

## POTVRDA O KVALITETI

Strana :1/1  
 Datum izdavanja: 11.06.2012.

<b>1. TRGOVAČKI NAZIV</b>
<b>J U P O L C L A S S I C</b> Unutarnja zidna boja
<b>2. PODRUČJE UPOTREBE</b>
Unutarnja disperzijska boja za dekorativnu zaštitu različitih površina.
<b>3. SASTAV</b>
Disperzijska boja na osnovi vodene disperzije polimera, celuloznog zgušnjivača, titan dioksida, punila i specijalnih dodataka.
<b>4. 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 1,61
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. 2,0 g/l
<b>5. 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.
<b>6. IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU PROIZVODA</b>
FPL Stuttgart, Izvještaj AT 073a/04; 17.11.2004.
<b>7. 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>