

ADLER Legno-Color**50875**

Univerzalno, ulje u boji za DIY i obrte

OPIS PROIZVODA**Općenito**

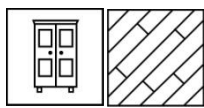
Ulje u boji za obradu bjelogoričnog i crnogoričnog drva. Visok stupanj prodiranja, ugodna haptika i odlična otpornost na vodu. Produbljuje prirodnu strukturu drva. Rezultat je elegantna, ravnomjerno raspoređena boja drva. Izvrsna obrada zahvaljujući lakoj gel strukturi. Otvrđnjavanje slijedi preuzimanjem atmosferskog kisika (oksidacijsko sušenje).

Posebna svojstva

Antistatika

Norme**Sastav**

Modificirana biljna ulja, vosak, silicijske kiseline, izoparafini sa slabim mirisom, suhe tvari bez olova i kobalta.

Područja primjene

- Za uobičajene površine namještaja i u unutarnjoj nadgradnji, poput namještaja u spavaćim sobama i dnevnim boravcima: Područja primjene II – IV sukladno ÖNORM A 1610-12.
- Ovaj je proizvod potrebno nanijeti u što tanjem sloju na unutarnje površine namještaja i ormara, zbog smanjenja mirisa.

OBRADA**Upute za obradu**

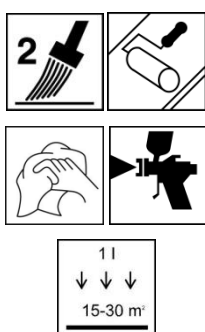
- Proizvod dobro promiješati prije uporabe.
- Obrada nije dopuštena kod temperatura ispod + 5 °C, ali ni kod temperatura iznad 30 °C i/ili relativne vlažnosti zraka > 80 %.
- Ostavite naneseni proizvod da kratko djeluje i potom pažljivo uklonite višak uz pomoć pamučne krpe ili gaze u smjeru vlakna. Potrebno je izbjegavati formiranje slojeva!
- Pažnja:** Potrebno je paziti na ravnomjerno brušenje drva, kao i na ravnomjerno nanošenje proizvoda!

01-16 (zamjenjuje 07-15) ZKL 7007

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Tel: 0043/5242/6922-301, Fax: 0043/5242/6922-309, E-mail: technical-support@adler-lacke.com

Naše upute temelje se na današnjem stupnju znanja i trebaju savjetovati kupca/korisnika prema našim najboljim saznanjima, ali se, jednako tako, moraju individualno prilagoditi područjima primjene i uvjetima obrade. Kupac/korisnik samostalno odlučuje o prikladnosti i primjeni isporučenog proizvoda, zboroga se preporuča proizvodnja uzorka za kontrolu prikladnosti proizvoda. Inače vrijede naši Opći uvjeti prodaje. Svi prijašnji sigurnosno-tehnički listovi ovim izdanjem gube svoju valjanost. Pridržavamo prava promjene veličine spremnika, tonova boja i raspoloživih stupnjeva sjaja.

Tehnika nanošenja

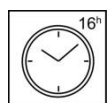
Postupak nanošenja	Pištolj s posudom	Nanošenje	Valjanje	Brisanje
Mlaznica za prskanje (\varnothing mm)	1,5	-	-	-
Tlok ubrizgavanja (bar)	3 – 4	-	-	-
Količina nanošenja (g/m^2)	oko 30 – 50 po nanošenju	-	-	-
Izdašnost po nanošenju (m^2/l)	-	oko 15 – 30 po nanošenju	-	-

Proizvod je spreman za uporabu.

Oblik, struktura i vlažnost podloge utječu na potrošnju/izdašnost. Točne vrijednosti potrošnje moguće je utvrditi samo uz prethodno nanošenje probnog sloja.

Vrijeme sušenja

(kod 23 °C i 50 % rel. vl. zraka)



Naknadni sloj	preko noći
Potpuno sušenje	nakon približno 7 sati

Kod navedenih brojeva radi se o približnim vrijednostima. Sušenje je ovisno o podlozi, debljinu sloja, temperaturi, protoku zraka i relativnoj vlažnosti zraka.

U svrhu besprijeckornog sušenja, potrebno je osigurati visok stupanj prozračivanja prostorije. Slab protok zraka, npr. uslijed skladištenja velikih količina, utječe na duljinu vremena sušenja.

