

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
**N° RW-CEE-DoP-0210/M/21/w1**

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:	RW-CEE-0210
2. Numatytoji paskirtis (-ys):	Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai (ThIB)
3. Gamintojas:	ROCKWOOL Polska Sp. z o.o., Kwiatowa 14, 66-131, Cigacice, Lenkija
4. Atitikties įvertinimo sistema:	1 sistema ir 3 sistema
5. Darnusis standartas	EN 13162:2012+A1:2015
6. Notifikuota įstaiga Nr.	1390
7. Deklaruotos eksploatacinės savybės žr.	1 lentelę ir 2 lentelę

Lentelė 1

Esminės charakteristikos	Eksploatacinė charakteristika	Deklaruotas lygis ar klasė / NPD <sup>1)</sup>	Darnioji techninė specifikacija
Šiluminė varža	Šiluminė varža $R_D$ ir storis $d_N$ Šilumos laidumo koeficientas $\lambda_D$ $T_i$ <sup>a)</sup> Storis	Žr. 2 lentelę 0.034 T2	EN 13162:2012+A1:2015
Reakcija į ugnį	Euroklasė – Reakcija į ugnį (RtF)	A1	
Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui	Ilgalaikiškumo charakteristikos <sup>2)</sup>	A1	
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui	Šiluminė varža $R_D$ ir šilumos laidumo koeficientas $\lambda_D$ (W/mK) <sup>2)</sup> Ilgalaikiškumo charakteristikos	Žr. 2 lentelę 0.034 NPD	
Gniuždymo stipris	Gniuždymo įtempis $CS(10)^{i^{a)}$ , $CS(10/Y)^{i^{a)}$ (kPa) Sutelktoji apkrova $PL(5)^{i^{a)}$ (N)	NPD NPD	
Tempimo / lenkimo stipris	Statmenas paviršiui tempimo stipris $TR^{i^{a)}$ (kPa)	NPD	
Gniuždymo stiprio ilgalaikiškumas veikiant senėjimui arba irimui	Valkšnumas gniuždant	NPD	
Laidumas vandeniui	Trumpalaikis vandens įmirkis ( $WS \leq 1 \text{ kg/m}^2$ ) Ilgalaikis vandens įmirkis ( $WL(P) \leq 3 \text{ kg/m}^2$ )	WS WL(P)	
Laidumas vandens garams	Laidumas vandens garams. Vandens garų varžos faktorius	MU1	
Smūginis garso sklaidimo indeksas (grindims)	Dinaminis standis $SD^{i^{a)}$ Storis $d_L$ Spūdumas $c$ Savitoji orinė varža $AFri^{a)}$	Žr. 2 lentelę NPD NPD	
Garso sugertis indeksas	Garso sugertis $AW^{i^{a)}$	Žr. 2 lentelę	
Tiesiogiai ore sklindančio garso izoliacijos indeksas	Savitoji orinė varža $AFri^{a)}$	NPD	
Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas į patalpų orą	Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas	NPD	
Nenutrūkstamas degimas įkaitus	Nenutrūkstamas degimas įkaitus	NPD	

 1) eksploatacinė charakteristika nenustatyta; <sup>2)</sup> laikui bėgant nekinta <sup>a)</sup> atitinkamas deklaruotas lygis arba klasė

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
**N° RW-CEE-DoP-0210/M/21/w1**

Lentelė 2

$d_N$ mm	$R_D$ m <sup>2</sup> K/W	Dinaminis standis SD	Garso sugertis AW
40	1.25	NPD	NPD
50	1.45	NPD	0,90
60	1.75	NPD	0,90
75	2.20	NPD	0,90
80	2.35	NPD	0,90
100	2.90	NPD	1,0
120	3.50	NPD	1,0
140	4.10	NPD	1,0
150	4.40	NPD	1,0
160	4.70	NPD	1,0
180	5.25	NPD	1,0
200	5.85	NPD	1,0

Šią eksploatacinių savybių deklaraciją rasite puslapyje [dop.rockwool.com](http://dop.rockwool.com), [www.rockwool.lt](http://www.rockwool.lt)

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Halina Ozon



Cigacice, 10-02-2021