



IMPREGNEER XT

Farebný ochranný lak s funkciou impregnácie

Charakteristika

IMPREGNEER XT je moderný vonkajší ochranný lak s impregnačnou funkciou určený na ochranu dreva. Vytvára veľmi odolné, lesklé nátery, vysoko odolné voči všetkým poveternostným podmienkam. Modifikované alkydové živice hĺbkovo chránia drevo. Vďaka nezvyčajnej konzistencii preniká IMPREGNEER XT hlboko do dreva a vytvára jemný a pružný povlak na jeho povrchu. Vďaka tomu drevo voľne dýcha a povlak nepodlieha procesu lúpania ani praskania. Ideálny pre priemyselné nátery dreva v oblasti záhradnej architektúry (napr. ploty, pergoly, altány, mostíky atď.), pre záhradný nábytok alebo drevené fasádne prvky.

Vlastnosti

- až 6 ročná ochrana dreva
- modifikované alkyduretánové živice
- neodlupuje sa
- ľahká aplikácia
- vysoká príľnavosť k drevu
- vysoká elasticita a trvanlivosť povlaku
- reguluje vlhkosť dreva
- odolný voči poveternostným vplyvom
- zdôrazňuje prírodnú krásu dreva
- poskytuje vysokú ochranu pred biodegradáciou v systéme s technickou impregnáciou

Určenia

- záhradná architektúra (napr. domy, ploty, pergoly, altánky, mostíky a pod.)
- drevené fasádne prvky
- okná, dvere, atď.

Odtiene

- bezfarebný s UV filtrom
- 6 priehľadných odtieňov
- tmavosivý

Balenia

- 1 l
- 2,5 l
- 5 l

Zloženie:

modifikované alkydové živice

Hustota pri 20°C:

cca 0,87 kg/l

Doba schnutia:

cca 12-24 hod.

Čas schnutia / nanášania ďalšej vrstvy závisí od typu a druhu dreva a podmienok lakovania.

Možnosť nanášania

druhej vrstvy:

po cca 1 hod.

Lesk:

pololesklý

Obsah pevných častíc:

cca 22% objemu

Výdatnosť:

15-20 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 určený pre natretie produktom musí byť čistý, odmastený, zdravý a suchý. Maximálna vlhkosť dreva nesmie prekročiť 18%. Patinované drevo je potrebné očistiť vhodným čistiacim prostriedkom (odporúča sa HOUTCLEANER), ktorý odstráni aj riasy, mach a iné nečistoty.

Drevo použité v interiéri alebo v exteriéri, vystavené biokorózii (huby spôsobujúce rozklad dreva a hmyz, ktorý sa živí drevom), musí byť vopred chránené základným náterom Koopmans.

Aplikácia

Pred použitím sa musí produkt dôkladne premiešať a skontrolovať jeho farebnosť. Produkt sa odporúča vyskúšať na malom mieste - výsledná farba bude okrem iného závisieť o type a type dreva, jeho stave a počte použitých vrstiev. Pre aplikáciu aj na drevo impregnované tlakom. Povrch dreva impregnovaný tlakom je potrebné prebrúsiť. Povrch je potrebné natrieť dvoma vrstvami produktu. Drevo chránené základným technickým penetračným impregnátom by malo byť natreté dvoma alebo tromi vrstvami produktu, v závislosti od nasiakavosti podkladu a očakávaného konečného účinku.

Mäkké drevo sa odporúča natrieť tromi vrstvami produktu; na tvrdé drevo stačia dve vrstvy. Pred nanesením ďalších vrstiev produktu sa odporúča urobiť priebežný výbrus dreva, aby sa zabezpečila jeho lepšia príľnavosť. Impregnované prvky nechajte medzi nasledujúcimi vrstvami 12 až 24 hodín vyschnúť.

Produkt by mal byť nanášaný štetcom, valčekom alebo striekaním.

Odporúča sa kontrolovať impregnované prvky raz ročne (na jar) a v prípade potreby ich opraviť. V prípade renovácie môžu byť povrchy, ktoré boli predtým potiahnuté produktom, obnovené do optimálneho stavu nanesením jednej vrstvy po obrúsení a vyčistení.

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 lakovania rozhodujú o dobe schnutia vrstvy výrobku a vlastnostiach výsledného 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 technickým benzínom. Nepridávajte do výrobku cudzie zložky.

Atesty, certifikáty, dokumenty

Karta bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje údaje 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: 16.03.2018



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