



Opšti podaci

Lak za čamce je bezbojni lak visokog sjaja na bazi alkidnih smola i odabranih ulja. Otporan je na atmosferalije i ističe prirodnu strukturu drveta.

Upotreba

Podesan je za zaštitu spoljašnjih i unutrašnjih površina čamca, lamperija, broskog poda i slično.

| TEHNIČKI PODACI | |
|------------------------------|---|
| Tip veziva | Alkidna smola |
| Gustina | 0,88-0,91 g/cm ³ %čvrste materije –zapreminski : 43-52% %čvrste materije –težinski : 54-58% |
| Izdašnost | 8-10 m ² /l za jedan nanos |
| Teorijska potrošnja | 0,100-0,125 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 | 4-5 časova |
| Međuslojni interval | Drugi sloj naneti nakon min 24 h |
| Viskozitet u stanju isporuke | 40-60" D ₄ / 20° DIN 53211 |
| Temperatura nanošenja | od +5°C do +35°C |
| Temperatura površine | min. 3°C iznad tačke rose |
| Osobine suvog filma | bezbojni premaz visokog sjaja |
| VOC | Maksimalno dozvoljena koncentracija za ovaj proizvod (A/e– SB) 400g/l. Ovaj proizvod sadrži max 400g/l. |
| Napomena | Svi podaci su dati za standardne uslove – normalnu temperaturu od 20°C, i normalnu vlažnosti 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; Pakovanje: 1 lit; 20 lit; 200 lit. |

Raspoložive nijanse

Bezbojni premaz

decolux



Priprema površine

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: četkom, valjkom ili pištoljem.

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).