



## ***ECO LIFE AKRILNI EMAJL PROFESSIONAL***

**Lak na vodenoj bazi za exteriјere i enteriјere**

**Boja :** Bela

**Područje primene :** Predmeti od drveta i metala u enteriјeru i exteriјeru

**Metode nanošenja :** Četka, valjak, prskanje pištoljem

**Razredjivanje :** Proizvod je spreman 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 ( 100g/m2 na 20C ) | na prašinu 30 min<br>na dodir 60 min<br>spreman za nanošenje drugog sloja 3-4 sata<br>potpuno 24 sata |
| Potrošnja (g/m2)                 | 50 - 75 po sloju  |
| Broj premaza                     | 2   |

### **Karakteristike proizvoda :**

*Eco life akrilni emajl professional* je ekološki premaz za dekorativnu zaštitu drveta i metala u enteriјeru i eksteriјeru. Izgrađen je na bazi akrilnog veziva, svetlo-stabilnih pigmenata, UV stabilizatora i aditiva. Izuzetno je **otporan** i trajan u spoljašnjim uslovima. Nema neprijatan miris i brzo se suši.



## ***ECO LIFE AKRILNI EMAJL PROFESSIONAL*** **Lak na vodenoj bazi za exteriјere i enterijere**

### **Način korišćenja :**

*Eco life akrilni emajl professional* prvo dobro promešamo. Proizvod je spreman za upotrebu i ne treba ga razredjivati. U posebnim situacijama razrediti sa maksimalno 5 % vode. Nanosi se u dva sloja sa vremenskim razmakom od 3-4 sata. Površina je potpuno suva za 24 sata. Pre nanošenja na drvo mora biti naneta *Natur osnovna za drvo bela* a na metal *Matrix temeljna boja za metal* (ispoštovati njihovo uputstvo za upotrebu).

### **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 8 °C
- za taninske vrste drveta preporučujemo naš proizvod tanin-blokator
- kod metala ne raditi pri nižoj temperaturi od 12 °C. Niska temperatura i povećana vlažnost uzrokuju produženo sušenje i ima negativan uticaj na konačan kvalitet proizvod.
- Ne raditi na nižoj temperaturi od 12 °C (premaz, metal i prostor ne smeju imati nižu temperaturu).
- 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 njegovu primenu .*