

POTRDILO O KAKOVOSTI

Stran: 1/1
Datum izdaje: 16. 06. 2008

1.	TRGOVSKO IME A K R I N O L Lepilo za keramiko in porobeton	C 1T
2.	PODROČJE UPORABE Večnamensko gradbeno lepilo na osnovi cementa za notranjo in zunanjo uporabo.	
3.	SESTAVA Gradbeno lepilo na osnovi cementa, polnil in dodatkov.	
4.	FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI	
4.1.	IZGLED: praškast	
4.2.	BARVA: siva	
4.3.	NASIPNA TEŽA (kg/m ³ /20°C): ca. 1200	
4.4.	pH (20°C): 11,5 – 13,0 (malta)	
4.5.	GOSTOTA LEPILNE MALTE (kg/l): ca.1,61	
4.6.	ODPRTI ČAS LEPILNE MALTE: 3 – 4 ure	
4.7.	ODPRTI ČAS NANEŠENEGA LEPILA: ca. 20 –25 minut	
4.8.	MOŽNOST POPRAVLJANJA: max.10 minut	
4.9.	ZAČETNA ADHEZIJSKA TRDNOST: > 0,7 N/mm ² (SIST EN 1348)	
4.10.	ADHEZIJSKA TRDNOST PO NEGI V VODI: > 1,1 N/mm ² (SIST EN 1348)	
4.11.	ADHEZIJSKA TRDNOST PO NEGI PRI 70°C: > 0,6 N/mm ² (SIST EN 1348)	
4.12.	ADHEZIJSKA TRDNOST PO ZMRZOVANJU IN ODTALJEVANJU: > 1,1 N/mm ² (SIST EN 1348)	
4.13.	ODPRTI ČAS: ADHEZIJSKA TRDNOST PO 20 MINUTAH: > 0,5 N/mm ² (SIST EN 1346)	
4.14.	ZDRS: 0,3 mm (SIST EN 1308)	
4.15.	TEMPERATURNNA OBSTOJNOST: od - 40°C do +70 °C	
5.	VARNOSTNI LIST Po kriterijih Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov , vsklajenim s smernicami EU 1999/45/EC, je izdelek razvrščen med nevarne pripravke, označene z Xi , DRAŽILNO . Vsebuje cement.	
6.	POROČILO O PRESKUŠANJU PROIZVODA ZAG Ljubljana, Priglašeni preskusni laboratorij za lepila in malte za ploščice, št. 1404 NB-CPD 89/106/EEC, Začetni tipski preizkus (P 199/05-410-1, 07. 03. 2005)	
		
7.	Zagotavljamo, da lastnosti izdelka ustrezajo zahtevam specifikacije izdelka. Ta dokument je izdan z namenom, da se dokaže kakovost proizvoda v skladu s specificiranimi zahtevami. Ob bistvenih spremembah lastnosti opisanih v točki 4, se izda novo potrdilo. Ta izdelek izpolnjuje zahteve harmoniziranega standarda SIST EN 12 004. Izdana je EC Izjava o skladnosti. Odgovorna oseba: Vodja razvojne koordinacije Damjan Saksida, dipl. inž. kem. tehn.	