




POTRDILO O KAKOVOSTI

Stran : 1/1
Datum izdaje : 05.07.2010

1.	TRGOVSKO IME FINI OMET 0.6 in 1.0 Bel vodoodbojen zaključni omet
2.	PODROČJE UPORABE Tankoslojni apneno – cementni omet namenjen finemu izravnavanju oziroma glajenju fasadnih in notranjih zidnih površin.
3.	SESTAVA Omet na osnovi cementa, apna, polimernega veziva, celuloznega gostila, polnil, peskov, specialnih dodatkov.
4.	FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI
4.1.	IZGLED : praškast
4.2.	BARVA : bela
4.3.	NASIPNA MASA (kg/m ³ /20°C) : 1020 – 1370
4.4.	VNETLJIVOST : /
4.5.	PAROPROPUSTNOST μ (-) : < 20
4.6.	VREDNOST Sd (m) pri d = 4,0 mm : Sd < 0,08 (SIST EN ISO 7783 – 2 , razred 1, visoka)
4.7.	KAPILARNA VODOVPOJNOST (kg/m ² h ^{0,5}) : W _{24h} < 0,20 (SIST EN 1062 – 3, razred 2, srednja)
4.8.	OPRIJEM PO 28 DNEH (podlaga : omet 2:1:9) : > 0,20 N/mm ² (SIST EN 1015 – 12)
4.9.	ODZIV NA OGENJ : A1 (SIST EN 13501 – 1)
5.	VARNOSTNI LIST Po kriterijih Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov , usklajenim s smernicami EU 1999/45/EC, je izdelek razvrščen med nevarne pripravke, označene z Xi , DRAŽILNO . Vsebuje cement in apno.
6.	POROČILO O PRESKUŠANJU PROIZVODA ZAG Ljubljana, Poročilo P 13/04 – 410 – 1 , 12.02.2004
	 EN 998-1
7.	Zagotavljamo, da lastnosti izdelka ustrezajo zahtevam specifikacije izdelka. Ta dokument je izdan z namenom, da se dokaže kakovost proizvoda v skladu s specifikiranimi zahtevami. Ob bistvenih spremembah lastnosti opisanih v točki 4, se izda novo potrdilo. Ta izdelek izpolnjuje zahteve harmoniziranega standarda SIST EN 998-1. Izdana je EC Izjava o skladnosti.
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Odgovorna oseba: Vodja razvojne koordinacije Damjan Saksida, dipl. inž. kem. tehn.</p> <p></p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  <p>JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI-1262 Dol pri Ljubljani Slovenija</p> <p>10</p> </div> </div>