

## POTRDILO O KAKOVOSTI

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

1.	<b>TRGOVSKO IME</b> <b>M A R M O R I N</b> Dekorativni kit
2.	<b>PODROČJE UPORABE</b> Disperzijski kit za dekorativno obdelavo notranjih sten.
3.	<b>SESTAVA</b> Okolju prijazna in zdravju neškodljiva masa na osnovi vodne disperzije polimerov, dodatkov in polnil. Ne vsebuje organskih topil in mehčal.
4.	<b>FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI</b>
4.1.	IZGLED: pastozen
4.2.	BARVA: bela, barvni odtenki
4.3.	GOSTOTA (kg/dm <sup>3</sup> /20°C): 1,54 – 1,65
4.4.	pH (20°C): 9,0 – 10,5
4.5.	VNETLJIVOST: /
4.6.	VSEBNOST SUHE SNOVI (%): 68 – 74
4.7.	DEBELINA SUHEGA FILMA (mm): do 2 mm
4.8.	PAROPROPUSTNOST $\mu$ (-): $\mu < 10$
4.9.	VREDNOST Sd(m) pri d=1,0 mm: Sd<0,1 (SIST EN ISO 7783-2, razred 1, visoka)
4.10.	OPRIJEM PO 28 DNEH (podlaga: omet 2:1:9): >0,45 N/mm <sup>2</sup> (SIST EN 1542)
4.11.	ODPORNOST NA MOKRO DRGNJENJE (SIST EN 13 300): odporen, razred 3
5.	<b>VARNOSTNI LIST</b> Po kriterijih <b>Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov</b> , vsklajenim s smernicami EU 1999/45/EC, izdelek <b>ni razvrščen</b> med nevarne pripravke.
6.	<b>POROČILO O PRESKUŠANJU PROIZVODA</b> /
7.	<b>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.</b>  <b>Odgovorna oseba:</b> <b>Vodja razvojne koordinacije</b> <b>Damjan Saksida, dipl. inž. kem. tehn.</b>