

POTRDILO O KAKOVOSTI

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

1.	TRGOVSKO IME J U P O L Bela notranja barva
2.	PODROČJE UPORABE Notranja disperzijska barva za dekorativno zaščito mineralnih površin
3.	SESTAVA Disperzijska barva na osnovi vodne disperzije polimerov, dodatkov, polnil in pigmentov. Okolju prijazna in zdravju neškodljiva notranja barva, ne vsebuje organskih topil in mehčal.
4.	FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI 4.1. IZGLED: pastozen 4.2. BARVA: bela, barvni odtenki 4.3. GOSTOTA (kg/dm ³ /20°C): ca. 1,60 4.4. pH (20°C): 8,0 – 9,5 4.5. VNETLJIVOST: / 4.6. VSEBNOST SUHE SNOVI (%): 63 - 67 4.7. DEBELINA SUHEGA FILMA (µm): ca. 120 -150 4.8. PAROPROPUSTNOST µ (-): µ <100 4.9. VREDNOST Sd(m) pri d=150µm: Sd<0,015 (SIST EN ISO 7783-2, razred 1visoka) 4.10. OPRIJEM PO 28 DNEH (podlaga: omet 2:1:9): >0,35 N/mm ² (SIST EN ISO 4624) 4.11. ODPORNOST NA MOKRO DRGNJENJE : ni odporen 4.12. VOC: max. 0,2 g/l
5.	VARNOSTNI LIST Po kriterijih Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov , vsklajenim s smernicami EU 1999/45/EC, izdelek ni razvrščen med nevarne pripravke.
6.	POROČILO O PRESKUŠANJU PROIZVODA FPL Stuttgart, Report AT 073a/04, 17.11.2004
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.