

## Vodorazrediva lazura

### OPŠTI PODACI

Ekoloski akrilni transparentni premaz za eksterijer i enterijer . Koristi se za zaštitu novih drvenih površina (gracevinske stolarije, baštenskih garnitura , ograda ) i za obnovu starih lazurnih premaza . Može se koristiti u kombinaciji sa biocidnom Lazurnom impregnacijom vodorazredivom i sa Vodorazredivom lak lazurnom

### UPOTREBA

Pre upotrebe dobro promešati . Nanosi se cetkom u 2-3 sloja na osmrgano i suvo drvo .Za zastitu novih drvenih površina u eksterijeru preporucuje se prvi nanos Lazurne impregnacije –vodorazredive .

Vreme sušenja između slojeva min 4-6 sati . .

Ne preporucuje se primena laka pri temperaturama nižim od 120C i relativnoj vlažnosti većoj od 80 %

### TENIČKI PODACI

Tip veziva: Akrilna disperzija

Gustina: 1.05-1.09 g/cm<sup>3</sup>

Izdašnost:

Praktična potrošnja: 12-14 m<sup>2</sup>/l

Sušenje: na vazduhu (temp. 15-25oC, relativna vlažnost max 70%)

Suvo: za 4-6 casa

Viskozitet: po Fordu c 4 mm na 20oC min. 20-25 sek.

Temperatura nanošenja: od +12oC do +35oC.

### OSOBINE SUVOG FILMA

#### RASPOLOŽIVE BOJE

6 nijansi po ton karti ZORKACOLOR

#### PRIPREMA POVRŠINE

Drvene površine moraju biti suve i očišćene. Vлага u drvetu ne sme biti veća od 12 % Smolaste i tropske vrste drveta očititi sa Nitro razredivcem -5350

#### PODACI O PRIMENI

Nanosi se u dva ili tri sloja

Nanošenje: cetka ili valjak

#### PAKOVANJE

0.75 l , 2,5 l , 4l

#### LAGEROVANJE

#### NE SME SMRZNUTU

U originalnoj ambalaži , suvom prostoru na temperaturi

+50C do + 35. 12 meseci

#### RAZREDJIVAc

Voda

#### MERE PREDOSTROŽNOSTI

VOC : EU granica za ovaj proizvod (A/f-WB): 150g/1(2007), 130g/1(2010). Ovaj proizvod sadrži maksimalno 130g/1.