

Legno Color

7007

Univerzálny farebný olej na povrchovú úpravu nábytku a interiérového vybavenia na domáce a remeselné použitie

POPIS PRODUKTU

Všeobecne

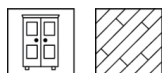
Farebný olej na ošetrovanie tvrdého a mäkkého dreva. Výrobok sa vyznačuje veľmi dobrými penetračnými vlastnosťami, príjemným pocitom a dobrou odpudivosťou voči vode, prehĺbuje prirodzenú štruktúru dreva a vytvára elegantné, rovnomerné sfarbenie. Vynikajúca spracovateľnosť vďaka ľahkej gélovej štruktúre. Antistatické. Tvrdenie prebieha absorpciou vzdušného kyslíka (oxidačné sušenie).

Zvláštne vlastnosti a skúšobné normy



- **Francúzska smernica DEVL1104875A**
Hodnotenie stavebných materiálov a produktov podľa emisií prchavých organických látok: A+

Oblasti použitia



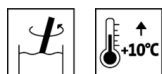
Na povrchovú úpravu bežne namáhaných povrchov nábytku a interiérového vybavenia, ako je vybavenie spálni a obývacích izieb, ako aj drevených podláh.

Účinné látky

Modifikované rastlinné oleje, vosky, kyselina kremičitá, benzín bez zápachu, bezolovnaté a bezkobaltové sušiacie látky.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Produkt je pripravený na okamžité použitie.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne +10 °C.
- Optimálne podmienky pre spracovanie sa pohybujú medzi 20 - 25 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 - 60 %.
- Nanesený produkt nechať krátko pôsobiť a potom prebytok opatrne zotrieť bavlnenou handričkou alebo gázovým tampónom v smere drevných vlákien. V každom prípade sa musí zabrániť vytváraniu vrstvy!
- **Upozornenie:** Zaisťte rovnomerné prebrúsenie dreva a dbajte na rovnomerné nanášanie produktu!
- Kvôli možnému horšiemu odvetraniu zápachu produktu naneste na vnútorné časti nábytku iba jednu tenkú vrstvu tohto produktu.

- Odporúčame pridať 10 % Alkydharzturbo (8054) pre lepšiu fixáciu pigmentov, najmä pri tmavých farbách. Doba spracovateľnosti je 1 pracovný deň.
- Všeobecne sa odporúča na profesionálne spracovanie drevených podláh a parkiet pomocou kotúčových brúsok.
- **Pozor:** Pri tvrdom dreve a tropických drevinách bohatých na zložky sa musí vykonať skúšobné ošetrenie s Legno Color (7007).
- Akákoľvek zmena postupu, podmienok prostredia, nedodržanie pokynov alebo použitie produktov, ktoré nie sú uvedené v technickom liste, môžu výsledok nepriaznivo ovplyvniť.
- Dodržiavajte našu pracovnú normu **ARL 013 – Bezpečnostné opatrenia pri spracovaní oxidačných sušiacich olejov a voskov** a **ARL 160 – Pracovné normy pre oleje a vosky**.

Technika nanášania



	Nádobková pištoľ	Natieranie	Valčekovanie	Vytieranie
Tryska Ø (mm)	1,5		-	
Striekací tlak (bar)	3 - 4		-	
Výdatnosť na nános (m ² /l)	-		15 - 30	
Množstvo na nános (g/m ²)	30 - 50		-	

Uvedená výdatnosť zahŕňa straty pri striekaní.

Skutočnú spotrebu ovplyvňuje tvar a kvalita povrchu obrobku, ako aj spôsob použitia. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného nánosu.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Následné ošetrenie	12 hod.
Preschnuté	7 deň/dni/-i

Uvedené doby sú orientačné. Schnutie závisí od podkladu, hrúbky nánosu, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vzdušnej vlhkosti, tlaku pri stohovaní a podmienok pri stohovaní.

Na dosiahnutie dokonalého sušenia zaistíte pri aplikácii dostatočné vetranie miestnosti. Slabá výmena vzduchu, napr. kvôli hustému stohovaniu, predlžuje sušenie.

Nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť vzduchu môžu výrazne predĺžiť dobu schnutia.

Pri drevinách bohatých na obsah extraktívnych látok (ako je dub a iroko) môže byť predĺžená doba sušenia.

