


POTVRDA O KVALITETI

Strana :1/1
Datum izdavanja: 11.06.2012.

1.	TRGOVAČKI NAZIV J U P O L S I L I K A T Visoko pokrivna unutarnja zidna boja	
2.	PODRUČJE UPOTREBE Unutarnja disperzijska boja za dekorativnu zaštitu različitih površina, otporna na mokro čišćenje u skladu s SIST EN 13300.	
3.	SASTAV Disperzijska boja na osnovi vodene disperzije polimera, kalijevog vodenog staklam, celuloznog zgušnjivača, titan dioksida, punila i specijalnih dodataka.	
4.	FIZIKALNE I KEMIJSKE OSOBINE 4.1. IZGLED: tekućina 4.2. BOJA: bijela, nijanse 4.3. GUSTOĆA (kg/dm ³ /20° C): ca 1,55 4.4. pH (20°C): 10,0 – 12,0 4.5. ZAPALJIVOST: / 4.6. SADRŽAJ SUHE TVARI (%): 58,0 – 62,0 4.7. PAROPROPUSNOST μ (-): $\mu < 135$ 4.8. VRIJEDNOST Sd (m) pri d = 100 μ m : Sd < 0,02 (SIST EN ISO 7783 – 2, razred 1, visoka) 4.9. OTPORNOST NA MOKRO ČIŠĆENJE : otporan, razred 2 (SIST EN 13300) 4.10. POKRIVNOST: razred 2 pri izdašnosti 7,0 m ² /l (SIST EN 13300) 4.11. SJAJ: puni mat (SIST EN 13300) 4.12. VOC: max. 5,0 g/l	
5.	SIGURNOSNI LIST Po kriterijima Pravilnika o razvrstavanju, pakiranju i označavanju opasnih proizvoda usklađenim sa smjernicama EU 1999/45/EC proizvod nije razvrstan među opasne proizvode.	
6.	IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU PROIZVODA FPL Stuttgart, Izvještaj AT 110a/04, 17. 01. 2005 TÜV – SÜD München, Certifikat : TM – 07/100602-5, 02.06.2010 : ispitan sadržaj štetnih tvari i kontrola proizvodnje	
7.	<p>Jamčimo, da osobine proizvoda odgovaraju zahtjevima specifikacije proizvoda. Ovaj dokument je izdan s namjerom, da se dokaže kvaliteta proizvoda u skladu sa specificiranim zahtjevima. Prilikom bitnih promjena osobina proizvoda opisanih u točki 4, izdat će se nova potvrda.</p> <p>Odgovorna osoba: Voditelj aplikativnog razvoja: Danijel Lisičić, univ. dipl. inž. građ.</p>	