

CERTIFIKÁT KVALITY

Strana: 1/1
Dátum vydania: 20.02.2014

1.	OBCHODNÝ NÁZOV JUPOL GOLD Vnútná maliarska farba s vysokým krytím
2.	OBLASŤ POUŽITIA Vnútná disperzná farba na dekoračnú ochranu rôznych povrchov, odolná proti mokrému oteru v súlade s STN EN 13300.
3.	ZLOŽENIE Disperzná farba na základe vodnej disperzie polymérov, celulóзовého zahusťovadla, dioxidu titánu, plnív, špeciálnych prísad.
4.	FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI VZHL'AD: tekutina FARBA: biela, farebné odtiene HUSTOTA (kg/dm ³ /20°C): cca 1,62 pH (20°C): 8,5 – 10,5 OBSAH SUŠINY (%): 66,0 – 70,0 PAROPRIEPUSTNOSŤ ekvivalentná difúzna hrúbka Sd < 0,03 m pri d = 100 µm: (STN EN ISO 7783, trieda 1, vysoká priepustnosť vodnej pary) ODOLNOSŤ PROTI MOKRÉMU OTERU: odolný, trieda 2 (STN EN 13300) KRYCIA SCHOPNOSŤ: trieda 2 pri výdatnosti 8,0 m ² /l (STN EN 13300) LESK: matný (STN EN 13300) VOC: max. 1,0 g/l
5.	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV 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)), nie je výrobok zaradený medzi nebezpečné prípravky.
6.	SPRÁVA O SKÚŠKACH VÝROBKU Fraunhofer IPA Test Report – No.: LA 001/14 TÜV – SÜD München, Certifikat: TM – 07/130802-2, 02.08.2013: kontrolovaný obsah škodlivých látok a kontrolovaná výroba.
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: 



JUB d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28
SI-1262 Dol pri Ljubljani
Slovenija