Niske temperature i ili visok stupanj vlažnosti zraka mogu produljiti vrijeme sušenja.

Kod punog drva (npr. hrast, Iroko) može doći do osjetnog produljenja vremena sušenja.

Čišćenje radnih uređaja

Primjenom sredstva ADLER Legno-Reiniger 80025.

PODLOGA**Vrsta podloge**

Fina bjelogorica, bjelogorica s velikim porama, crnogorica

Svojstva podloge

Podloga mora biti suha, čista, nosiva, slobodna od supstanci poput masnoće, voska, silikona, smole itd., te ne smije sadržavati prašinu, a, jednako tako, potrebno ju je testirati na prikladnost po pitanju nanošenja slojeva.

Vлага drva

Bjelogorica: 12 % +/- 2 %
Crnogorica: 15 % +/- 2 %

Priprema podloge:

Namještaj:
Brušenje drva do granulacije 180 - 240
Drveni podovi i parketi:
Brušenje drva do granulacije 100 - 150

STRUKTURA SLOJEVA

Temeljni premaz	1 x ADLER Legno-Color 50875 u željenoj nijansi. Nakon sušenja preko noći moguće je i drugo nanošenje, u svrhu produbljenja nijanse boje. Međusušenje: preko noći
Srednje brušenje	Lagano poravnanje brušenjem granulacija 280 – 360  Izbjegavajte pretjerano bušenje.
Završni sloj	1x ADLER Legno-Öl 50880 ff Alternativa: ADLER Legno-Hartwachsöl 50821 ADLER Legno-Wachs 50890

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Čišćenje i održavanje	Čišćenje vodom, CLEAN Möbelreiniger 96490, CLEAN Parkettreiniger 42198 ili blažim sredstvima za čišćenje. Kod tvrdokornog zaprljanja koristite ADLER Legno-Reiniger 80025. Čišćenje može uslijediti najranije 14 dana nakon nanošenja ulja/voska. Kad su u pitanju radovi osvježavanja i njege , nanijeti 1x ADLER Legno-Pflegeöl 50882 i odstraniti višak. Molimo, pridržavajte se naših uputa o radu „ Uputstva za njegu namještaja tretiranoga sredstvom ADLER Legno-Öl, odnosno, ADLER Legno-Color “, „ Uputstva za njegu podova tretiranih sredstvom ADLER Legno-Öl, odnosno, ADLER Legno-Color “. Molimo, pridržavajte se podataka navedenih u dotičnim tehničkim listovima proizvoda.
------------------------------	--

NAPOMENE ZA NARUDŽBU

Veličine ambalaža	750 ml; 2,5 l i 5 l
Nijanse boje	ADLER Legno-Color W30 50875 <ul style="list-style-type: none"> • Nijanse boje moguće je miješati preko ADLER sustava za miješanje boja Color4you. • Kako biste osigurali jednakost nijanse boje, obrađujte isključivo materijal s istim brojem punjenja na jednoj površini. • Preporuča se nanijeti uzorak boje na izvornu podlogu kako biste lakše odabrali završnu nijansu boje, u odnosu na odabrani premaz. • Proizvode s različitim nijansama obradite unutar 3 mjeseca.
Dodatni proizvodi	ADLER Legno-Reiniger 80025 ADLER Legno-Pflegeöl 50882 ADLER Legno-Hartwachsöl 50821 ADLER Legno-Wachs 50890 CLEAN Möbelreiniger 96490 CLEAN Parkettreiniger 42198

OSTALE NAPOMENE

Rok trajanja/Skladištenje	Ambalaže zapremine 750 ml i 2,5 l: Najmanje 3 godine u originalnoj zatvorenoj ambalaži. Ambalaža zapremine 5 l: Najmanje 1 godine u originalnoj zatvorenoj ambalaži. Preporučamo da sadržaj ambalaže pretresete u ambalaže manje zapremine kako biste izbjegli želiranje/formiranje kožice.
GISCODE	Ö60
Sigurnosno-tehnički podaci	Molimo pridržavajte se podataka navedenih u sigurnosno-tehničkom listu, čiju aktualnu verziju možete preuzeti na stranici www.adler-lacke.com . Obrada proizvoda u kabinama za prskanje, koji nisu očišćeni od prašine koja sadrži nitrocelulozu, zabranjena je zbog opasnosti od samozapaljenja!

