



I1/R1



LAZURIT - ZA ZAŠTITU I DEKORACIJU DRVA

VRSTA PROIZVODA

LAZURIT u boji je transparentni zaštitno-dekorativni premaz za drvo za vanjske i unutarnje radove. Izrađen je na bazi visokokvalitetnog alkidnog veziva, pigmenata i drugih komponenata koje štite drvo od atmosferskih utjecaja i ukrašavaju ga jednom od boja egzotičnih vrsta drva. Kod njegove primjene struktura drva ostaje vidljiva.

ASORTIMAN

Proizvodi se u sljedećim nijansama:
01 bijela, 02 bezbojna, 03 jela, 04 bukva, 05 hrast, 06 bor, 07 ariš, 08 mahagonij, 09 tik, 10 zelena, 11 maslina, 12 orah, 13 palisander, 14 ebanovina.

RAZRJEĐIVAČ

Razrjeđivanje nije potrebno.

IZGLED PREMAZA

Mat

VISKOZITET

12" po HRN EN ISO 2431/AC:2005, 4 mm pri 20 °C

IZDAŠNOST

10-11 m²/l, ovisno o upojnosti podloge

GUSTOĆA

0,8 kg/l

HOS VRIJEDNOST

HOS:A(f), 700g/l; maks. 660g/l

PODRUČJE PRIMJENE

LAZURIT u boji koristi se za zaštitu unutarnje i vanjske građevne stolarije: vrata, roleta, fasada, potkovlja, balkonske drvene ograde, zidne i stropne lamperije i sl.

Bezbojni LAZURIT ne bi se trebao primjenjivati kao samostalni premaz za vanjske radove!

LAZURIT boje međusobno se mogu miješati kako bi se dobila željena nijansa. LAZURIT ne sadrži fungicide i insekticide pa je za vanjske radove kao prvi premaz (podloga) obavezan LAZURIT BASE.

NAČIN NANOŠENJA

Novo drvo koje se štiti LAZURIT sustavom treba biti dobro prosušeno (najviše 12 % vlage) i temeljito površinski obrađeno. Stare lazurne premaze prije obnavljanja treba lagano prebrusiti brusnim papirom i dobro otprašiti. Stare premaze druge vrste (npr. uljane boje, lakove) treba prije upotrebe LAZURIT sustava odstraniti do golog drveta. LAZURIT u boji može se nanijeti kistom, valjkom ili spužvom 12 do 24 sata nakon nanošenja LAZURIT BASEA na čisto, obrađeno drvo.

LAZURIT u boji nanosi se na impregniranu podlogu u 1-3 premaza ovisno o željenom intenzitetu boje i izloženosti atmosferilijama. Pribor se pere sintetičnim razrjeđivačem.

SKLADIŠTENJE

Skladištiti u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog doseganja sunčevih zraka na temperaturi od + 5 °C do + 25 °C.

ROK VALJANOSTI

5 godina

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolj!