



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP 01-173-20

V súlade s prílohou III nariadenia (EÚ) č. 305/2011

1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	EPOXIN F1300 WET SPECIÁL														
2.	Zamýšľané použitie/použitia:	Zvýšenie elektrického odporu – náter 8.2 (c)														
3.	Výrobca:	Den Braven production s.r.o. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 25844997 tel.: + 420 554 648 200; fax.: +420 554 648 205, www.denbraven.cz														
4.	System (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:	System 4 + 3														
5.	Harmonizovaná norma:	EN 1504 – 2:2004														
6.	Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:	Výrobca vydal počiatočnú skúšku typu v systéme posudzovania 4 + 3. Počiatočné skúšky typu: č. 006/2020														
7.	Deklarované parametre (podľa Tabuľky ZA 1e):															
	<table border="1"><thead><tr><th>Podstatné vlastnosti</th><th>Parametre</th><th>Harmonizovaná technická špecifikácia</th></tr></thead><tbody><tr><td>Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody</td><td>Vyhovuje ($w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$)</td><td rowspan="5">EN 1504-2:2004</td></tr><tr><td>Priepustnosť vodnej pary</td><td>Vyhovuje Trieda I $S_D < 5 \text{ m}$</td></tr><tr><td>Reakcia na oheň</td><td>E</td></tr><tr><td>Odrhová skúška na posúdenie prínavosti</td><td>Vyhovuje bez pohybu $\geq 1,0 \text{ MPa}$</td></tr><tr><td>Nebezpečné látky</td><td>Vid' KBU</td></tr></tbody></table>	Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia	Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	Vyhovuje ($w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$)	EN 1504-2:2004	Priepustnosť vodnej pary	Vyhovuje Trieda I $S_D < 5 \text{ m}$	Reakcia na oheň	E	Odrhová skúška na posúdenie prínavosti	Vyhovuje bez pohybu $\geq 1,0 \text{ MPa}$	Nebezpečné látky	Vid' KBU	
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia														
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	Vyhovuje ($w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$)	EN 1504-2:2004														
Priepustnosť vodnej pary	Vyhovuje Trieda I $S_D < 5 \text{ m}$															
Reakcia na oheň	E															
Odrhová skúška na posúdenie prínavosti	Vyhovuje bez pohybu $\geq 1,0 \text{ MPa}$															
Nebezpečné látky	Vid' KBU															
8.	Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.															

Podpísal za a v mene výrobcu:

Václav Burda
Manager technického rozvoja

V Úvalne, dňa 24.03.2020



Den Braven
production s.r.o.

793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205
IČO: 25 84 49 97, DIČ: CZ 25 84 49 97

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl C, vložka 21480

Den Braven production s.r.o.

Sídlo: Úvalno 353, PSČ 793 91, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Provozovna: Kojetínská 3438, Přerov, PSČ 750 02, Česká republika