

POTVRDA O KVALITETI

Strana :1/1
 Datum izdavanja: 11.06.2012.

1. TRGOVAČKI NAZIV
A C R Y L C O L O R Akrilna fasadna boja
2. PODRUČJE UPOTREBE
Boja za dekorativnu zaštitu različitih fasadnih površina.
3. SASTAV
Disperzijska boja na osnovi vodene disperzije polimera, celuloznog zgušnjivača, titan dioksida, punila, 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 1,52
4.4. pH (20°C): 9,5 – 11,0
4.5. ZAPALJIVOST: /
4.6. SADRŽAJ SUHE TVARI (%): 63,0 – 68,5
4.7. PAROPROPUSNOST μ (-) : $\mu < 3000$
4.8. VRIJEDNOST Sd (m) pri d = 100 μ m : Sd < 0,30 (SIST EN ISO 7783 – 2, razred 2, srednja)
4.9. KAPILARNA VODOUPOJNOST (kg/m ² h ^{0,5}): W _{24h} < 0,10 (SIST EN 1062 – 3, razred 3, niska)
4.10. PRIHVAT (podloga : beton) : > 3,00 N/mm ² (SIST EN 1542)
4.11. SJAJ : mat (SIST EN 13300)
4.12. VOC: max. 25,0 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
ZAG Ljubljana, Izvještaj br. P 1180/2000 – 460/5, 06.03.2001. FPL Stuttgart, Izvještaj AT 026d/03 ; 17.07.2003 (prijepis 25.04.2008.)
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.
Odgovorna osoba: Voditelj aplikativnog razvoja: Danijel Lisičić, univ. dipl. inž. građ.