

## CERTIFIKÁT KVALITY

Strana: 1/1  
Dátum vydania: 26.03.2013

1.	<b>OBCHODNÝ NÁZOV</b> JUPOL CITRO Vnútorná maliarska farba odolná proti plesni
2.	<b>OBLASŤ POUŽITIA</b> Vnútorná disperzná farba na dekoračnú ochranu rôznych povrchov, zvlášť pre priestory, kde je možnosť rozvoja plesní.
3.	<b>ZLOŽENIE</b> Disperzná farba na základe vodnej disperzie polymérov, celulóзовého zahusťovadla, dioxidu titánu, plnív, špeciálnych prísad.
4.	<b>FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI</b> VZHĽAD: tekutina FARBA: biela, farebné odtiene HUSTOTA: 1,59 kg/dm <sup>3</sup> pH (20°C): 8,0 – 10,0 HORĽAVOSŤ: / OBSAH SUŠINY: 62 – 65% PAROPRIEPUSTNOSŤ: EKVIVALENTNÁ DIFÚZNA HRÚBK A Sd < 0,03 m pri d = 100 μm (STN EN ISO 7783, trieda 1, vysoká priepustnosť vodnej pary) ODOLNOSŤ PROTI MOKRÉMU OTERU: nie je odolný KRYCIA SCHOPNOSŤ: trieda 3 pri výdatnosti 9,0 m <sup>2</sup> /l (STN EN 13300) LESK: matný (STN EN 13300) VOC: max. 1,0 g/l Spĺňa požiadavky normy STN EN 15457:2007 ochrana proti hubám
5.	<b>KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV</b> V súlade s predpismi o klasifikácii chemikálií (ustanovenia o klasifikácii, označovaní a balení v znení smerníc EU 67/548/EHS a 1999/45/ES, Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady CLP (ES) č. 1272/2008, Zákona č. 67/2010 Z.z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon)), <b>nie je výrobok zaradený</b> medzi nebezpečné prípravky.
6.	<b>SPRÁVA O SKÚŠKACH VÝROBKU</b> /
7.	Potvrdzujeme, že vlastnosti výrobku vyhovujú požiadavkám špecifikácie výrobku. Tento dokument je vydaný za účelom preukázania kvality výrobku v súlade so špecifickými požiadavkami. V prípade väčších zmien vlastností, uvedených v bode 4, bude vydaný nový certifikát.

Zodpovedná osoba:  
 Vedúca vývoja  
 Martina Jerman

ZA: *goljuek*

