

POTRDILO O KAKOVOSTI

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

1.	TRGOVSKO IME UNITON Univerzalna barva za niansiranje
2.	PODROČJE UPORABE Disperzijski premaz za niansiranje disperzijskih barv in ometov; tudi samostojen premaz.
3.	SESTAVA Disperzijska barva na osnovi akrilnih veziv, organskih dodatkov, polnil in pigmentov. Okolju prijazna in zdravju neškodljiva 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): 1,31 - 1,51 4.4. pH (20°C): 9,5 – 10,5 4.5. VNETLJIVOST: / 4.6. VSEBNOST SUHE SNOVI (%): 57,0 – 65,0 4.7. DEBELINA SUHEGA FILMA (µm): 100 – 130 4.8. PAROPROPUSTNOST µ (-): µ < 4000 4.9. VREDNOST Sd(m) pri d=100µm: Sd<0,40 (SIST EN ISO 7783-2 razred 2, srednja) 4.10. KAPILARNA VODOVPOJNOST (kg/m ² h ^{0,5}): W _{24h} <0,5 (SIST EN 1062 -3, razred 2, srednja) 4.11. VOC: max. 70 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 /
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.