

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10	
COOL AKRILNI LAK ZA KAMEN			
OPSTI PODACI I NAMENA			
COOL Akrilni lak za kamen je jednokomponentni bezbojni premaz na bazi visoko kvalitetne akrilne smole, rastvarača i aditiva. Namenjena je za zaštitu i dekorisanje prirodnog i veštačkog kamena, fasadne cigle, crepa itd. Koristi se za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.			
TEHNIČKI PODACI			
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE			
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Ravan , bez cestica		
Viskozitet isporuke 20 ⁰ C DIN 4 mm:s (SRPS EN ISO 2431)	16 -18		
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	0, 92		
Procenat suvih materija :% (SRPS EN ISO 3251)	30		
Sadržaj organsko isparljivih materija:(g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2)	A(f) 700		
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA			
Izgled suvog filma:(Vizuelna)	Ravan, transparentan i sjajan		
Vreme susenja :h (SPRS EN ISO 9117-1)	15 – 30 min		
Sjaj 60° : % (SRPS ISO 2813)	80 - 100		
Tvrdća-Köning: s (SRPS EN ISO 1522)	70 - 80		
Adhezija-rešetkaGt (podloga–lim) (SRPS EN ISO 2409)	Gt0		
Razređivač	Nitro razređivač		
Izdasnost: m ² /kg (SRPS H.C8. 050)	4-6		
Nijansa	Bezbojna		
PAKOVANJA			
Pakovanja: 0,75l 20 lit	Broj komada u kutiji 12 -	Broj kutija na paleti 70 -	Broj komada na paleti 840 33
UPUTSTVO ZA RAD			
Površina pre nanošenja boje mora biti suva i čista. Nanosi se četkom, pištoljem ili valjkom. Nanošenje drugog sloja nakon 2h. Za razređivanje i pranje pribora koristi se Nitro razređivač.			
ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE			
36 meseci od datuma utisnutog na ambalaži. Čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neoštećenoj fabričkoj ambalaži pri temperaturi od +5°C do + 25°C.			
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.

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