

## POTVRDA O KVALITETI

Strana :1/1  
 Datum izdavanja: 11.06.2012.

1.	<b>TRGOVAČKI NAZIV</b>  <b>J U P O L C I T R O</b> Unutarnja zidna boja otporna na plijesni
2.	<b>PODRUČJE UPOTREBE</b> Unutarnja disperzijska boja za dekorativnu zaštitu različitih površina, posebno za prostore gdje je moguć razvoj plijesni.
3.	<b>SASTAV</b> Disperzijska boja na osnovi vodene disperzije polimera, celuloznog zgušnjivača, titan dioksida, punila i specijalnih dodataka.
4.	<b>FIZIKALNE I KEMIJSKE OSOBINE</b> 4.1. IZGLED: tekućina 4.2. BOJA: bijela, nijanse 4.3. GUSTOĆA (kg/dm <sup>3</sup> /20° C): ca 1,59 4.4. pH (20°C): 8,0 – 10,0 4.5. ZAPALJIVOST: / 4.6. SADRŽAJ SUHE TVARI (%): 62,0 – 65,0 4.7. PAROPROPUSNOST $\mu$ (-): $\mu < 100$ 4.8. VRIJEDNOST Sd (m) pri d = 100 $\mu$ m : Sd < 0,01 (SIST EN ISO 7783 – 2, razred 1, visoka) 4.9. OTPORNOST NA MOKRO ČIŠĆENJE : nije otporan 4.10. POKRIVNOST: razred 2 pri izdašnosti 9,0 m <sup>2</sup> /l (SIST EN 13300) 4.11. SJAJ: mat (SIST EN 13300 ) 4.12. VOC: max. 1,0 g/l
5.	<b>SIGURNOSNI LIST</b> Po kriterijima <b>Pravilnika o razvrstavanju, pakiranju i označavanju opasnih proizvoda</b> usklađenim sa smjernicama EU 1999/45/EC proizvod <b>nije razvrstan</b> među opasne proizvode.
6.	<b>IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU PROIZVODA</b> /
7.	<b>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.</b>  <b>Odgovorna osoba:</b> <b>Voditelj aplikativnog razvoja:</b> <b>Danijel Lisičić, univ. dipl. inž. građ.</b>