

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. RW-CEE-DoP-0170/CM/18/w1

- | | |
|--|--|
| <p>1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
RW-CEE-0170</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 inžénrství a.s. Praha.</p> <p>6. Deklarované parametre v Tabuľke 1 a Tabuľke 2 :
MW-EN 13162-T3-CS(10)0,5-WS-WL(P)-AW0,90-MU1</p> |
|--|--|

Tabuľka 1

Podstatné vlastnosti	Parametre	Deklarovaná hodnota / NPD ¹⁾	Harmonizovaná technická špecifikácia
Tepelný odpor	Tepelný odpor R_D Hrúbka d_N	Pozri Tabuľke 2	EN 13162:2012+A1:2015
	Tepelná vodivosť λ_D	0,035 W/mK	
	Ti ^{a)} tolerancia hrúbky	T3	
Reakcia na oheň	Eurotriedy – reakcie na oheň (RtF) výrobok	A1	
Trvanlivosť reakcie na oheň pri pôsobení teploty, poveternosti, starnutia / degradácie ²⁾	Trvanlivosť Trieda reakcie na oheň (RtF) výrobok	A1	
Trvanlivosť tepelného odporu pri pôsobení teploty, poveternosti, starnutia / degradácie ²⁾	Tepelný odpor R_{Di} Tepelná vodivosť λ_{Di} (W/mK)	Pozri Tabuľke 2 0,035 W/mK	
	Trvanlivosť	NPD	
Pevnosť v tlaku	Napätie v tlaku alebo pevnosť v tlaku, CS(10)j ^{a)} , CS(10Y)j ^{a)} (kPa)	CS(10)0,5	
	Bodové zaťaženie PL(5)j ^{a)} (N)	NPD	
Pevnosť v ťahu / pri ohybe	Pevnosť v ťahu kolmo na rovinu TRi ^{a)} (kPa)	NPD	
Trvanlivosť pevnosti v tlaku počas starnutia a degradácie	Dotvarovanie stlačením	NPD	
Priepustnosť vody	Krátkodobá nasiakavosť vody WS ($\leq 1 \text{ kg/m}^2$)	WS	
	Dlhodobá nasiakavosť vody WL(P) ($\leq 3 \text{ kg/m}^2$)	WL(P)	
Priepustnosť vodnej pary	Priepustnosť vodnej pary, faktor difúzneho odporu vodnej pary	MU1	
Index prenosu krokového hluku (podlahy)	Dynamická tuhosť SDi ^{a)}	NPD	
	Hrúbka, d_L	NPD	
	Sťahčiteľnosť c	NPD	
	Odpor proti prúdeniu vzduchu AFri ^{a)}	NPD	
Index zvukovej pohľadivosti	Zvuková pohľadivosť AWi ^{a)}	AW0,90	
Index vzduchovej nepriezvučnosti	Odpor proti prúdeniu vzduchu AFri ^{a)}	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	70	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R _D (m ² K/W)	1,40	1,70	2,00	2,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.

Podpísala za a v mene výrobcu:

Halina Ozon
Central Service Department Manager
(Meno a funkcia)
Cigacice 03.09.2018
(Miesto, dátum)

Halina Ozon

(podpis)

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