

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10	
COOL kada fresh			
OPSTI PODACI I NAMENA			
COOL KADA FRESH je završno-dekorativno premaz koji se koristi se za sanaciju i reparaciju manjih oštećenih površina kade. Ekološki je proizvod bez mirisa, brzo suši.			
TEHNIČKI PODACI			
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE			
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Ravan bez čestica		
Viskozitet isporuke 20°C DIN 4 mm:s (SRPS EN ISO 2431)	150-170		
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	1.1-1.2		
Procenat suvih materija :% (SRPS EN ISO 3251)	45-50		
Sadržaj organsko isparljivih materija:(g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2)	A (d): 130 g/l, ovaj proizvod sadrži max 50 g/l		
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA			
Izgled suvog filma:(Vizuelna)	Ravan bez čestica		
Vreme susenja :h (SPRS EN ISO 9117-1)	2		
Sjaj 60° : % (SRPS ISO 2813)	50-60		
Tvrdća-Köning: s (SRPS EN ISO 1522)	20-30		
Adhezija-rešetkaGt(podloga–lim) (SRPS H.C8.059:1975)	Gt0		
Razređivač	Voda		
Izdasnost: kg/m ² (SRPS H.C8. 050)	8-10 m ² /l u jednom sloju.		
Nijansa:	10 standardnih nijansi		
PAKOVANJE			
Vrsta pakovanja	Broj komada u kutiji	Broj kutija na paleti	Broj komada na paleti
0.75 l	6	110	660
UPUTSTVO ZA RAD			
<p>Nanosi se četkom, valjkom ili prskanjem u dva sloja. Kod metalnih kada akrilni emajl za reparaciju nanosi se preko osnovne COOL akrilne temeljne boje za metal, kod plastičnih kada reparacija se vrši samo COOL akrilnim emajlom.</p> <p>Za čišćenje kade, nakon reparacije, ne treba koristiti jaka hemijska i abrazivna sredstva.</p> <p>Površinu kade, pre farbanja, treba očistiti od eventualne rđe, kamenca, silikona i bilo kakvih naslaga sapuna ili masnoća kako bi farbanje imalo trajniji efekat.</p> <p>Očišćenu i odmašćenu površinu prebrusiti odgovarajućim brusnim papirom (180-220) i dobro osušiti kako bi akrilna boja bolje prijanjala.</p> <p>Veća oštećenja kade (veće naprsline, pukotine ili rupe od 2-3 cm) potrebno je sanirati adekvatnim poliester setom za kade.</p> <p>COOL kada freš pre upotrebe razrediti sa max 10% vode i dobro promešati.</p> <p>Drugi sloj nanositi nakon sušenja prvog sloja od 6-8 h.</p> <p>Alat nakon upotrebe odmah oprati vodom.</p> <p>Optimalna radna temperature primene je od +10°C do + 30°C.</p>			
ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE			
18 meseci od datuma utisnutog na ambalaži. Čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neoštećenoj fabričkoj ambalaži pri temperaturi od +5°C do + 25°C.			
NAPOMENA			
Ne sme smrznuti!			
<p>U CILJU DOBROG RAZUMEVANJA KUPCA I PROIZVODJAČA OVAJ DOKUMENAT DAJE TEHNIČKE PODATKE I SMERNICE ZA STO BOLJU PRIMENU NAŠIH PROIZVODA.</p> <p>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