



Opšti podaci

Premaz za zaštitu drveta od uticaja vlage, kiše, mraza i sunca. Izrađen je na bazi alkidnih smola i pigmentata koji su postojani na svetlost uz dodatak sredstava sa fungicidnim dejstvom. Drvo zaštićeno Decolux Lazurnim premazom ima prirodan izgled sa vidljivom strukturom drveta.

Upotreba

Pre upotrebe Decolux Lazurni premaz dobro promešati. Drvo mora biti suvo i očišćeno. Nanosi se u dva sloja za enterijer i tri sloja za eksterijer.

TEHNIČKI PODACI	
Tip veziva	Alkidna smola
Gustina	0,86-0,88 g/cm ³ %čvrste materije –zapreminski 21-25% %čvrste materije –težinski 28-32%
Izdašnost	10-12 m ² /l za jedan nanos
Teorijska potrošnja	0,100- 0,080 l /m ² za jedan nanos * Praktična potrošnja premaza zavisi od vrste drveta koja se štiti, pripremljenosti površine i načina nanošenja premaza.
Suv na dodir	za 5-10 časova
Međuslojni interval	Drugi sloj naneti nakon min 24 h
Viskozitet u stanju isporuke	25-40" D ₄ / 20° DIN 53211
Temperatura nanošenja	od +5°C do +35°C
Temperatura površine	min. 3°C iznad tačke rose
Osobine suvog filma	Transparentni premaz srednjeg sjaja
VOC	Maksimalno dozvoljena koncentracija za ovaj proizvod (A/f– SB) 700g/l. Ovaj proizvod sadrži max 700g/l.
Napomena	Svi podaci su dati za standardne uslove - normalnu temperaturu od 20°C, i normalnu vlažnu vazduha 70%. Na nižim temperaturama sušenje je sporije i premaz sporije postiže trajnu tvrdoću
Pakovanje	0,75 l; 2,5 l
Lagerovanje	5 godina pod normalnim uslovima skladištenja u originalnoj ambalaži.
Razređivač	5220 - za pranje alata. Premaz se ne razređuje.



Raspoložive nijanse

11 Nijansi po ton karti Decolux Lazurni premaz.

Priprema površne

Novo drvo:

Vlažnost kod drveta četinarara ne sme preći 15%, a kod listopadnih vrsta drveta 12%. Suvu podlogu prebrusimo i očistimo, a NITRO razređivačem odstranimo vosak, smolu i masnoću.

Obnova starih premaza:

Neoštećene premaze očistimo i prebrusimo, a oštećene premaze potpuno odstranimo.

Podaci o primeni

Nanosi se u dva ili tri sloja.

Nanošenje: četka, sunđer

Mere predostrožnosti

Kante treba da su obeležene odgovarajućim nalepnicama na kojima su jasno naznačene informacije vezane bezbedno rukovanje bojom. Za više informacija o opasnosti i zaštiti pri rukovanju bojama, potražiti sigurnosnu listu proizvoda (MSDS).