

## POTRDILO O KAKOVOSTI

Stran : 1/1  
Datum izdaje : 02.06.2010

1.	<b>TRGOVSKO IME</b> <b>FUGALUX 1 - 10 Fugirna masa</b>	<b>CG2ArW</b>
2.	<b>PODROČJE UPORABE</b> Masa za fugiranje notranjih in zunanjih zidnih in talnih ploščičnih oblog.	
3.	<b>SESTAVA</b> Masa na osnovi cementa, polimernega veziva, celuloznega gostila, polnil, specialnih dodatkov.	
4.	<b>FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI</b>	
4.1.	IZGLED : praškast	
4.2.	BARVA : bela, barvni odtenki	
4.3.	NASIPNA MASA ( kg/m <sup>3</sup> /20°C ) : ca. 1100	
4.4.	VNETLJIVOST : /	
4.5.	TLAČNA TRDNOST PO ZMRZOVANJU ( N/mm <sup>2</sup> ) : > 20,0 ( SIST EN 12808 – 3 )	
4.6.	UPOGIBNA TRDNOST PO ZMRZOVANJU ( N/mm <sup>2</sup> ) : > 5,0 ( SIST EN 12808 – 3 )	
4.7.	KRČENJE ( mm/m ) : < 2,0 ( SIST EN 12808 – 4 )	
4.8.	VODOVPOJNOST PO 4 URAH ( g ) : < 1,0 ( SIST EN 12808 – 5 )	
5.	<b>VARNOSTNI LIST</b> Po kriterijih <b>Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov</b> , usklajenim s smernicami EU 1999/45/EC, je izdelek <b>razvrščen</b> med nevarne pripravke, označene z <b>Xi</b> , <b>DRAŽILNO</b> . Vsebuje cement.	
6.	<b>POROČILO O PRESKUŠANJU PROIZVODA</b> /	
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.	

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