



Natur akrilna lazura

Boja : Transparentna, bor, tik, orah, crna, mahagoni, hrast, palisander, žuta, zelena, bela, siva ili po dogovoru sa poručiocem

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

Metode nanošenja : Četka, valjak, prskanje pistoljem (voditi računa o diskoloraciji)

Razredjivanje : Spremno za koriscenje .

Tehničke karakteristike :

Suva materija (%) :	20 ± 1
Specifična težina (kg/lit)	1.01 ± 0.03
Viskozitet DIN 4 20 C (sek)	40 ± 3
Vreme sušenja (100g/m ² na 20C)	na dodir 1-2 sata nanošenje drugog sloja za 3 sata potpuno 24 sata
Potrošnja (m ² /lit) Broj premaza	100gr/m ² prvi sloj, 70gr/m ² sledeći premaz 2-3

Karakteristike proizvoda :

Akrilna lazura sa voskom je ekološki premaz za dekorativnu zaštitu spoljašnjih i unutrašnjih drvenih površina. Izradjen je na bazi vodene disperzije akrilnog veziva, svetlo - stabilnih pigmenata, voska, UV stabilizatora i aditiva. Zbog svoje posebne formulacije koja daje trajnu elastičnost i voska koji sadrži, ova lazura je izuzetno otporna i trajna u spoljašnjim uslovima. Nema neprijatan miris i brzo se suši. Proizvod poseduje sertifikat za bezbednost igračaka (European standard EN 71 specifies safety requirements for toys.)



Natur akrilna lazura

Način korišćenja :

Za eksterijere i enterijere : Preporučujemo da se drvo (max. vlažnosti 15%) prvo odmasti, prebrusi brusnim papirom 150 - 180 i otpraši. Nakon toga naneti *Akrilnu lazuru sa voskom*. Za drvene predmete u enterijeru dovoljna su dva sloja, dok se za spolja preporučuju tri premaza.

Posebna uputstva :

- pre upotrebe dobro promešati
- lagerovati na temperaturi od 5 - 35°C (ne sme da smrzne !)
- ne raditi po jakom suncu i temperaturi nižoj od 10 °C
- podaci u uputstvu su za temperaturu 20° C (niža temperatura produžava , a viša skraćuje vreme sušenja)
- nijansu lazure uvek probati na manjem komadu željenog drveta !

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 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 za njegovu primenu .