



COVER LINE XT

Farbiaca lazúra s funkciou impregnácie

Charakteristika

Vysoko kvalitná lazúra s funkciou impregnácie určená na ochranu dreva v exteriéri. Inovatívna kombinácia modifikovaných alkyduretánových živíc vytvára pružný náter, ktorý spolupracuje s drevom vplyvom teplotných zmien. Náter je trvanlivý a odolný voči akýmkoľvek poveternostným vplyvom. Dostupná v transparentných odtieňoch. Ideálna na ochranu záhradného nábytku, prvkov záhradnej architektúry či akéhokoľvek exteriérového dreva.

Vlastnosti

- chráni drevo až 6 rokov
- modifikované alkyduretánové živice
- nelúpe sa
- je ľahko aplikovateľná
- má vynikajúce adhézne vlastnosti
- charakterizuje sa vynikajúcou pružnosťou a odolnosťou povlaku
- reguluje vlhkosť dreva
- je odolná voči poveternostným vplyvom
- výrazne chráni pred biodegradáciou

Určenia

- záhradná architektúra (napr. ploty, pergoly, altánky, mostíky a pod.)
- záhradný nábytok
- drevené fasádové prvky
- okná, dvere a pod.

Odtiene

- 11 transparentných odtieňov

Balenia

- 1 l

Zloženie:

alkyduretánové živice

Hustota pri 20°C:

cca 0,96 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:

polomatný

Obsah pevných častíc:

cca 50% objemu

Výdatnosť:

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

Metódy nanášania

Štetec / valček / striekanie

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 (odporúča sa použiť produkt Extra Primer).

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 takto impregnované drevo naneste dve vrstvy výrobku. Na drevo zaistené penetračným technickým impregnátom nanášajte dve alebo tri 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, valčekom alebo striekaním. 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.

Atesty, certifikáty, dokumenty

Karta bezpečnostných údajov, ktorý obsahuje údaje o bezpečnosti je dostupná u dodávateľa výrobkov.

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: 2

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