



ECOOOLIE

Vodný olej na impregnáciu dreva

Charakteristika

Vodný olej na báze prírodného ľanového oleja. Mimoriadne ľahký impregnačný a farbiaci prostriedok na ochranu dreva na báze prírodného ľanového oleja. Produkt dokonale impregnuje a chráni drevo (vo vnútri aj zvonka), reguluje jeho vlhkosť, uľahčuje jeho voľné dýchanie a umožňuje získať hladký, hodvábný a príjemný na dotyk povrch, bezpečný pre životné prostredie. Farebné verzie produktu a verzia v prírodnej farbe s UV filtrom dokonale chránia drevo pred vonkajšími vplyvmi (slnko, vlhkosť, zrážky atď.). Bezfarebná verzia je ideálna pre použitie v interiéri. Vďaka obsahu prírodného ľanového oleja produkt dokonale zdôrazňuje prirodzenú štruktúru dreva. Výrobok je možné natierať lakmi rady Koopmans & Nelf. Výrobok založený na obnoviteľných surovovinách (BIO). Ideálny pre záhradnú architektúru, záhradný nábytok alebo drevené fasádne prvky atď.

Vlastnosti

- ochrana dreva do 6 rokov
- ľahká aplikácia
- neolupuje sa
- vysoká priľnavosť k drevu
- vysoká pružnosť a životnosť povlaku
- reguluje vlhkosť dreva
- vytvorený na báze obnoviteľných surovín (BIO)
- priateľský k životnému prostrediu a deťom
- odolný voči atmosférickým vplyvom
- zdôrazňuje prirodzenú krásu dreva
- poskytuje vysokú ochranu pred biodegradáciou

Určenia

- záhradná architektúra (napr. domy, ploty, pergoly, altánky, mostíky a pod.)
- záhradný nábytok
- drevené fasádne prvky a pod.
- drevené hračky, detské ihriská, nábytok pre deti

Odtiene

- bezfarebný s UV filtrom
- 14 transparentných odtieňov

Balenia

- 2,5 l

Zloženie:

na báze prírodného ľanového oleja a alkydových živíc

Hustota pri 20°C:

cca 1 kg/l

Doba schnutia:

cca 2-3 hod., doba schnutia/nanášania ďalšej vrstvy závisia od druhu a typu dreva a od podmienok natierania.

Možnosť nanášania

druhej vrstvy:

po cca 2-3 hod.

Lesk:

mat

Obsah pevných častíc:

cca 20% objemu

Výdatnosť:

10-15 m²/1 l, vo veľkej miere závisí od druhu a typu dreva a od spôsobu nanášania prostriedku.

Metódy nanášania

Štetec / ponorenie

Príprava povrchu

Povrch, na ktorý má byť výrobok nanesený, musí byť čistý, suchý a zbavený mastnôt. Maximálna vlhkosť dreva nemôže byť vyššia ako 18%. Zosivené drevo je potrebné vyčistiť vhodným čistiacim prípravkom (odporúča sa použiť prípravok HOUTCLEANER), ktorý odstráni aj riasy, mach a iné nečistoty. Drevo, ktoré je určené na vonkajšie alebo vnútorné použitie, vystavené biokorózii (drevokazné huby, spôsobujúce rozklad dreva a hmyz skrmujúci drevo), je nevyhnutné najskôr ošetriť základným technickým impregnačným prostriedkom zo série Koopmans.

Aplikácia

Pred použitím výrobok poriadne premiešajte a skontrolujte jeho farbu. Odporúča sa vyskúšať výrobok na malom povrchu – konečná farba bude závisieť od druhu a typu dreva, jeho stavu a od množstva nanesených vrstiev. Vhodný aj pre nanášanie na tlakovo impregnované drevo. Povrch tlakovo impregnovaného dreva by mal byť prebrúsený. Na takto impregnované drevo naneste dve vrstvy výrobku. Na drevo zabezpečené základným technickým impregnačným prostriedkom nanášajte dve alebo tri vrstvy výrobku v závislosti od nasiakavosti podložia a žiaduceho finálneho efektu. Odporúča sa, pred nanášaním ďalších vrstiev výrobku prebrúsiť natieraný povrch, s cieľom zaistiť lepšiu príľnavosť výrobku. Pred nanášaním ďalších vrstiev nechajte impregnované prvky schnúť 2 až 3 hodiny. Výrobok nanášajte štetcom. Výrobok výborne impregnuje aj tak, že daný prvok ponoríte do farby. Odporúča sa raz do roka (na jar) skontrolovať impregnované prvky a v prípade potreby ich renovovať. Drevo, ktoré už bolo impregnované výrobkom a vyžaduje renováciu, je možné po očistení privrátiť k optimálnemu stavu nanesením jednej vrstvy výrobku.

Bezpečnostné prostriedky

Ochrana pokožky – používajte vhodné ochranné rukavice.

Ochrana tváre – ak je to potrebné, použite ochranné okuliare.

Odporúčania

Výrobok neodporúčame riediť. Neaplikujte pri teplote nižšej ako 10°C a vyššej ako 25°C a pri relatívnej vlhkosti vyššej než 85%. Nenatierajte drevo vo vlhkých podmienkach (ani keď existuje pravdepodobnosť, že bude dážď, hmla alebo sneh), počas horúčav, ani pri silnom vetre. Podmienky natierania rozhodujú o dobe schnutia vrstvy výrobku a vlastnostiach vytvorených povlaku. Skladujte v originálnom, uzavretom balení, v suchej a chladnej miestnosti, pri teplote vyššej ako 5°C. Dátum spotreby je uvedený na balení (mesiac/rok). Pracovné nástroje čistite vodou. Nepridávajte do výrobku cudzie zložky.

Atesty, certifikáty, dokumenty

Karta bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje informácie o bezpečnosti, je dostupná u dodávateľa výrobku.

Doplňujúce informácie

Informácie uvedené v technickom liste nie je možné považovať za špecifikáciu. Uvedené informácie negarantujú získanie vlastností výrobku. Ich účelom je zaistiť optimálne použitie výrobku. Technické údaje uvedené v technickom liste boli vyhotovené na základe aktuálnych poznatkov, sú presné a pravdivé, avšak výrobca nezodpovedá za skladovanie, prepravu a aplikáciu výrobku. Z tohto dôvodu uvedené informácie nie je možné považovať v zmysle práva za záväzné z titulu záruky. P.K. KOOPMANS LAKFABRIKEN BV si vyhradzuje právo nanášať zmeny do technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. Všetky predchádzajúce verzie tohto dokumentu strácajú platnosť v momente publikovania novej verzie technického listu. Vylučuje sa zodpovednosť vyplývajúca z uvedených údajov.

Verzia listu: 1

Dátum aktualizácie: 15.01.2019



FARBYX s.r.o.
Párnica 357
026 01 Dolný Kubín
www.farbyx.sk / farbyx@farbyx.sk / +421 904 884 884