
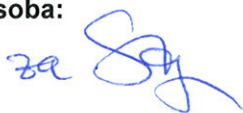


CERTIFIKÁT KVALITY

Strana: 1/1
Dátum vydania: 14.01.2015

1.	OBCHODNÝ NÁZOV JUPOL BIO VÁPENNÁ VNÚTORNÁ FARBA Vnútorná maliarska vápenná farba
2.	OBLASŤ POUŽITIA Vnútorná disperzná farba na dekoračnú ochranu rôznych povrchov.
3.	ZLOŽENIE Disperzná farba na základe vodnej disperzie polymérov, celulóзовého zahusťovadla, plnív, špeciálnych prísad.
4.	FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI VZHĽAD: tekutina FARBA: biela, farebné odtiene HUSTOTA (kg/dm ³ /20°C): cca 1,50 pH (20°C): 12,0 – 13,7 OBSAH SUŠINY (%): 56,5 – 60,5 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: nie je odolná PRÍDRŽNOSŤ (minerálny podklad): > 0,35 N/mm ² VOC: max. 8,0 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)), je výrobok zaradený medzi dráždivé prípravky. Piktogram pre nebezpečenstvo  H315 Dráždi kožu. H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí.
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




2
 JUB d.o.o.
 Dol pri Ljubljani 28
 SI-1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija