

	<b>Tehnička specifikacija proizvoda</b>	Obrazac broj: IZ.13.10	
<b>COOL PROFESSIONAL POLIURETANSKI LAK A</b>			
<b>OPSTI PODACI I NAMENA</b>			
<b>COOL PROFESSIONAL POLIURETANSKI LAK</b> poliuretanski dvokomponentni lak koristi se za lakiranje parketa, brodskog poda, lajsni, drvenog stepeništa i sličnih drvenih površina i elemenata u enterijeru koji su izloženi specifičnim uslovima eksploatacije i opterećenja. Daje odličnu površinsku tvrdoću, dugotrajnu zaštitu, otporan je na habanje, vodu i sredstva za čišćenje.			
<b>TEHNIČKI PODACI</b>			
<b>KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE</b>			
Izgled mokrog filma: ( Vizuelna)	Ravan bez čestica		
Viskozitet isporuke 20°C DIN 4 mm:s (SRPS EN ISO 2431)	20 - 22		
Specifična težina: g/cm <sup>3</sup> (SRPS EN ISO 2811 – 1 )	1,0- 1,025		
Procenat suvih materija :% (SRPS EN ISO 3251 )	47,5 – 48,5		
Sadržaj organsko isparljivih materija:(g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2 )	A(j) 500 g/l. Ovaj proizvod sadrži max 499 g/l		
<b>KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA</b>			
Izgled suvog filma:(Vizuelna)	Ravan, visokog sjaja i transparentan		
Vreme susenja :h (SPRS EN ISO 9117-1)	na dodir .....2h potpuno suvo ... 24 h		
Pot life	pot life..... 4 – 5 h		
Sjaj 60° : % (SRPS ISO 2813 )	100		
Tvrdoća-Köning: s (SRPS EN ISO 1522 )	150 – 160		
Adhezija-rešetkaGt (podloga–lim) (SRPS EN ISO 2409)	Gt0		
Izdarnost: m <sup>2</sup> /g (SRPS H.C8. 050 )	80-100		
Odbos mešanja (A/B)	1/1		
<b>UPUTSTVO ZA RAD</b>			
<b>PAKOVANJE:</b>			
Pakovanja:	Broj komada u kutiji	Broj kutija na paleti	Broj komada na paleti
1l (6+6)	12	60	720
2,5l (3+3)	6	40	240
20l (16+16)	-	-	32
<p>Površina koja se lakira treba da bude obrušena, suva, bez masnoće, voskova i prašine. Komponente pomešati u odnosu A:B=1:1 neposredno pre upotrebe. Pripremljenu smešu upotrebiti u roku od 6-8 sati. 2K PU lak za parket nanositi u sistemu poliuretanski 2K prajmer za lak za parket jedan sloj plus dva sloja 2K PU laka za parket ili tri sloja 2K PU lak za parket uz međuslojno hoblovanje, brušenje i čišćenje. Za međuslojno brušenje koristiti brusni papir N°120-150. Sušenje prvog sloja traje 24 h, nakon čega je neophodno prebrusiti površinu finim brusnim papirom, očistiti je i naneti sledeći sloj laka. Završni sloj laka očvršćava potpuno nakon 72 sata na 20 °C, kada se i preporučuje korišćenje prostorije. Alat nakon upotrebe oprati Nitro razređivačem.</p>			
<b>ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE</b>			
12 meseci od datuma utisnutog na ambalaži. Čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neoštećenoj fabričkoj ambalaži pri temperaturi od +5°C do + 25°C.			
<p>U CILJU DOBROG RAZUMEVANJA KUPCA I PROIZVODJAČA OVAJ DOKUMENAT DAJE TEHNIČKE PODATKE I SMERNICE ZA STO BOLJU PRIMENU NAŠIH PROIZVODA. ZA SVE DODATNE INFORMACIJE MOŽETE SE OBRATITI NAŠOJ TEHNIČKOJ SLUŽBI. ZADRŽAVAMO PRAVO NA EVENTUALNE IZMENE.</p>			

»NEVENA COLOR« , Djordja Stamenkovića b.b., 16000 Leskovac  
Centrala 016 234-420; Fax 016 234-420 ;  
E-mail: [www.nevenacolor.co.rs](http://www.nevenacolor.co.rs)