

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10		
COOL 3X1 DTZ EMAJL				
OPŠTI PODACI I NAMENA				
<p>COOL 3x1 DTZ EMAJL je antikorozivni temeljni i završni premaz na bazi modifikovanih alkidnih veziva, specijalnih pigmenata i aditiva. Koristi se za zaštitu predmeta od pocinkovanog lima, aluminijuma, bakra i čelika u enterijeru i eksterijeru. Odlikuje se dobrom prianjanjem, visokom postojanošću na vremenske uticaje i otpornošću na UV zračenje.</p>				
TEHNIČKI PODACI				
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE				
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Ravan, bez čestica			
Viskozitet isporuke 20 ⁰ DIN 4 mm: s (SRPS EN ISO 2431)	200-220			
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	1.0-1.2			
Procenat suvih materija :% (SRPS EN ISO 3251)	47-66			
Sadržaj organsko isparljivih materja:(g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2)	A(i) 500g/l. Ovaj proizvod sadrži max 495 g/l			
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA				
Izgled suvog filma: (Vizuelna)	Ravan, dobre pokrivnosti, sjajan			
Vreme susenja :h (SPRS EN ISO 9117-1)	na dodir 2 h potpuno suvo..... 24 h			
Sjaj 60 ⁰ : % (SRPS ISO 2813)	50-60			
Tvrdoća-Köning: s (SRPS EN ISO 1522)	20-30			
Adhezija-rešetkaGt (podloga – lim) (SRPS EN ISO 2409)	Gt0			
Razređivač	COOL 3x1 razređivač			
Izdasnost m ² /l (SRPS H.C8. 050)	6-8 m ² /l u dva sloja			
Nijansa	Prema RAL karti			
PAKOVANJE				
0,75 l				
UPUTSTVO ZA RAD				
<p>Površina na kojoj se nanosi COOL 3x1 DTZ EMAJL mora da bude čvsta, suva, bez masnih mrlja i nečistoća. Ukloniti eventualne ostatke stare boje ili tragove oksidacije. Površinu obrusiti finim brusnim papirom N°220/320. Odmastiti i očistiti razređivačem. Boju pre upotrebe dobro promešati. Po potrebi razrediti sa max 5% COOL 3x1 razređivačem. Može se nanositi direktno na površine prethodno očištene od korozije.</p>				

Nanosi se četkom, valjkom ili prskanjem u dva sloja. Drugi sloj nanositi nakon 1-2 h. COOL 3x1 DTZ EMAJL je suv na dodir do 2h, potpuno je suv nakon 24 h. Optimalna radna temperatura je od +10°C do +30°C.
Alat nakon upotrebe odmah oprati Nitro razređivačem.

NAPOMENA

Drugi sloj nanosi se max do 1-2h od nanošenja prvog sloja.

ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE

36meseci 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