

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**  
**N° RW-CEE-DoP-0245/CM/24/w1**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	RW-CEE-0245
2. Zamýšľané použitie/použitia:	Tepelné izolačné výrobky pre budovy (ThIB).
3. Výrobca:	ROCKWOOL Polska Sp. z o.o., Kwiatowa 14, 66-131, Cigacice, Polska
4. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:	systém 1 a systém 3
5. Harmonizovaná norma:	EN 13162:2012+A1:2015
6. Notifikovaný subjekt č.:	1023
7. Deklarované parametre	v Tabuľke 1 a Tabuľke 2

Tabuľka 1

Podstatné vlastnosti	Parametre	Deklarovaná hodnota / NPD <sup>1)</sup>	Harmonizovaná technická špecifikácia
Tepelný odpor	Tepelný odpor $R_D$ a hrúbka $d_N$ . Tepelná vodivosť $\lambda_D$ T <sub>i</sub> <sup>2)</sup> tolerancia hrúbky	Pozri Tabuľke 2 0.037 T2	EN 13162:2012+A1:2015
Reakcia na oheň	Eurotriedy – reakcie na oheň (RtF) výrobok	A1	
Trvanlivosť reakcie na oheň pri pôsobení teploty, poveternosti, starnutia / degradácie	Trvanlivosť Trieda reakcie na oheň (RtF) výrobok <sup>2)</sup>	A1	
Trvanlivosť tepelného odporu pri pôsobení teploty, poveternosti, starnutia / degradácie	Tepelný odpor $R_D$ a Tepelná vodivosť $\lambda_D$ (W/mK) <sup>2)</sup> Trvanlivosť <sup>1)</sup>	Pozri Tabuľke 2 0.037 NPD	
Pevnosť v tlaku	Napätie v tlaku alebo pevnosť v tlaku, CS(10) <sup>j2)</sup> , CS(10/Y) <sup>j2)</sup> (kPa) Bodové zaťaženie PL(5) <sup>j2)</sup> (N)	NPD  NPD	
Pevnosť v ťahu / pri ohybe	Pevnosť v ťahu kolmo na rovinu TR <sup>i2)</sup> (kPa)	NPD	
Trvanlivosť pevnosti v tlaku počas starnutia a degradácie	Dotvarovanie stlačením	NPD	
Priepustnosť vody	Krátkodobá nasiakavosť vody (WS ≤ 1 kg/m <sup>2</sup> ) Dlhodobá nasiakavosť vody (WL(P) ≤ 3 kg/m <sup>2</sup> )	NPD WL(P)	
Priepustnosť vodnej pary	Priepustnosť vodnej pary, Faktor difúzneho odporu vodnej pary	MU1	
Index prenosu krokového hluku (podlahy)	Dynamická tuhosť SDI <sup>2)</sup> Hrúbka, $d_L$ Stlačiteľnosť $c$ Odpor proti prúdeniu vzduchu AFri <sup>2)</sup>	Pozri Tabuľke 2 NPD NPD NPD	
Index zvukovej pohltivosti	Zvuková pohltivosť AWI <sup>2)</sup>	Pozri Tabuľke 2	
Index vzduchovej nepriezvučnosti	Odpor proti prúdeniu vzduchu AFri <sup>2)</sup>	NPD	
Uvoľňovanie nebezpečných látok do vnútorného prostredia	Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD	
Pokračujúce horenie žeravením	Pokračujúce horenie žeravením	NPD	

<sup>1)</sup> parametre nie sú stanovené (NPD); <sup>2)</sup> bez zmeny v čase <sup>a)</sup>„i““ indikuje príslušnú triedu alebo deklarovánú hodnotu

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**  
**N° RW-CEE-DoP-0245/CM/24/w1**

Tabuľka 2


$d_N$ mm	$R_D$ m <sup>2</sup> K/W	Dynamická tuhosť SD	Zvuková pohltivosť AW
40	1.05	NPD	NPD
50	1.35	NPD	0,85
60	1.60	NPD	0,85
66	1.75	NPD	0,85
75	2.00	NPD	0,85
80	2.15	NPD	0,85
100	2.70	NPD	1,0
120	3.20	NPD	1,0
140	3.75	NPD	1,0
150	4.05	NPD	1,0
160	4.30	NPD	1,0
180	4.85	NPD	1,0
200	5.40	NPD	1,0

Toto vyhlásenie o parametroch jske k dispozícii na [dop.rockwool.com](http://dop.rockwool.com), [www.rockwool.pl](http://www.rockwool.pl)

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



Cigacice, 09-02-2024