

	Tehnička specifikacija proizvoda	IZ.13.10
COOL BOJA ZA CREP		
OPSTI PODACI I NAMENA		
<p>COOL BOJA ZA CREP je jednokomponenti premaz na vodenoj bazi namenjen za zaštitu i dekoraciju crepova. Ovim kvalitetnim premazom možete obnoviti vaš krov i učini ti ga novim na jednostavan način.</p> <p>Odlikuje se odličnim prianjanjem, visokom pokrivošću i otpornošću na UV zračenje. Otporan je na vremenske uslove. Jednostavan je za rad, vodoodbojan i trajno elastičan.</p>		
TEHNIČKI PODACI		
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE		
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Ravan bez čestica	
Viskozitet isporuke 20°C, poaza (SRPS EN ISO 2884 -1)	3-4	
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	1.2-1.3	
Procenat suvih materija :% (SRPS EN ISO 3251)	45-50	
Sadržaj organsko isparljivih materja:(g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2)	A(c) max 40 g/l. Ovaj proizvod sadrži max 20 g/l	
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA		
Izgled suvog filma:(Vizuelna)	Ravan bez čestica	
Vreme susenja :h (SPRS EN ISO 9117-1)	4-6	
Sjaj 60° : % (SRPS ISO 2813)	40-50	
Razređivač	Voda	
Način nanošenja:	Četka, valjak, pištolj	
Izdasnost: (SRPS H.C8. 050)	3-5 m ² /kg u jednom sloju.	
Nijansa:	Crvena, braon, antracit	
PAKOVANJE		
1 kg i 5 kg		
UPUTSTVO ZA RAD		
Pre nanošenja COOL BOJE ZA CREP površina crepa mora biti suva, čista, čvrsta, bez prašine i masnoće. Grube zapepljene ostatke na crepu treba ukloniti mehaničkim putem.		
Ako crep ima puno mahovina ili algi preporučuje se upotreba biocidnog sredstva pre nanošenja COOL boje za crep.		
Boju pre upotrebe promešati. Pre nanošenja prvega sloja boju razrediti sa 20% vode.		
Preko osušenog prvog sloja nanositi drugi sloj nerazređene COOL boje za crep.		
Nanosi se četkom, valjkom ili pištoljem. Vreme sušenja između slojeva 4-6 sati i zavisi od poroznosti crepa, deblijine nanosa, temperature, vlažnosti i cirkulacije vazduha.		
Optimalni uslovi rada su temperatura od 20°C i relativna vlažnost vazduha od 65%.		
Alat nakon upotrebe odmah oprati vodom.		
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!		
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«,
 Đorđa Stamenkovića b.b., 16000 Leskovac
 Centrala 016 234-420; Fax 016 234-420 ;
 E-mail: www.nevenacolor.co.rs