

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**  
**N° RW-CEE-DoP-0213/M/21/w1**

|  |  |
|--|--|
| 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:               | RW-CEE-0213  |
| 2. Zamýšľané použitie/použitia:                            | Tepelné izolačné výrobky pre budovy (ThIB).                          |
| 3. Výrobca:  | ROCKWOOL Polska Sp. z o.o.,<br>Kwiatowa 14, 66-131, Cigacice, Polska |
| 4. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov: |  |
| 5. Harmonizovaná norma:                                    | EN 13162:2012+A1:2015  |
| 6. Notifikovaný subjekt č.:                                | 1390   |
| 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 $d_N$<br>Tepelná vodivosť $\lambda_D$<br>$T_i$ <sup>2)</sup> tolerancia hrúbky                                  | Pozri Tabuľke 2<br>0.039<br>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<br>2)  | A1                                      |                                      |
| Trvanlivosť tepelného odporu pri pôsobení teploty, poveternosti, starnutia / degradácie | Tepelný odpor $R_D$ a<br>Tepelná vodivosť $\lambda_D$ (W/mK) <sup>2)</sup><br>Trvanlivosť  | Pozri Tabuľke 2<br>0.039<br>NPD         |                                      |
| Pevnosť v tlaku   | Napätie v tlaku alebo pevnosť v tlaku, CS(10) <sup>j2)</sup> ,<br>CS(10/Y) <sup>j2)</sup> (kPa)<br>Bodové zaťaženie PL(5) <sup>j2)</sup> (N) | NPD<br>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 $\leq 1$ kg/m <sup>2</sup> )<br>Dlhodobá nasiakavosť vody (WL(P) $\leq 3$ kg/m <sup>2</sup> )                | WS<br>WL(P)                             |                                      |
| Priepustnosť vodnej pary  | Priepustnosť vodnej pary, faktor difúzneho odporu vodnej pary  | MU1                                     |                                      |
| Index prenosu krokového hluku (podlahy)   | Dynamická tuhosť SD <sup>i2)</sup><br>Hrúbka, $d_L$<br>Stlačiteľnosť c<br>Odpor proti prúdeniu vzduchu AF <sup>ri2)</sup>                    | Pozri Tabuľke 2<br>NPD<br>NPD           |                                      |
| Index zvukovej pohltivosti  | Zvuková pohltivosť AW <sup>i2)</sup>   | Pozri Tabuľke 2                         |                                      |
| Index vzduchovej nepriezvučnosti  | Odpor proti prúdeniu vzduchu AF <sup>ri2)</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>2)</sup> indikuje príslušnú triedu alebo deklarovánú hodnotu

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**  
**N° RW-CEE-DoP-0213/M/21/w1**

Tabuľka 2

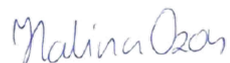
| $d_N$ mm | $R_D$ m <sup>2</sup> K/W | Dynamická tuhosť SD | Zvuková pohltivosť AW |
|----------|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| 100      | 2.55                     | NPD                 | NPD                   |
| 150      | 3.80                     | NPD                 | NPD                   |
| 160      | 4.10                     | NPD                 | NPD                   |
| 180      | 4.60                     | NPD                 | NPD                   |
| 200      | 5.10                     | NPD                 | NPD                   |

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, 10-02-2021