

Sylac

Varnish & Coatings for wooden surfaces

SLC Water Based Dye SLCxxx

Detalji proizvoda

Naziv proizvoda - Kod	SLC Water Based Dye SLCxxx
Tip proizvoda	Bajc za drvo na bazi vode za unutrašnje drvene površine 1 komponentni sistem
Aplikacija	Unutrašnje drvene površine
Opis	Bajc za drvo za bojenje unutrašnjih drvenih površina <ul style="list-style-type: none">• Ujednačena boja zrna drveta• Ekološki i prilagođeni korisnicima—Nizak VOC 's• Koristi se za unutrašnje drvene površine

Tehnički podaci

Čvrste materije	1.0-3.0 % ±1 (EN ISO 3251:2003)
Viskoznost	Brookfield (50 RPM, 20 °C): 10 cPs ± 5 (EN ASTM D 2196)

Informacije o proizvodu

Uslovi nanošenja i sušenja	Uvek iznad 15° C.
Skladištenje	Proizvod treba čuvati između 5° C and 40°C.
Suvo na dodir	1h na 23 °C, 50% RH (100 g/m ²)
Aparat za aplikaciju	Pneumatski pištolj, Airless pištolj, Potapanje
Pakovanje	0.9L, 5 L, 25 L
Rok trajanja	12 meseci. Obezbedite homogenost proizvoda tako što ćete dobro promešati pre upotrebe da biste uklonili eventualni sediment.

Aplikacija

Priprema	Obrusite i očistite drvenu površinu od prašine, prljavštine, masti ili voska.									
Procedra mešanja	<table><thead><tr><th>Proizvod</th><th>(kg)</th><th>(L)</th></tr></thead><tbody><tr><td>SLCxxx</td><td>100</td><td>100</td></tr><tr><td>DI Voda</td><td>0-20</td><td>0-20</td></tr></tbody></table>	Proizvod	(kg)	(L)	SLCxxx	100	100	DI Voda	0-20	0-20
Proizvod	(kg)	(L)								
SLCxxx	100	100								
DI Voda	0-20	0-20								
Aplikacija	<p>Napomena</p> <ol style="list-style-type: none">1. Kartica boja prikazuje boju boje na hrastovom furniru, obrisanom i premazanom sa SAC120 i TAC033/10.2. Korišćenje različitih vrsta drveta će promeniti izgled boje na drvetu3. Upijanje boje će veoma biti od furnira i uticati na intenzitet boje i nijansu.4. Pre nanošenja testirajte nijansu drveta. Uverite se da uzorak prikazuje potrebnu nijansu drveta. Ovo se može podesiti brisanjem više ili manje ili dodavanjem vode.5. Pri primeni iznad 25C i na velikim površinama preporučuje se razblaživanje za 25% sa DI vodom.6. Obezbedite homogenost proizvoda tako što ćete dobro promešati pre upotrebe da biste uklonili eventualni sediment.7. Smešu za razblaživanje treba potrošiti u toku dana pripreme.8. Vreme sušenja će se povećati sa visokom relativnom vlažnošću i nižim temperaturama. <p>Koraci aplikacije</p> <p>Korak 1: Dobro promešajte proizvod da biste obezbedili ujednačenu konzistenciju. Po potrebi razblažite za 0-20% destilovanom vodom.</p> <p>Korak 2: Nanesite pištoljem za prskanje ili sunderom ili četkom.</p> <p>Korak 3: Ravnomerno obrišite višak boje.</p> <p>Korak 4: Ostavite da se osuši 4 do 24 sata, pre nanošenja osnovnog premaza, u zavisnosti od temperature i vlažnosti.</p>									

Gore navedene informacije su date u dobroj nameri na osnovu svega što znamo o konkretnom proizvodu. Svaki aplikant mora preuzeti na sebe da testira gore navedene informacije u skladu sa svojim ličnim radnim zahtevima pre primene proizvoda. Sylac S.A. ne snosi nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu koja može nastati iz gore navedenih informacija i uputstava.