



IMPRA

Farbiaci impregnačný náter na ochranu dreva v exteriéri

Charakteristika

Farbiaci impregnačný náter z triedy PREMIUM na báze alkydových živíc obohatený o ľanový olej. Ideálny na drevené fasády, záhradnú architektúru, záhradný nábytok a terasové smrekovcové dosky. Dokonale impregnuje povrch, vďaka čomu sa stáva odolným voči atmosférickým vplyvom a pôsobeniu vody. Kombinácia modifikovaných alkydových živíc a ľanového oleja hĺbkovo impregnuje drevo a na povrchu vytvára jemný povlak, ktorý ho chráni až 6 rokov. Povrch dreva sa neodlupuje a zvýrazňuje prirodzenú krásu dreva.

Vlastnosti

- ochrana dreva do 6 rokov
- modifikované alkydové živice
- neolupuje sa
- jednoduché nanášanie
- vysoká príľnavosť k drevu
- vysoká pružnosť a životnosť povlaku
- reguluje vlhkosť dreva
- odolný proti pôsobeniu atmosférických faktorov
- zvýrazňuje prirodzenú krásu dreva
- zabezpečuje vysokú ochranu pred biodegradáciou pri použití v systéme s technickým impregnačným prostriedkom

Určenia

- záhradná architektúra (napr. domy, ploty, pergoly, altánky, mostíky a pod.)
- záhradný nábytok
- drevené fasádne prvky a pod.
- smrekovcová terasová doska

Odtiene

- bezfarebný s UV filtrom
- 11 transparentných odtieňov
- 5 sivých odtieňov
- čierna, biela, zelená

Balenia

- 2,5 l
- 5 l
- 20 l

Zloženie:

modifikované alkydové živice, ľanový olej

Hustota pri 20°C:

cca 0,92 kg/l

Doba schnutia:

cca 12-24 hod., doba schnutia/nanášania ďalšej vrstvy závisia od druhu a typu dreva a od podmienok natierania.

Možnosť nanášania

druhej vrstvy:

po cca 24 hod.

Lesk:

pololesk

Obsah pevných častíc:

cca 24% objemu

Výdatnosť:

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

Metódy nanášania

Štetec / valček / ponorenie

Príprava povrchu

Povrch, na ktorý má byť výrobok nanesený, musí byť čistý, odmastený a suchý. 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 vystavené biokorózii (huby rozkladajúce drevo a drevokazný hmyz) je potrebné najprv zabezpečiť základným náterom – technickým impregnačným prípravkom línie Koopmans.

Aplikácia

Pred použitím výrobok poriadne premiešajte a skontrolujte jeho farbu. Vhodný aj pre nanášanie na tlakovo impregnované drevo. Povrch tlakovo impregnovaného dreva by mal byť prebrúsený. Na povrch nanášajte dve vrstvy výrobku v závislosti od nasiakavosti podkladu a žiadúceho finálneho efektu. Pred nanášaním ďalších vrstiev výrobku sa odporúča prebrúsiť povrch brúsnym papierom P180-P220, s cieľom zaistiť lepšiu príľnavosť produktu. Pred nanášaním ďalších vrstiev nechajte impregnované prvky schnúť 12 až 24 hodín. Výrobok nanášajte štetcom alebo valčekom. Výrobok výborne impregnuje aj tak, že daný prvok ponoríte do farby.

Bezpečnostné prostriedky

Ochrana pokožky – používajte vhodné ochranné rukavice.

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

Odporúčania

Produkt je pripravený na použitie. Nepridávajte do výrobku cudzie zložky. Neaplikujte pri teplote nižšej ako 10°C a vyššej ako 25°C a pri relatívnej vlhkosti vyššej než 85%. Pracovné nástroje čistite riedidlom Nelf Professioneel Verdunner 3210 z radu Nelf alebo technickým benzínom. Skladujte v originálnom, uzavretom balení, v suchej a chladnej miestnosti, pri teplote vyššej ako 5°C. Dátum spotreby je uvedený na balení (mesiac/rok). Karta bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje informácie o bezpečnosti, je dostupná u dodávateľa výrobku. Ochrana pokožky – používajte vhodné ochranné rukavice. Ochrana tváre – ak je to potrebné, použite ochranné okuliare.

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: 3

Dátum aktualizácie: 17.01.2022



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