

LANENI FIRNIS

(uljana impregnacija)

OPŠTI PODACI

Sredstvo za osnovnu zaštitu i impregnaciju drveta u enterijeru i eksterijeru. Poboljšava otpornost na vlagu i produžava vek trajanja drvenih površina . Proizvodi se preradom lanenog ulja uz dodatak sredstava za ubrzanje sušenja .

UPOTREBA

Nanosi se na očišćenu i ošmirglanu površinu drveta u jednom sloju za impregnaciju a u dva sloja kao završni premaz .

Nanositi se utrljavanjem pamucnim krpama ili cetkom .

Preko Lanenog firniza može se naneti lazurni i uljani premazi.

Premaz se ne razrećuje

TENIČKI PODACI

Tip veziva: laneno ulje

Gustina: 0,91-0,94 g/cm³

Izdašnost:

Praktična potrošnja: 9-11 m²/l

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

Suvo: za 24 casa

Viskozitet: po Fordu c 4 mm na 20oC min. 50-80 sek.

Temperatura nanošenja: od +5oC do +35oC.

RASPOLOŽIVE BOJE

bezbojna

PRIPREMA POVRŠINE

Drvene površine moraju biti suve i očišćene.

PODACI O PRIMENI

Nanosi se u jednom ili dvai sloja

Nanošenje: utrljavanjem ili cetkom .

PAKOVANJE

1,0 l

LAGEROVANJE

U originalnoj ambalaži , suvom prostoru na temperaturi +50C do 25 0C .

Neogranicen

RAZREDJIVAc

5220 -uljani razredjivac (za pranje alata)

Tacka paljenja 40oC

MERE PREDOSTROŽNOSTI

SKLON SAMOZAPALJENJU

JUS Z.CO.OO7 Grupa IC

JUS Z.CO.OO3 Klasa B

JUS Z.CO.OO5 Fx I-IV B

Stepen opasnosti obzirom na zapaljivost (JUS Z.CO.OO12) 3

Temperaturni razred T1

Eksplozivna grupa A

Eksplozivna granica (JUS Z.CO.O1O) 1,2 – 15,7 vol %

MDK (JUS Z.BO.OO1) 200 mg/m³

VOC : EU granica za ovaj proizvod (A/h-SB): 750g/1(2007), 750g/1(2010)

Ovaj proizvod sadrži maxsimalno 750g/1