



Aqua stop

Tankoslojni premaz sa efektom voska

Boja : Blago zabojen

Područje primene : drveni predmeti u enterijeru i exterijeru : prozori , vrata , balkoni , baštenske garniture , ograde

Metode nanošenja : četka , valjak, prskanje pištoljem ili pumpom, po potrebi radi se Aqua stop za potapanje

Razredjivanje : Spremno za korišćenje.

Tehničke karakteristike :

- | | |
|---|---------------------------------|
| - Suva materija (%) : | 22 ± 1 |
| - Specifična težina (kg/lit) | 1.01 ± 0.03 |
| - Viskozitet DIN 4 20°C (sek) | 50 ± 3 |
| - Vreme sušenja (100g/m ² na 20°C) | na dodir 60 min potpuno 24 h |
| - Potrošnja – 100 / m ² | |
| - Broj premaza 1 | |

Karakteristike proizvoda :

Aqua stop je ekološki zaštitni dekorativni premaz izuzetne elastičnosti i otpornosti sa visokim sadržajem voska idealan za zaštitu drveta u exterijeru . Boja potiče od transparentnih gvozdje oksida koji su UV stabilni tako da vremenom premaz neće izbledeti, a vosak veoma povećava otpornost na vodu i atmosferalije . Drveni predmeti premazani *Aqua stop*-om imaju prefinjen izgled sa blagim satenskim sjajem .



Aqua stop

Tankoslojni premaz sa efektom voska

Način korišćenja :

Novo drvo : Za exteriјere : Preporučujemo da se drvo(maksimalne vlažnosti 15%) prvo odmasti , prebrusi brusnim papirom 150 – 180 i otpraši . Nakon toga naneti 1- 2 premaza Bajc(Impregnanta) i završiti sa jednim slojem Aqua stop. Preporučujemo da se uvek uradi proba na manjoj površini kada se donosi odluka o jednom ili dva sloja Impregnanta , pa Aqua stop . Nanošenje drugog sloja Aqua stop na osušeni premaz je praktično nemoguće zbog efekta voska . Obnavljanje starih površina : Ako stari premaz nije previše propao već želite da ga osvežite i produžite mu vek trajanja , potrebno ga je prebrusiti brusnim papirom 320 i premazati sa jednim slojem Aqua stop . Kod previše starih , trošnih premaza potrebno je potpuno ih ukloniti brušenjem brusnim papirom 150 . Nakon toga drvo se tretira kao novo . Ako se želi postići veća punoća,nakon nanošenjaBajca(impregnanta),naneti Akrilni lak osnovni i kao završni sloj naneti Aqua stop.

Proizvod poseduje sertifikat za bezbednost igračka(European standard EN 71 specifies safety requirements for toys.)

Posebna uputstva :

- pre upotrebe dobro promešati
- lagerovati na temperaturi od 5 - 35°C (ne sme da smrzne !)
- sušenje mora biti na temperaturi iznad 14°C
- podaci u uputstvu su za 20° C (niža temperatura produžava , a viša skraćuje vreme sušenja)

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