

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10
COOL UNI LEPAK		
OPŠTI PODACI I NAMENA		
COOL UNI građevinski lepak za stiropor i mrežicu izrađen je na bazi polimera i cementa za lepljenje toplotno-izolacionih ploča od stiropora i armiranje mrežice.		
POTROŠNJA	Lepljenje 3.0-4.0 kg/m ²	
PAKOVANJE		
UPUTSTVO ZA RAD		
<p>Podloge od betona starog najmanje 2 meseca, opeke, produžnog maltera, gasbetona, salonita i dr., moraju biti ravne, čvrste, suve, čiste i nesmrznute. Sadržaj vreće od 25 kg zamešati sa cca 6 litara vode, ručno ili elektromešačem, dok masa ne postane homogena. Smešu ostaviti da odstoji cca 10 minuta i ponovno promešati.</p> <p>Lepljenje izolacionih ploča: COOL UNI lepak nanositi trakasto uz ivice ploče i tačkasto po sredini, a zatim ploču pritisnuti na pripremljenu podlogu. Preporučeno tiplovanje stiropornih ploča po pravilu najmanje 6 tiplova na m². Pokrivena površina ploče lepkom mora biti veća 40 %.</p> <p>Obrada izolacionih ploča: Na zalepljene ploče (nakon 2 dana) COOL UNI lepak naneti metalnom gletaricom u debljini od 2–3 mm. Ostaviti da se sloj osuši 48 sati (pri normalnim uslovima), a potom završno obraditi dekorativnim malterom.</p>		
ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE		
12 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