

UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO

BEZMIRISNI FINIŠ ZA IMPREGNACIJU U EKSTERIJERIMA I INTERIJERIMA

serie 313

OPIS

UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO je sredstvo iz akrilno/akrilnih smola nove generacije, na vodenoj osnovi i namijenjeno je za impregnaciju i završno premazivanje u unutrašnjim i vanjskim prostorima.

Visok mu je suhi ostatak, pruža zaštitu od UV zračenja, te od meteoroloških utjecaja i ciklusa mržnjenja i odmrzavanja.

Njegov inovativan sastav omogućuje kontroliranu površinsku eroziju tijekom trajanja, s time da pritom ne dolazi do ljuštenja. Osigurava lako održavanje. Čak i više godina poslije primjene ne mora se obrusiti kako bi se uklonio prije novog nanošenja boje.

Jako dobro diše, oživljava tonove. S njime se izvorne pruge na površini i dalje razvide. Elastičnost mu je odlična, u stanju je da slijedi naravne varijacije u strukturi drva.

POGODNE PODLOGE

Namijenjen je za uporabu na drvu.

Primjenjuje se na nove ili prethodno bojane površine kao što su vrata, podne lajsne, okviri raznih vrsta, grede, paneli, obložne daske i dr.

POZOR: kod tretmana drva s puno tanina u sebi. Kako bi se umanjila mogućnost stvaranja tamnih mrlja, nanesite izolirajući temeljni premaz UNIMARC PRIMER ANTITANNINO šifra 3080001/0019 (bezbojan ili bijeli).

POZOR: obratite pažnju i kod tretmana drva bez tanina, pomoću UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO u pastelnim bojama. Kako bi se izbjeglo stvaranje žutila tijekom duljeg vremena, koristite izolirajući temeljni premaz UNIMARC PRIMER ANTITANNINO bezbojni, šifra 3080001.

TEHNIČKI PODACI

-Priroda vezivnog sredstva: akrilno/alkidni kopolimer u vodenoj disperziji.

-Pigmenti: mikronizirani i prozirni mineralni oksidi, otporni na UV zračenje.

-Otapalo: voda.

-Suhi ostatak, težinski: 28%

-Zapreminska masa po UNI EN ISO 2811-1: $1,01 \pm 0,05$ kg/l.

-Viskoznost pripravka po UNI 8902: 110 ± 15 cps na 25 °C (obrti viskozimetar Brookfield)

-Sušenje (na 25 °C i 65% rel.vl.): na dodir u roku 1 sata; može se premazivati bojom poslije 6 sati.

PRIPREMA PODLOGE

Drvene površine nove ili obnovljene:

- Izbrusiti kako bi se uklonila dignuto iverje.

- Eventualno obrazovanu smolu uklonite odgovarajućim razrjeđivačem.

- Popuniti sve neravnine uz pomoć sintetičkog kita. Lagano izbrusiti popunjene površine i ukloniti svu prašinu.

- Provjeriti da podloga nije previše vlažna

- Na površine sa neujednačenom moći upijanja, mekim ili jako suhim nanijeti jedan sloj UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO bezbojni razrijeđenog sa vodom 20-30% kao temeljni premaz.

- Izbrusiti površinu i nastaviti sa nanašanjem UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO U željenoj nijansi, bruseći površinu između slojeva kako bi otklonili podignuto iverje.

Drvene površine već obojane:

- Izbrusiti kako bi se uklonila dignuto iverje.

- Ukloniti sve slojeve stare ili oljuštene boje i izbrusiti sve površine koje su lakirane kako bi postale matirane.

- Eventualno obrazovanu smolu uklonite odgovarajućim razrjeđivačem.

- Popuniti sve neravnine uz pomoć sintetičkog kita.

- Lagano izbrusiti popunjene površine i ukloniti svu prašinu, nastaviti sa nanašanjem UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO.

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

Temperatura podloge: Min. +8 °C / Max. +35°C

Vlažnostzraka: <75%

Temperatura površine: Min. +5 °C/Max.+35 °C

Vlažnost površine: 10%

-Izbjegavati nanašanje u prisutnosti kondenze na površini ili pod direktnim sunčevim zrakama.

-Alat: kist ili šprica.

-Razrjeđivanje: proizvod je spreman za uporabu

-Dobro promješati proizvod prije uporabe.

-Nanijeti proizvod u premazima u razmaku od najmanje 6 sati.

-Broj slojeva: za unutarnje radove nanijeti dva premaza, za vanjske površine nanijeti naj manje tri premaza proizvoda.

-Za vanjsku uporabu preporučljivo je koristiti UNIMARC IMPREGNANTE u boji jer prisutni pigmenti imaju veću zaštitnu moć kod UV zraka.

U krajevima koji su jako izloženi sunčevim zrakama, kao gorski kraj, preporuča se kao završni premaz nanijeti 2 sloja UNIMARC FINITURA LEGNO sjajna ili polusjajna ili UNIMARC FINITURA CERATA.

-Alat očistiti vodom odmah nakon upotrebe.

-Prosječna potrošnja: 8-10 m²/l za 1 sloja na površine koje imaju prosječnu moć upijanja.

NIJANSIRANJE

Proizvod je dostupan u tonovima po ton klarti, ili se može nijansirati pomoću Marcromie sistema za nijansiranje.

SKLADIŠTENJE

Max. Temperatura: +30°C

Min. Temperatura: +5°C

Proizvod je najbolje upotrijebiti u roku od 3 godine od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnoj neotvorenoj ambalaži i pri odgovarajućoj temperaturi.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Granična vrijednost EU (Dir. 2004/42/EC)

Kat. A/f: impregnacije zadržvo koje ne stvaraju film (baza voda): 130 g/l (2010)

UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO sadrži max: 130 g/l VOC

UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO

BEZMIRISNI FINIŠ ZA IMPREGNACIJU U EKSTERIJERIMA I INTERIJERIMA

serie 313

Proizvod mora biti upotrijebljen sukladno higijenskim i sigurnosnim propisima. Nakon upotrebe, ambalažu ne bacati u okoliš, pustiti da se ostaci potpuno osuše i postupati s njima kao sa specijalnim otpadom. Čuvati izvan dohvata djece. U slučaju da se proizvod proguta odmah potražiti liječničku pomoć i pokazati mu kantu ili deklaracija. Ne izlijevati ostatke u kanalizaciju, u vodene tokove ili u tlo. Pogledati sigurnosni list za dodatne informacije.

TEHNIČKA STAVKA U PREDRAČUNU

Bezmirisni finiš za impregnaciju u eksterijerima i interijerima

Primjene na unaprijed pripremljene podloge, zaštitnog vodorastvorivog sredstva UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO serija 313 na bazi akrilno/alkidnog kopolimera u vodenoj disperziji, u vidu najmanje 2 premaza i u količini ovisnoj od upijanja podloge.

Isporuka i nanošenje materijala € po m².

SAN MARCO GROUP garantira da su informacije ovog tehničkog lista izdane kao plod njezinog iskustva, i njezinih tehničkih i naučnih saznanja; ali unatoč tome ne može preuzeti bilo kakvu odgovornost s obzirom na postignute rezultate uzevši u obzir iste, jer uvjeti nanošenja su van svake njezine kontrole. Uvijek se preporuča ispitati da li se upotrebljava pravilan proizvod u pojedinom slučaju. Ova izjava poništava i zamijenjuje svaki prethodni tehnički list. Za dodatne tehničke informacije kontaktirati tehničku službu.