

CERTIFIKÁT KVALITY

Strana: 1/1
Dátum vydania: 15.05.2015

1.	OBCHODNÝ NÁZOV JUPOL CLASSIC Vnútorná maliarska farba
2.	OBLASŤ POUŽITIA Vnútorná disperzná farba na dekoračnú ochranu rôznych povrchov.
3.	ZLOŽENIE Disperzná farba na základe vodnej disperzie polymérov, celulóзовého zahusťovadla, dioxidu titánu, plnív, špeciálnych prísad.
4.	FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI VZHĽAD: tekutina FARBA: biela, farebné odtiene HUSTOTA: 1,65 kg/dm ³ pH (20°C): 8,5 – 10,5 HORĽAVOSŤ: / OBSAH SUŠINY: 64 – 67 % PAROPRIEPUSTNOSŤ: EKVIVALENTNÁ DIFÚZNA HRÚBKVA 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 10 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, Nariadením REACH 1907/2006/ES, 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. Dodatočné údaje: Obsahuje zmes: 5-chloro-2-metyl-2H-izotiazol-3-on a 2-metyl-2H-izotiazol-3-on (3:1), 1,2-Benzizotiazol-3(2H)-on. Môže spôsobiť alergickú reakciu.
6.	SPRÁVA O SKÚŠKACH VÝROBKU
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:
 Vedúci vývoja
 Aleš Golja