Čistenie náradia



Ihneď po použití s Legno-Reiniger (7003) alebo Adlerol-Terpentinölersatz (7231).

PODKLAD

Druh podkladu

Jemne a hrubo pórovité listnaté dreviny, ihličnaté dreviny.

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď., zbavený dreveného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Vlhkosť dreva

Listnaté dreviny: 12 ± 2 %

Ihličnaté dreviný: 15 ± 2 %

Príprava podkladu



Nábytok:

Triedená drevozina Zrinitosť P180 – P220

Drevené a parketové podlahy:

Triedená drevozina zrnitosťou P150 – P180

KROKY SPRACOVANIA

Základné ošetrovanie

1 x Legno Color (7007) v požadovanom farebnom odtieni

Po vyschnutí cez noc je možné aplikovať druhý nános na prehĺbenie farebného odtieňa.

Medzibrúsenie



Ľahké prebrúsenie Brúsenie 280 – 360

Brúsny prach odstrániť.

Konečná úprava

1 x Legno Öl (7006)

Prípadne:

Legno Hartwachsöl (7002)

Legno Wachs (7008)

ČISTENIE & OŠETROVANIE

Čistenie

Čistite vodou, Clean-Möbelreiniger (7202), Clean-Parkettreiniger (7207) alebo jemným čistiacim prostriedkom pre domácnosť. Na mastné znečistenie použite Legno Reiniger (7003). Čistenie sa môže vykonať najskôr 14 dní po aplikácii oleja / vosku / tvrdého voskového oleja.

Nesmú sa používať abrazívne čistiace prostriedky.

Ošetrovanie

Na **osvieženie a údržbu** naneste 1x Legno Pflegeöl (7009) a prebytok odstráňte.

Vezmite na vedomie naše pokyny **ARL 252 – Návod na ošetrovanie podláh výrobkami Legno-Öl alebo Legno-Color, ARL 254 – Návod na ošetrovanie nábytku výrobkami Legno-Öl alebo Legno-Color.**

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosti balenia

750 ml, 2,5 l

Farebné odtiene

Legno-Color Basis W30 (50875)

Legno Color (7007) a číslo farebného tónu



Farebné odtiene je možné miešať pomocou tónovacieho systému **ADLER Color4you**

Na dosiahnutie rovnomerného farebného odtieňa na jednej ploche používať iba materiál s rovnakou šaržou.

Na posúdenie výsledného farebného odtieňa odporúčame vyhotoviť vzorku na originálnom podklade so zvoleným typom povrchovej úpravy.

Miešané odtiene, prosím, spotrebujte do 3 mesiacov.

Súvisiace produkty

Adlerol-Terpentinölersatz (7231)

Alkydharzturbo (8054)

Clean-Möbelreiniger (7202)

Clean-Parkettreiniger (7207)

Legno Hartwachsöl (7002)

Legno Pflegeöl (7009)
 Legno Reiniger (7003)
 Legno Wachs (7008)
 Legno Öl (7006)

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.

ĎALŠIE POKYNY

Trvanlivosť/skladovanie



Min. 1 rok/-y/-ov v originálne uzavretom obale.

Pri balení pod 3 kg je doba použiteľnosti 3 rok/-y/-ov.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným svetlom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Odporúčame preliať obsah otvoreného balenia do menšej nádoby, aby sa predišlo želatínácii/tvorbe kože.

GISCODE

Ö60

Technicko-bezpečnostné údaje



Je bezpodmienečne nutné zabrániť vdychnutiu aerosólu laku. Toto je zabezpečené správnym použitím ochrannej masky (kombinovaný filter A2/P2).

Pri handrách, ktoré sú nasiaknuté oxidatívne schnúcimi produktmi, hrozí nebezpečenstvo samovznietenia! Nasiaknuté handry nechať sušiť rozprestreté. Je nutné uchovávať ich v uzavretých kovových nádobách alebo pod vodou.

Spracovanie produktu v striekacích kabínach, ktoré sú kontaminované prachom obsahujúcim nitrocelulózu, je zakázané z dôvodu rizika samovznietenia!

Podrobnejšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania, manipulácie, ako aj likvidácie nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu nájdete na webovej stránke www.adler.sk.