

	Tehnička specifikacija proizvoda	IZ.13.10
FASADNI ULJANI PREMAZ		
OPSTI PODACI I NAMENA		
<p>FASADNI ULJANI PREMAZ je završni premaz izrađen na bazi akrilnog veziva, postojanih pigmenata, punila, aditiva i organskih rastvarača. Namenjen je za dekoraciju i zaštitu spoljašnjih zidnih površina i zidova u enterijeru od maltera, betona, gas-betona i opeke. Može da se koristi za reparaciju, bojenje i pokrivanje starih disperzionih premaza na fasadnih površina. Odlično prianja na mineralnu podlogu, ima visoku pokrivnu moć i belinu, paropropusna je i vodoodbojna. Otporna je na atmosferske uticaje, UV zračenje, alkalije, soli i industrijske gasove. Ne preporučuje se upotreba i bojenje za sveže još nekarbonizovane krečno i krečno-cementne površine.</p>		
TEHNIČKI PODACI		
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE		
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Ravan , bez čestica	
Viskozitet isporuke, poaz (SRPS EN ISO 2431)	4 – 5	
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	1.3-1.4	
Procenat suvih materija: % (SRPS EN ISO 3251)	65-70	
Sadržaj organsko isparljivih materija: (g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2)	A (c): 430 g/l. Ovaj proizvod sadrži max 425 g/l	
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA		
Izgled suvog filma: (Vizuelna)	Ravan, mat	
Vreme susenja: h (SPRS EN ISO 9117-1)	30 – 45 min.	
Sjaj 60°: % (SRPS ISO 2813)	0-5	
Tvrdoca-Köning: s (SRPS EN ISO 1522)	70 - 80	
Adhezija-rešetkaGt (podloga–lim) (SRPS EN ISO 2409)	Gt0	
Razređivač	Uljani razređivač	
Izdasnost: m ² /kg (SRPS H.C8. 050)	2 - 3	
Nijansa	Bela i po RAL karti	
PAKOVANJA		
1 kg, 3.5 kg i 25 kg		
UPUTSTVO ZA RAD		
<p>Pre nanošenja FASADNOG ULJANOG PREMAZA površine moraju biti suve,čiste, čvrste. Sa starih, oštećenih površina ukloniti prašinu, slabo vezane delove i druge elemente koji se krune i otpadaju (mehanički na suvo ili pranjem). Sve neravnine i pukotine popraviti COOL UNI lepkom. Pre bojenja, zidove impregnirati COOL fasadnom impregnacijom. Nanosi se četkom, valjkom ili špricanjem u dva sloja. Pre upotrebe boju dobro promešati i razrediti sa 5-10% Uljanim razređivačem. Drugi sloj naneti preko osušenog prvog sloja nakon 24 h.</p> <p>Može se nanositi u širokom temperaturnom intervali, u različitim klimatskim uslovima.</p> <p>Alat nakon upotrebe oprati Uljanim razređivačem.</p>		
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.		
<p>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.</p>		

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