

CERTIFIKÁT KVALITY

Dátum vydania: 16.06.2008

1.	OBCHODNÝ NÁZOV J U P O L Biela vnútorná farba
2.	OBLASŤ POUŽITIA Vnútorná disperzná farba na dekoračnú ochranu minerálnych povrchov.
3.	ZLOŽENIE Disperzná farba na základe vodnej disperzie polymérov, prísad, plnív a pigmentov. Pre životné prostredie a zdravie neškodná farba, neobsahuje organické rozpúšťadlá a zmäkčovadlá.
4.	FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI 4.1. VZHĽAD: pastovitý 4.2. FARBA: biela, farebné odtiene 4.3. HUSTOTA (kg/dm ³ /20°C): 1,50 – 1,66 4.4. pH (20°C): 8,5 – 9,5 4.5. HORĽAVOSŤ: / 4.6. OBSAH SUŠINY (%): 60 – 67 4.7. HRÚBKA SUCHÉHO FILMU (µm): 120 - 150 4.8. PAROPRIEPUSTNOSŤ µ (-): µ < 100 4.9. HODNOTA Sd (m) pri d = 150 µm: Sd < 0,015 (STN EN ISO 7783-2 trieda I, vysoká priepustnosť vodnej pary) 4.10. PRÍDRŽNOSŤ PO 28 DŇOCH (podklad: omietka 2:1:9): > 0,35 N/mm ² (STN EN ISO 4624) 4.11. ODOLNOSŤ PROTI MOKRÉMU OTERU: nie je odolný 4.12. VOC: max. 0,2 g/l
5.	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV Podľa zákona č. 163/2001 o chemických látkach a chemických prípravkoch v súlade so smernicami Európskej únie 1999/45/EC výrobok nie je zaradený medzi nebezpečné prípravky.
6.	SPRÁVA O SKÚŠKACH VÝROBKU FPL Stuttgart, Správa č. AT 073a/04, 17.11.2004
7.	Potvrdzujeme, že vlastnosti výrobku vyhovujú požiadavkám špecifikácie výrobku. Tento dokument je vydaný za účelom preukázania kvality výrobku v súlade s špecifickými požiadavkami. V prípade väčších zmien vlastností, uvedených v bode 4, bude vydaný nový certifikát. Zodpovedná osoba: Vedúci koordinácie vývoja Damjan Saksida, dipl. ing. chem. techn.