



tehnički list

EcoLife lak za parket profesional osnovni

Boja : Transparentna

Područje primene : Drveni predmeti u enterijeru - parket

Metode nanošenja : Četka, valjak, prskanje pištoljem

Razredjivanje : Proizvod je spremjan za upotrebu i ne treba ga razredjivati

Tehničke karakteristike :

Suva materija (%) :

42 ± 1

Specifična težina (kg/lit)

1.21 ± 0.03

Viskozitet DIN 4 20 C (sek)

200 ± 3

Vreme sušenja (na 20C - obezbediti sturjanje vazduha)

na prašinu 30 min

na dodir 60 min

spreman za nanošenje drugog sloja 4-6 sati
potpuno suv 24 sata

Potrošnja (g/m²)

100

Broj premaza

1

Karakteristike proizvoda :

Eco life lak za parket professional osnovni je ekološki premaz na bazi visoko kvalitetnog poliuretanskog veziva i aditiva. Lak je jednokomponentni jer je samoumrežavajući poliuretan kome nisu potrbni umreživači. Formulisan je tako da odlično popunjava drvo, lako se brusi, brzo se suši i nema neprijatan miris. Izuzetno je trajan i otporan na habanje.



tehnički list

EcoLife lak za parket professional osnovni

Način korišćenja :

Parket pre nanošenja mora biti mašinski prebrušen i očišćen od prašine.Kod obnove starog parketa stari lak odstraniti u potpunosti i onda ga tretirati kao nov parket.Kao prvi premaz nanosi se se *Eco life lak za parket professional osnovni*. Lak je spreman za upotrebu i treba ga samo promešati.Nanosi se valjkom,četkom ili prskanjem u jednom sloju bez razređivanja.Nakon 4-6 sati površina se može prebrusiti i spremiti za nanošenje zavšnog laka. *Završni lak* se može nanositi minimum 12 časova nakon nanošenja osnovnog laka.

Posebna uputstva :

- pre upotrebe dobro promešati
- lagerovati na temperaturi od 5 - 25°C (ne sme da smrzne !)
- ne raditi po jakom suncu i temperaturi nižoj od 15 °C
- optimalna temperatura od 18-22 °C,vlažnost vazduha 50-60%
- na nižoj temperaturi i većoj vlažnosti od preporučene može doći do pojave belih fleka i pucanja laka
- treba spričiti stvaranje promaje posebno u početnoj fazi sušenja
- podaci u uputstvu su za temperaturu 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 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 .