év eredeti lezárt göngyölegben.

5 l-es göngyöleg:
Eredeti göngyölegében. lezárt állapotban minimum 1 év.

Nedvességtől, közvetlen napfénytől, fagytól, és magas hőmérséklettől (30 °C) védve kell tárolni.

A gélesedés/bőrképződés elkerülése érdekében javasoljuk, hogy a felnyitott göngyölegek anyagát kisebb göngyölegekbe töltsse át.

GIS-KÓDÖ60

Biztonságtechnikai információk

A szállítás közbeni biztonságról, a tárolás és kezeléssel, valamint az ártalmatlanításról részletesebben a termékhez tartozó biztonsági adatlapról tájékozódhat. Az adatlap jelenleg érvényes változata a **www.adler-lacke.com** weblapon tölthető le.

A termék feldolgozása nitrocellulóz-tartalmú szórási porral szennyezett szórófülkékben az öngyulladás veszélye miatt tilos!
