

TEHNIČKI LIST

Proizvod:
Impregnant

Datum izrade:
01.01.2022.

1. Opis proizvoda

Impregnant je premaz za dubinsku zaštitu drveta u enterijeru i eksterijeru. Boja potiče od transparentnih gvožđe-oksida koji su UV stabilni što znači da premaz neće izbledeti vremenom. Premaz prodire duboko i štiti drvo od mikroorganizama, gljivica i insekata. Drveni predmeti premazani Impregnantom imaju uniformisanu boju, a specijalni aditivi sprečavaju podizanje dlačica.

2. Područje primene

Drvene površine u eksterijeru i enterijeru (prozori, vrata, balkoni, baštenske garniture, ograde...).

3. Tehnički podaci

Suva materija (%):	16±1
Specifična težina (kg/lit.):	1,01±0,03
Viskozitet DIN 4 20 °C:	11±3
Vreme sušenja (100 g/m ² na 20 °C):	na prašinu: 10 min na dodir: 25 min za brušenje: 2 sata potpuno: 4 sata
Broj premaza:	1-2
Potrošnja (m ² /lit.):	10
Boja premaza:	Boja sa ton karte ili po dogovoru

4. Razređivanje

Premaz je spreman za upotrebu i ne treba se razređivati. Obavezno dobro promešati pre upotrebe.

5. Metode nanošenja

Premaz se može nanositi pomoću četke, valjka, prskanjem pomoću pištolja, potapanjem ili nalivanjem.

6. Uputstvo

a) Eksterijer

Drvo (maksimalne vlažnosti 15%) prvo odmastiti, zatim prebrusiti brusnim papirom granulacije 150-180 i otprašiti. Nakon toga naneti 1-2 sloja Impregnanta. Impregnantom dobro nakvasiti drvo i pustiti da površina upije premaz. Ukoliko se ne nanese adekvatna količina, premaz neće imati svoja zaštitna svojstva. Kada se površina osuši, spremna je za nanošenje osnovnog laka.

b) Enterijer

Drvo (maksimalne vlažnosti 15%) prvo odmastiti, zatim prebrusiti brusnim papirom granulacije 150-180 i otprašiti. Nakon pripreme naneti 1 sloj Impregnanta. Nakon što se površina osuši, naneti osnovni i završni lak.

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmene. Za sve detaljne informacije obratite se našoj tehničkoj službi. Tehnički podaci se daju sa namerom da se postignu optimalni rezultati u radu sa našim proizvodima. Ovaj tehnički list je rezultat trenutnih informacija i iskustava. Odgovornost korisnika je da utvrdi da li je ovaj proizvod pogodan za njegovu primenu.