

UNIMARC FINITURA LEGNO

OCHRANNÝ, PRIESVITNÝ, VODOU RIEDITEĽNÝ LAK BEZ ZÁPACHU PRE EXTERIÉRY A INTERIÉRY

kód 3180638/819

POPIS

UNIMARC FINITURA LEGNO je vodou riediteľný lak na ochranu a dekoráciu povrchov z dreva v interiéri a v exteriéri.

Pojivo na báze akrylového kopolyméru a častíc pohlcujúcich UV žiarenie umožňuje použitie produktu aj v exteriéri v podmienkach intenzívneho vystavenia atmosférickým vplyvom a slnečným lúčom.

Film ktorý sa vytvorí po nanosení, je vybavený vynikajúcou plnosťou a je mimoriadne pružný, pričom ostáva nezmenený napriek prirodzeným štrukturálnym zmenám dreva.

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Použiteľný na drevo v exteriéri a v interiéri:

Nové, staré a už natierané drevené povrchy, ako sú drevené obklady, podkrovia, zárubne, zábradlia, ploty, obložnice, schody atď.

POZOR na použitie na drevách bohatých na trieslovinu. Na zníženie tvorby tmavých škvŕn naniesť základný izolačný náter UNIMARC PRIMER ANTITANNINO kód 3080001/0019.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Povaha pojiva: akrylová živica vo vodnej disperzii
- Rozpúšťadlo: voda
- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1,00 - 1,10 kg/l
- Viskozita v čase balenia UNI 8902: 800 ± 75 cps pri 25 °C (rotačný viskozimeter Brookfield)
- Lesk UNI EN ISO 2813:
 - .3180819 lesklý: >85, uhol snímania 60°
 - .3180638 satinovany: 20±5, uhol snímania 60°
- Zasychanie (pri 25 °C a 65 % relatívnej vlhkosti): na dotyk za 1 hodinu; možnosť naniesť ďalšiu vrstvu po 6 hodinách.

PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy z dreva nové alebo vynovené:

- Jemne obrúsiť na odstránenie odstávajúcich vlákien dreva.
- Odstrániť prípadný výskyt živice použitím vhodným riedidlom.
- Ztmeliť nedokonalosti pomocou syntetického tmelu. Obrúsiť ztmelenie a odstrániť prach.
- Skontrolovať, či drevo nie je príliš vlhké.
- Naniesť jednu vrstvu UNIMARC IMPREGNANTE bezfarebného 3130300 rozriedeného na 20-30% vodou.
- V exteriéri sa na zvýšenie stupňa ochrany podkladu odporúča naniesť dve vrstvy UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO séria 313 s odtieňom.
- Prebrúsiť brúsnym papierom vonkajšie povrchy, potom naniesť 2 vrstvy UNIMARC FINITURA LEGNO a brúsením medzi jednotlivými vrstvami odstraňovať odstávajúce vlákna.
- V interiéri je možné naniesť priamo 2 vrstvy UNIMARC FINITURA LEGNO a brúsením medzi jednotlivými vrstvami odstraňovať odstávajúce vlákna.

Drevené povrchy už natreté:

- Obrúsiť na odstránenie odstávajúcich vlákien dreva.
- Odstrániť prípadné vrstvy starých odlupujúcich sa náterov a zdrsníť všetky povrchy už predtým natreté.
- Odstrániť prípadný výskyt živice použitím vhodným riedidlom.
- Ztmeliť nedokonalosti pomocou syntetického tmelu. Obrúsiť ztmelenie a odstrániť prach.
- Skontrolovať či drevo nie je príliš vlhké.
- Naniesť jednu vrstvu UNIMARC IMPREGNANTE bezfarebného 3130300 rozriedeného na 20-30% vodou.
- V exteriéri sa na zvýšenie stupňa ochrany podkladu odporúča naniesť dve vrstvy UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO séria 313 s odtieňom.
- Prebrúsiť brúsnym papierom vonkajšie povrchy, potom naniesť 2 vrstvy UNIMARC FINITURA LEGNO a brúsením medzi jednotlivými vrstvami odstraňovať odstávajúce vlákna.
- V interiéri je možné naniesť priamo 2 vrstvy UNIMARC FINITURA LEGNO a brúsením medzi jednotlivými vrstvami odstraňovať odstávajúce vlákna.

