

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. RW-CEE-DoP-0801/C/22/w1

- | | |
|--|--|
| <p>1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
RW-CEE-0801</p> <p>2. Zamyšľané použitie/použitia: tepelno izolačné výrobky pre technické zariadenia budov</p> <p>3. Výrobca: ROCKWOOL® Polska Sp. z o.o., ul. Kwiatowa 14, 66-131 Cigacice</p> | <p>4. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov: systém 1 a systém 3.</p> <p>5. Harmonizovaná norma: EN 14303:2009+A1:2013
Notifikovaný subjekt č. 1023</p> <p>6. Deklarované parametre v Tabuľke 1:</p> |
|--|--|

Tabuľka 1

Základné charakteristiky		Vlastnosti	Deklarovaná hodnota / NPD ¹⁾		Harmonizovanú technickú špecifikáciu
Tepelná vodivosť	Tepelná vodivosť	Teplota ϑ (°C)	10	50	EN 14303:2009+A1:2013
		Tepelná vodivosť λ_D (W/mK)	0,039	0,050	
	Hrúbka	Hrúbka d_b mm Ti ²⁾ trieda dovolenej odchýlky	20-50 T4		
Reakcia na oheň		Eurotriedy – Trieda reakcie na oheň (Rf)	A2-s1; d0		
Trvanlivosť tepelného odporu pri starnutí/degradácii		Maximálna prevádzková teplota 50°C	ST(+)-50		
Trvanlivosť tepelného odporu pri vysokej teplote		Maximálna prevádzková teplota 50°C	ST(+)-50		
Trvanlivosť reakcie na oheň pri starnutí/degradácii		Trvanlivosť	A2-s1; d0		
Trvanlivosť reakcie na oheň pri vysokej teplote		Trvanlivosť	A2-s1; d0		
Pevnosť v tlaku		Napätie v tlaku pri 10% stlačení CS(10) ⁱ²⁾	NPD		
Priepustnosť vody		Krátkodobá nasiakavosť vody ($\leq 1 \text{ kg/m}^2$)	WS1		
Priepustnosť vodnej pary		Ekvivalentná difúzna hrúbka vzduchovej vrstvy, MVi ²⁾	MV2		
Rýchlosť uvoľňovania korozívnych látok		Stopové množstvá rozpustných chloridových iónov rozpustných vo vode (ppm) Hodnota pH ⁱ²⁾	NPD NPD		
Index zvukovej pohltivosti		Zvuková pohltivosť (AWi ²⁾)	NPD		
Uvoľňovanie nebezpečných látok		Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD		
Pokračujúce horenie žeravením		Pokračujúce horenie žeravením	NPD		

¹⁾ parametr neurčený ²⁾ "i" indikuje príslušnú triedu alebo deklarovánú hodnotu;

Toto vyhlásenie o parametroch je k dispozícii na dop.rockwool.com, www.rockwool.sk

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísala za a v mene výrobcu:

Halina Ozon

Cigacice 2022-06-15

Halina Ozon