

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10
COOL ECO		
OPŠTI PODACI I NAMENA		
Ekološka boja za unutrašnje zidne površine. Namenjena je za dekorativnu zaštitu unutrašnjih zidnih površina i plafona. Otporna na suvo brisanje, visoke pokrivnosti i beline, paropropusna, izdašna i ne zatvara površinu. Pogodna je za sve vrste mineralnih, suvih i tvrdih podloga, modifikovanih cementnih površina i gips-kartonskih ploča, za zidove već bojene disperzionim bojama. COOL ECO se može nijansirati sa COOL koncentrat tonerima za dobijanje pastelnih nijansi.		
TEHNIČKI PODACI		
Viskozitet isporuke 20°C, poaza (SRPS EN ISO 2884 -1)	11-14	
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	1.6-1.7	
Procenat suvih materija :% (SRPS EN ISO 3251)	60-65	
Sadržaj organsko isparljivih materja:(g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2)	A(a),30g/l; ovaj proizvod sadrži max. 3g/l	
Vreme susenja :h (SPRS EN ISO 9117-1)	Suvo za nanošenje sledećeg sloja posle 6h	
POTROŠNJA		
125-180ml/m ² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i upojnosti podloge.		
PAKOVANJE		
5 kg, 8 kg i 22 kg		
UPUTSTVO ZA RAD		
Pre nanošenja COOL ECO sa starih, oštećenih površina ukloniti prašinu, masti, vodorastvorne soli slabo vezane delove i druge elemente koji se krune i otpadaju (mehanički na suvo ili pranjem).Sve neravnine i pukotine popraviti odgovarajućim materijalom. Pre bojenja, zidove impregnirati COOL podlogom u zavisnosti od stanja površine Po potrebi naneti COOL praškastu glet masu u dva sloja, ukoliko se želi lepši izgled završnog suvog filma boje. Novi zidovi moraju biti potpuno suvi i bez prašine. COOL ECO nanosi se četkom, valjkom ili špricanjem najčešće u dva sloja. Prema potrebi razrediti vodom od 15% -20%. Pre razredjenja dobro izmešati sadržaj kante. Drugi sloj naneti preko osušenog prvog sloja nakon 6 h. Zahtevana nijansa dobija se mešanjem COOL ECO i COOL koncentrat tonera (pastelni tonovi). Posle upotrebe alat odmah oprati vodom. Optimalna radna temperatura je od +10°C do +30°C. Ne sme se koristiti ispod +5°C		
ROK UPOTREBE I SKLADIŠENJE		
18 meseci čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neoštećenoj 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" D.O.O.
 Đorđa Stamenkovića bb, 16000 Leskovac
 Tel: 016 234-420; fax 016 234-420 ;
www.nevenacolor.co.rs