NÁVOD NA POUŽITIE

- Podmienky prostredia a podkladu:
 - Teplota prostredia: Min. +8 / Max. +35 °C
 - Relatívna vlhkosť prostredia: <75%
 - Teplota podkladu: Min. +5 / Max. +35 °C
 - Vlhkosť podkladu: <10%
- Vyhnúť sa aplikácii pri výskyte povrchovej zrazenej vody alebo pri priamom slnečnom žiarení.
- Náradie: štetec, striekacie zariadenie.
- Produkt pred aplikáciou dôkladne premiešať.
- Produkt je pripravený na použitie.
- Pri použití so striekacím zariadením riediť produkt na max. 5 % vodou.
- Nanášať produkt, taký, ako je vo vrstvách za sebou v časovom intervale aspoň 6 hodín.
- Počet vrstiev: pri použití v interiéri a v podmienkach prostredia, ktoré nie sú mimoriadne náročné, sa nanášajú 2 vrstvy produktu; v opačnom prípade a pri novom dreve sa odporúča nanosenie v 3 vrstvách.
- Čistenie náradia sa vykonáva vodou hneď po použití.
- Približná výdatnosť: 5-6 m²/l pri 2 vrstvách na stredne savé drevo.

ZAFARBENIE

Produkt je kompatibilný s farbiami hmotami Tónovacieho systému Marcromie (až do max. 5 %).

USKLADNENIE

Maximálna teplota skladovania: +30 °C
Minimálna teplota skladovania: +5 °C
Produkt je vhodné použiť do 3 rokov od dátumu výroby, ak je skladovaný v originálnych, neotvorených baleniach a v vhodných teplotných podmienkach.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)
Kat. E: laky a impregnačné prostriedky na drevo pre

UNIMARC FINITURA LEGNO

OCHRANNÝ, PRIESVITNÝ, VODOU RIEDITEĽNÝ LAK BEZ ZÁPACHU PRE EXTERIÉRY A INTERIÉRY

kód 3180638/819

interiérové/exteriérové záverečné úpravy (na báze vody):

150 g/l (2007) / 130 g/l (2010)

UNIMARC FINITURA LEGNO Obsahuje max.: 130 g/l
VOC

Produkt si nevyžaduje označenie štítkom v zmysle Leg. Dekr. 65 z 14/03/03 v znení neskorších predpisov. Používať produkt podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem; po použití neponechávať obaly roztrúsené po okolí, nechať zvyšky dobre vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Uchovávať mimo dosahu detí. Používať iba na dobre vetranom mieste. V prípade kontaktu s očami okamžite vymývať veľkým množstvom vody. V prípade požitia ihneď vyhľadať lekára a ukázať mu obal alebo štítok. Nezahadzovať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do okolia.

Dalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov

HESLO TEXTU

Priesvitný ochranný lak pre interiéri-exteriéri. Aplikácia, na vopred pripravené povrchy z dreva, ochranného priesvitného laku pre interiéri-exteriéri UNIMARC FINITURA LEGNO kód 3180638/3180819, na báze akrylovej živice vo vodnej disperzii, v aspoň 2 vrstvách v množstve stanovenom podľa savosti podkladu.

Dodávka a pokládka materiálu € na m².

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che informazioni uvedené v tomto technickom liste zodpovedajú najlepšej skúsenosti, technickým a vedeckým poznatkom, v každom prípade však nepreberá zodpovednosť za dosiahnutý výsledok, pretože podmienky pri aplikácii sú mimo kontrolu. Odporúča sa overiť vhodnosť a efektivnosť výrobku pri každom špecifickom prípade. Tento technický list anuluje a nahrádza akýkoľvek list predchádzajúci.