

UNIMARC VERNICE

POLYURÉTANOVÝ VODOU RIEDITEĽNÝ NÁTER NA DREVO V INTERIÉROCH

kód 3160619

POPIS

UNIMARC VERNICE je jednozložkový produkt riediteľný vodou, použiteľný na nátery podláh a výrobkov z dreva v interiéroch.

Aby sa čo najlepšie vyhovelo účelu, produkt bol vyhotovený tak, aby poskytoval jednoduchosť pri nanášaní a dobrú rozťažnosť, odolnosť voči chemickým činidlom prítomným vo voskoch a čistiaciach prostriedkoch, zvýšený efekt antiblocking.

Produkt schne rýchle znižujúc časy náteru podkladu.

Zaschnutý film má zvýšenú tvrdosť a vynikajúcu pružnosť, ponúka pololesklý efekt spracovaného povrchu.

UNIMARC VERNICE môže byť používaný na umývateľné vodou riediteľné nátery, za predpokladu že sú dobre priľnavé, aby zlepšil výkonné vlastnosti filmu.

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Použiteľný na:

- Výrobky z dreva v interiéri, nové alebo už natreté, ako napríklad: parkety, ochranné lišta na stene, panely, rôzne predmety kde sa vyžaduje zvýšená tvrdosť povrchu. POZOR na spracovanie dreva bohatého na tanín. Na zníženie tvorby tmavých škvŕn treba použiť základný izolačný náter UNIMARC PRIMER ANTITANNINO kód 3080001/0019

Použitie na biely náter môže zmeniť stupeň belosti.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Vlastnosť pojiva: vodná disperzia polyuretánovo - akrylátová.

- Rozpúšťadlo: voda

- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: $1,05 \pm 0,05$ kg/l

- Viskozita UNI 8902: 500 ± 100 cps pri 25 °C (rotačný viskozimeter Brookfield)

- Lesk UNI EN ISO 2813: 30 ± 5 , uhol snímania 60°

- Zasychanie (pri 25 °C a 65% relatívnej vlhkosti): na dotyk za 45 minút; schopný náteru ďalšej vrstvy po štyroch hodinách.

PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy z dreva nové alebo vynovené:

- Jemne obrúsiť na odstránenie odstávajúcich vlákien dreva.

- Odstrániť prípadný výskyt živice použitím Dil. Nitro 5170076.

- Ztmeliť nedokonalosti pomocou syntetického tmelu. Obrúsiť ztmelenie a odstrániť prach.

- Skontrolovať či drevo nie je príliš vlhké.

- Na oživenie alebo zmenu odtieňa na podklade, naniesť 2 vrstvy UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO séria 313 vo farbe.

- Obrúsiť povrchy a potom pristúpiť k náteru 2 vrstiev prostriedku UNIMARC VERNICE (prvá vrstva rozriedená vodou na 10-20%), 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 Dil. Nitro 5170076.

- Ztmeliť nedokonalosti pomocou syntetického tmelu. Obrúsiť ztmelenie a odstrániť prach.

- Obrúsiť povrchy a potom pristúpiť k náteru 2 vrstiev prostriedku UNIMARC VERNICE, a brúsením medzi jednotlivými vrstvami odstraňovať odstávajúce vlákna.

NÁVOD NA POUŽITIE

- Podmienky prostredia a podkladu:

Teplota prostredia: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Relatívna vlhkosť prostredia: <75%

Teplota podkladu: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Vlhkosť podkladu: <10%

- Vyhnúť sa náterom v prítomnosti povrchového kondenzátu alebo na priamom slnku.

- Nádrie: štetec, valček a striekanie.

- Optimálny výsledok na veľkých plochách sa dosiahne vlneným valčekom s krátkou srstou.

- Dôkladne premiešať produkt pred použitím.

- Pre nátery štetcom a valčekom je výrobok pripravený na používanie. Pre použitie na nové drevo je treba prvú vrstvu zriediť na 15 - 20%, zatiaľ čo na druhú vrstvu použiť produkt taký aký je.

- Pre nátery striekaním rozriediť produkt vodou na 15%.

- Použiť prostriedok v po sebe idúcich vrstvách v rozmedzí najmenej 4 hodín.

- Počet vrstiev: nanášajú sa 2 vrstvy produktu. Na dosiahnutie lepšej plnosti sa odporúča naniesť 3 vrstvy.

- Očistenie nástrojov sa vykoná s vodou.

- Orientačná výdatnosť: 5-6 m²/l na 2 vrstvy na dreve stredne savom.

ZAFARBENIE

Produkt sa dodáva v transparentnej verzii.

USKLADNENIE

Maximálna teplota uchovania: +30 °C

Minimálna teplota uchovania: +5 °C

Stabilita v originálnom neotvorenom balení pri vhodných tepelných podmienkach: 3 roky.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)

Kat. E: laky a impregnačné látky na drevo pre vrchné nátery vonkajšie / vnútorné (základ voda): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010)

Kat. I: jednozložkové nátery s vysokými charakteristikami (základ voda): 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)

UNIMARC VERNICE obsahuje max: 100 g/l VOC

Výrobok nevyžaduje vybavenie štítkom v zmysle D.L. 65 zo dňa 14/03/03 a následných úprav a doplnkov. Výrobok používať podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem. Po použití neponechávať zásobníky roztrúsené po okolí, zvyšky nechať dobre zaschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Uschovávať mimo dosahu detí. Používať na dobre vetraných miestach. V prípade kontaktu s očami ihneď tieto umyť výdatne vodou. V prípade požitia sa

UNIMARC VERNICE

POLYURÉTANOVÝ VODOU RIEDITEĽNÝ NÁTER NA DREVO V INTERIÉROCH

kód 3160619

ihneď poradiť s lekárom a ukázať mu zásobník alebo štítok. Nehádzať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do prostredia.

Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

HESLO TEXTU

Jednozložkový vodou riediteľný náter polyuretánový na drevo v interiéroch.

Použitie, na drevené vopred pripravené povrchy v interiéri, vodou riediteľného polyuretánového náteru UNIMARC VERNICE kód 3160619, na báze polyuretánovo-akrylátovej vodnej disperzie, v najmenej dvoch vrstvách v množstvách určených absorpčnou schopnosťou podkladu.

Dodávka a pokládka materiálu € na m²

Il COLORIFICIO SAN MARCO 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 efektívnosť výrobku pri každom špecifickom prípade. Tento technický list anuluje a nahrádza akýkoľvek list predchádzajúci.