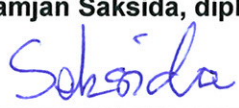
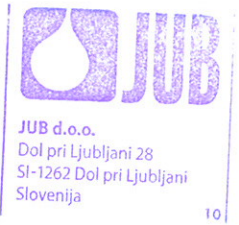


POTRDILO O KAKOVOSTI

Stran : 1/1
Datum izdaje : 05.07.2010

1.	TRGOVSKO IME JUBOSAN SANIRNI OBRIZG
2.	PODROČJE UPORABE Masa namenjena za obrizg vlažnih zidov, na katerih bomo odstranjene poškodbe in presoljene omete nadomestili s primernejšimi sanirnimi ometi.
3.	SESTAVA Masa na osnovi cementa, apna, polimernega veziva, polnil, peskov, specialnih dodatkov.
4.	FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI
4.1.	IZGLED : praškast
4.2.	BARVA : siva
4.3.	NASIPNA MASA (kg/m ³ /20°C) : ca. 1300
4.4.	VNETLJIVOST : /
4.5.	PAROPROPUSTNOST μ (-) : < 15
4.6.	VREDNOST S_d (m) pri $d = 10$ mm : $S_d < 0,02$ (SIST EN ISO 7783 – 2 , razred 1, visoka)
4.7.	KAPILARNA VODOVPOJNOST (kg/m ² h ^{0.5}) : $W_{24} < 0,30$ (SIST EN 1062 – 3, razred 2, srednja)
4.8.	OPRIJEM PO 28 DNEH : $> 0,40$ 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 422/08 – 410 – 5 , 18.06.2008
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 998-1. Izdana je EC Izjava o skladnosti. Odgovorna oseba: Vodja razvojne koordinacije Damjan Saksida, dipl. inž. kem. tehn.   JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 SI-1262 Dol pri Ljubljani Slovenija 10