

CERTIFIKÁT KVALITY

Strana: 1/1
Dátum vydania: 05.07.2010

1.	OBCHODNÝ NÁZOV JUBOLIN REPARATUR Vnútrná vyrovnávacia hmota v tube
2.	OBLASŤ POUŽITIA Tenkovrstvá vyrovnávacia hmota na opravy menších poškodení, priehlbín, prasklín na vnútorných stenových a stropných povrchoch.
3.	ZLOŽENIE Vyrovnávacia hmota na základe vodnej disperzie polymérov, celulóзовého zahusťovadla, plnív, prísad.
4.	FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI
4.1.	VZHĽAD: pastovitý
4.2.	FARBA: biela
4.3.	HUSTOTA (kg/dm ³ /20°C): cca 1,67
4.4.	pH (20°C): 9,0 – 11,0
4.5.	HORĽAVOSŤ: /
4.6.	OBSAH SUŠINY (%): 66,0 – 70,0
4.7.	PAROPRIEPUSNOSŤ faktor difúzneho odporu μ (-): $\mu < 40$
4.8.	EKVIVALENTNÁ DIFÚZNA HRÚBKKA Sd (m) pri d = 3 mm: Sd < 0,12 (STN EN ISO 7783 – 2, trieda 1, vysoká priepustnosť vodnej pary)
4.9.	PRÍDRŽNOSŤ (podklad: omietka 1 : 1 : 6): > 0,45 N/mm ² (EN 1542)
4.10.	REAKCIA NA OHĚŇ: A2 (STN EN 13501 – 1)
5.	KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV Podľa zákona č. 163/2001 o chemických látkach a chemických prípravkoch a v súlade so smernicami Európskej únie 1999/45/EC výrobok nie je zaradený medzi nebezpečné prípravky.
6.	SPRÁVA O SKÚSKACH VÝROBKU ZAG Ľubľana, Správa č. P 0424/08 – 530 – 3, 15.01.2010 (požiarna klasifikácia)
7.	Potvrďujeme, 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.




10