



Opšti podaci

Premaz za zaštitu baštenskih garnitura i drvenih elemenata koji su izloženi visokoj vlažnosti. Izrađen je od alkidnih smola uz dodatak voska i aditiva koja imaju fungicidna svojstva. Drvo zaštićeno Gardenom ima prirodan izgled sa vidljivom strukturom drveta.

Upotreba

Pre upotrebe Gardenu dobro promešati. Drvo mora biti suvo i očišćeno. Nanosi se u dva ili tri sloja direktno na drvenu površinu, nijansu bezbojna naneti u četiri sloja. Ukoliko se želi bolja zaštita koristiti Gardenu bezbojnu sa 20 % razređenja kao impregnaciju a preko njega naneti ne razređenu Gardenu u željenoj nijansi. Gardena se može nanositi preko lazurnih premaza a obrnuto se ne preporučuje.

TEHNIČKI PODACI	
Tip veziva	Alkidna smola
Gustina	0,87-0,91 g/cm ³ %čvrste materije –zapreminski 24-27 %čvrste materije –težinski : 32-35
Izdašnost	10-12 m ² /l za jedan nanos
Teorijska potrošnja	0,08 -0,1 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	5-10 časova
Međuslojni interval	Drugi sloj naneti nakon min 24 h
Viskozitet u stanju isporuke	15-25" 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 sa voskom
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 vlažnosti vazduha (max. 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



Raspoložive nijanse

7 Nijansi po ton karti Premazi za drvo.

Priprema površine

Novo drvo:

Vlažnost kod drveta četinara 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 ili potapanjem.

Kod obnavljanja starih premaza odabrati nijansu svetliju od prvobitne ili prvobitnu nijansu pomešati sa bezbojnom. Broj slojeva utiče na nijansu –svaki sloj daje tamniju nijansu

Mere predostrožnosti

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