

Sylac

Varnish & Coatings for wooden surfaces

2K SB Black High Gloss Topcoat - TL114/BL

Datum revizije: 12/04/2021

Detalji proizvoda		Tehnički podaci																																	
Naziv Proizvoda	High Gloss Black Topcoat TL114/BL (TL114/BL)	Sjajnost (60°)	98 % ± 5 (EN ISO 2813:1994)																																
Tip Proizvoda	Završni PU premaz na bazi rastvarača- Komponenta A	Čvrste materije	58,1 % ± 2 (EN ISO 3251:2003)																																
Učvršćivač Komponenta B	100% H 108 - Učvršćivač H108 100% H 114 - Učvršćivač H114 - Održava sjaj tokom vremena	Viskoznost	Brookfield (50 RPM, 20 °C): 170 cPs ± 50 (EN ASTM D 2196)																																
Razređivač	Za aplikaciju na: 15-23 °C: Poliuretanski razređivač P3 15-28 °C: Poliuretanski razređivač P4	Adhezija	CAT 0 ± 1 (EN ISO 2409:1992)																																
Aplikacija Opis	Unutrašnje drvene površine Transparentni PU Završni premaz - Finiš punog sjaja <ul style="list-style-type: none">• Veoma visok sjaj• Refleksivnost poput ogledala pod više uglova• Otporan na ogrebotine, sa vrhunskom otpornošću na habanje• Visoka hemijska otpornost• Visoka pokrivna moć	Čvrstoća (König)	170 Sec ± 30 (EN ISO 1522:1997)																																
		Rok trajanja nakon mešanja	6 sati (koristeći H114)																																
Informacije o proizvodu		Aplikacija																																	
Uslovi nanošenja i sušenja	Između 15°C i 35°C	Priprema	Obrusite i očistite osnovni premaz od prašine, prljavštine, masti ili voska. Nanesite neprozirni, crni osnovni premaz kao što je S300/BL. Obrusite i očistite površinu.																																
Skladištenje	Proizvod ne treba čuvati ispod 5°C i iznad 40°C. 80-180 g/m ²	Procedura mešanja	H108 <table><thead><tr><th></th><th>Proizvod</th><th>(kg)</th><th>(L)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Deo A:</td><td>TL114/BL</td><td>100</td><td>100</td></tr><tr><td>Deo B (učvršćivač):</td><td>H108</td><td>100</td><td>100</td></tr><tr><td>Razređivač</td><td>P 4</td><td>25-50</td><td>25-55</td></tr></tbody></table> H114 <table><thead><tr><th></th><th>Proizvod</th><th>(kg)</th><th>(L)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Deo A:</td><td>TL110/BL</td><td>100</td><td>100</td></tr><tr><td>Deo B (učvršćivač):</td><td>H114</td><td>100</td><td>100</td></tr><tr><td>Razređivač</td><td>P 4</td><td>45-60</td><td>50-65</td></tr></tbody></table>		Proizvod	(kg)	(L)	Deo A:	TL114/BL	100	100	Deo B (učvršćivač):	H108	100	100	Razređivač	P 4	25-50	25-55		Proizvod	(kg)	(L)	Deo A:	TL110/BL	100	100	Deo B (učvršćivač):	H114	100	100	Razređivač	P 4	45-60	50-65
	Proizvod	(kg)	(L)																																
Deo A:	TL114/BL	100	100																																
Deo B (učvršćivač):	H108	100	100																																
Razređivač	P 4	25-50	25-55																																
	Proizvod	(kg)	(L)																																
Deo A:	TL110/BL	100	100																																
Deo B (učvršćivač):	H114	100	100																																
Razređivač	P 4	45-60	50-65																																
Preporučena težina aplikacije	8 m ² po L (za 120 g/m ²)	Aplikacija	Korak 1: Dobro promešajte proizvod da dobijete ujednačen sastav. Pomešajte 1 deo komponente A sa 1 delom komponente B. Razblažite A komponentu sa P4 razređivačem do željenog viskoziteta nanošenja. Pri visokim temperaturama primene preporučuje se upotreba sporijeg razređivača (P5). Korak 2: Korišćenjem pištolja za prskanje sa 1,8 - 2,0 mm diznom ili airless sa 0,28 mm, (0,011") diznom naneti film između 80 g/m ² i 180 g/m ² debljine. Korak 3: Osušite u okruženju bez prašine na temperaturi ispod 35°C.																																
Područje primene	120 min (100g/m ² @23°C) 5 sati (100g/m ² @23°C)																																		
Bez prašine	48 sati (100g/m ² @23°C)																																		
Suv na dodir																																			
Aparat za nanošenje	Pneumatski ili Airless pištolj																																		
Pakovanje	1L, 5 L, 25L																																		
Rok trajanja	12 meseci. Nakon dužeg perioda skladištenja obezbedite homogenost proizvoda dobro promešanjem pre upotrebe da biste uklonili eventualni sediment.																																		

Gore navedene informacije se daju u dobroj veri na osnovu svega što znamo o određenom proizvodu. Svaki primalac mora da preuzme na sebe testiranje gore navedenih informacija u skladu sa njihovim ličnim radnim zahtevima pre primene proizvoda. Silac S.A. ne snosi nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu koja može proizaći iz gore navedenih informacija i uputstva.