

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. RW-CEE-DoP-0145/CM/18/w1

- | | |
|---|---|
| <p>1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
RW-CEE-0145</p> <p>2. Zamýšľané použitie: tepelné izolačné výrobky pre budovy(THIB).</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 13162:2012+A1:2015
Notifikovaný subjekt č. 1390 Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha.</p> <p>6. Deklarované parametre v Tabuľke 1 a Tabuľke 2 :
MW-EN 13162-T5-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10)70-TR15-PL(5)650-WS-WL(P)-MU1</p> |
|---|---|

Tabuľka 1

Podstatné vlastnosti	Parametre	Deklarovaná hodnota / NPD ¹⁾	Harmonizovaná technická špecifikácia`
Tepelný odpor	Tepelný odpor R ₀ Hrúbka d _n	Pozri Tabuľke 2	EN 13162:2012+A1:2015
	Tepelná vodivosť λ _D	0,040 W/mK	
	Ti ^{a)} tolerancia hrúbky	T5	
Reakcia na oheň	Eurotriedy – reakcie na oheň (RIF) výrobok	A1	
Trvanlivosť reakcie na oheň pri pôsobení teploty, poveternosti, starnutia / degradácie ²⁾	Trvanlivosť Trieda reakcie na oheň (RIF) výrobok	A1	
Trvanlivosť tepelného odporu pri pôsobení teploty, poveternosti, starnutia / degradácie ²⁾	Tepelný odpor R _{0i} Tepelná vodivosť λ _D (W/mK)	Pozri Tabuľke 2 0,040 W/mK	
	Trvanlivosť	DS(70,-) DS(70,90)	
Pevnosť v tlaku	Napätie v tlaku alebo pevnosť v tlaku, CS(10) ^{je)} , CS(10/Y) ^{je)} (kPa)	CS(10)70	
	Bodové zaťaženie PL(5) ^{je)} (N)	PL(5)650	
Pevnosť v ťahu / pri ohybe	Pevnosť v ťahu kolmo na rovinu TR ^{je)} (kPa)	TR15	
Trvanlivosť pevnosti v tlaku počas starnutia a degradácie	Dotvarovanie sŕačením	NPD	
Priepustnosť vody	Krátkodobá nasiakavosť vody WS (≤1 kg/m ²)	WS	
	Dlhodobá nasiakavosť vody WL(P) (≤ 3 kg/m ²)	WL(P)	
Priepustnosť vodnej pary	Priepustnosť vodnej pary, faktor difúzneho odporu vodnej pary	MU1	
Index prenosu krokového hluku (podlahy)	Dynamická tuhosť SD ^{je)}	NPD	
	Hrúbka, d _L	NPD	
	Sŕačiteľnosť c	NPD	
	Odpor proti prúdeniu vzduchu AFri ^{je)}	NPD	
Index zvukovej pohltivosti	Zvuková pohltivosť AW ^{je)}	NPD	
Index vzduchovej nepriezvučnosti	Odpor proti prúdeniu vzduchu AFri ^{je)}	NPD	
Pokračujúce horenie žeravením	Pokračujúce horenie žeravením	NPD	
Uvoľňovanie nebezpečných látok do vnútorného prostredia	Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD	

¹⁾ parametre nie sú stanovené (NPD); ²⁾ bez zmeny v čase ^{a)} "i" indikuje príslušnú triedu alebo deklarovanú hodnotu

Tabuľka 2

d _n (mm)	50	60	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R ₀ (m ² K/W)	1,25	1,50	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

Podpisala za a v mene výrobcu:

Halina Ozon
Central Service Department Manager
(Meno a funkcia)
Cigacice dn. 29.05.2018 r.
(Miesto, dátum)


.....
(podpis)

ROCKWOOL Polska Sp. z o.o.
ul. Kwiatowa 14, 66-131 Cigacice, Polska
T (48) 68 385 02 50 E rockwool@rockwool.pl