

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
**Nr. RW-CEE-DoP-0191/M/20/w1**

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:  
**RW-CEE-0191**
2. Numatytoji paskirtis (-ys): **statybiniai termoizoliaciniai gaminiai (THIB).**
3. Gamintojas: **ROCKWOOL® Polska Sp. z o.o.,  
ul. Kwiatowa 14, 66-131 Cigacice, Lenkija**
4. Atitikties įvertinimo sistema: **1 sistema ir 3 sistema**
5. Daromasis standartas: **EN 13162:2012+A1:2015**  
Notifikuota įstaiga Nr. 1390
6. 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 $R_0$ Storis $d_n$	Žr. 2 lentelę	EN 13162:2012+A1:2015
	Šilumos laidumo koeficientas $\lambda_D$	0,035 W/mK	
	Ti <sup>*)</sup> Storis	T4	
Reakcija į ugnį	Euroklasė – Reakcija į ugnį (RIF)	A1	
Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui	Ilgalaikiškumo charakteristikos Reakcija į ugnį (RIF) <sup>2)</sup>	A1	
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui	Šiluminė varža $R_0$ ir šilumos laidumo koeficientas $\lambda_D$ (W/mK) <sup>2)</sup>	Žr. 2 lentelę 0,035 W/mK	
	Ilgalaikiškumo charakteristikos	NPD	
Gniuždymo stipris	Gniuždymo įtempis CS(10) <sup>3)</sup> , CS(10/Y) <sup>3)</sup> (kPa)	NPD	
	Sutelktoji apkrova PL(5) <sup>3)</sup> (N)	NPD	
Tempimo / lenkimo stipris	Statmenas paviršiuui tempimo stipris TR <sup>3)</sup> (kPa)	NPD	
Gniuždymo stiprio ilgalaikiškumas veikiant senėjimui arba irimui	Valkšnumas gniuždant	NPD	
	Laidumas vandeniui	Trumpalaikis vandens įmirkis WS ( $\leq 1$ kg/m <sup>2</sup> ) Ilgalaikis vandens įmirkis WL(P) ( $\leq 3$ kg/m <sup>2</sup> )	
Laidumas vandens garams	Laidumas vandens garams Vandens garų varžos faktorius	MU1	
	Smūginis garso sklaidimo indeksas (grindims)	Dinaminis standis SD <sup>4)</sup>	NPD
Storis, $d_L$		NPD	
Spūdumas, c		NPD	
Savitoji orinė varža, AFR <sup>4)</sup>		NPD	
Garso sugerties indeksas	Garso sugertis, AW <sup>4)</sup>	NPD	
Tiesiogiai ore sklindančio garso izoliacijos indeksas	Savitoji orinė varža, AFR <sup>4)</sup>	NPD	
Nenutrūkstamas degimas įkaitus	Nenutrūkstamas degimas įkaitus	NPD	
Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas į patalpų orą	Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas	NPD	

<sup>1)</sup> eksploatacinė charakteristika nenustatyta; <sup>2)</sup> laikui bėgant nekinta; <sup>3)</sup> T atitinkamas deklaruotas lygis arba klasė;

Lentelė 2

$d_n$ (mm)	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	-	-	-	-	-	-
$R_0$ (m <sup>2</sup> K/W)	1,40	1,70	2,00	2,25	2,55	2,85	3,10	3,40	3,70	4,00	4,25	4,55	4,85	5,10	5,40	5,70	-	-	-	-	-	-

Šią eksploatacinių savybių deklaraciją rasite puslapyje: [dop.rockwool.com](http://dop.rockwool.com) ir [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, 2020-06-20