

Vyhlasenie o parametroch

BMI Thermazone PIR 50 μ Alu

DoP číslo: 3300.CPR.2013.TZ_PIR_50mALU.001

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Thermazone PIR 50 μ Alu
Spôsob použitia: Tepelná izolácia budov
Výrobca: Bramac – strešné systémy, spol. s r.o.
Systém posudzovania parametrov: System 3
Harmonizovaná výrobková norma: EN 13165:2012+A1:2015
Notifikovaná osoba: EMI Nonprofit Kft (No. 1415)

	HLAVNÉ VLASTNOSTI	PARAMETER
Tepelný odpor, tepelná vodivosť	Tepelný odpor R_D ((m ² .K)/W)	Vid' etiketu
	Tepelná vodivosť λ_D (W/(m.K))	0.022, $d_N = 20 - 240$ mm
Reakcia na oheň	Požiarne klasifikácia	D, s1-d0 (EN 13501-1:2007 + A1:2010)
Trvanlivosť reakcie na oheň proti teplu, poveternostným vplyvom, starnutiu / degradácii:		Reakcia na oheň sa časom nemení
Rozmerová stabilita pri špecifikovaných teplotných a vlhkošných podmienkach		DS(70,90)3; relatívne zmeny v dĺžke a šírke $\leq 2\%$; relatívne zmeny v hrúbke $\leq 6\%$
Rozmerová stabilita pri špecifikovanej teplote		DS(-20, -12); relatívne zmeny v dĺžke a šírke $\leq 0.5\%$; relatívne zmeny v hrúbke $\leq 2\%$
Únosnosť v tlaku	Tlakové napätie alebo pevnosť v tlaku	CS(10\Y)100; ≥ 100 kPa
Pvnosť v ťahu / ohybe	Pevnosť v ťahu kolmá na plochy	TR70; ≥ 70 kPa
Trvanlivosť pevnosti v tlaku pri starnutiu / degradácii	Dotvarovanie v tlaku	NPD
Pripustnosť vody	Krátkodobá absorbcia vody	NPD
	Dlhodobá absorbcia vody	NPD
	Rovinnosť po jednostrannom zvlhčení	NPD
Pripustnosť vodných pár	Faktor difúzneho prestupu	NPD
Index akustickej absorpcie	Absorbcia zvuku	NPD
Uvoľňovanie nebezpečných látok do vnútorného prostredia		Nie je k dispozícii žiadna harmonizovaná skúšobná metóda
Trvalé tlejúce horenie		Nie je k dispozícii žiadna harmonizovaná skúšobná metóda

NPD: bez stanovenia parametrov

Vlastnosti horeuvedeného výrobku sú v súlade so súborom deklarovovaných úžitkových vlastností. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Podpísané v mene výrobcu:

Ivanka pri Nitre, Slovensko
10.6.2019

Mgr. Kristián Šnirer, konateľ
Bramac – strešné systémy, spol. s r.o.

