

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
Nr. RW-CEE-DoP-0162/CM/20/w1

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
RW-CEE-0162
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. Damusis 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 ¹⁾	Darnioji techninė specifikacija
Šiluminė varža	Šiluminė varža R ₀ Storis d _w	Žr. 2 lentelę	EN 13162:2012+A1:2015
	Šilumos laidumo koeficientas λ _D	0,036 W/mK	
	Ti ²⁾ Storis	T4	
Reakcija į ugnį	Euroklasė – Reakcija į ugnį (RtF)	A1	
Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui	Ilgalaikiškumo charakteristikos Reakcija į ugnį (RtF) ²⁾	A1	
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui	Šiluminė varža R ₀ ir šilumos laidumo koeficientas λ _D (W/mK) ²⁾	Žr. 2 lentelę 0,036 W/mK	
	Ilgalaikiškumo charakteristikos	DS(70,90)	
Gniuždymo stipris	Gniuždymo įtempis CS(10) ³⁾ , CS(10/Y) ⁴⁾ (kPa)	CS(10)30	
Tempimo / lenkimo stipris	Sutelktoji apkrova PL(5) ⁴⁾ (N)	NPD	
Gniuždymo stiprio ilgalaikiškumas veikiant senėjimui arba irimui	Statmenas paviršiu tempimo stipris TR ⁵⁾ (kPa)	NPD	
Laidumas vandeniui	Valkšnumas gniuždant	NPD	
	Trumpalaikis vandens įmirksis WS (≤ 1 kg/m ²)	WS	
Laidumas vandens garams	Ilgalaikis vandens įmirksis WL(P) (≤ 3 kg/m ²)	WL(P)	
	Laidumas vandens garams Vandens garų varžos faktorius	MU1	
Smūginis garso sklindimo indeksas (grindims)	Dinaminis standis SD ⁶⁾	NPD	
	Storis, d _L	NPD	
	Spūdimas, c	NPD	
	Savitoji orinė varža, AFri ⁶⁾	NPD	
Garso sugerties indeksas	Garso sugertis, AW ⁶⁾	NPD	
Tiesiogiai ore sklindančio garso izoliacijos indeksas	Savitoji orinė varža, AFri ⁶⁾	NPD	
Nenutrūkstamas degimas įkaitus	Nenutrūkstamas degimas įkaitus	NPD	
Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas į patalpų orą	Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas	NPD	

¹⁾ eksploatacinė charakteristika nenustatyta; ²⁾ laikui bėgant nekinta ³⁾ atitinkamas deklaruotas lygis arba klasė;

Lentelė 2

d _w (mm)	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	-
R ₀ (m ² K/W)	1,35	1,65	1,90	2,20	2,50	2,75	3,05	3,30	3,60	3,85	4,15	4,40	4,70	5,00	5,25	5,55	5,80	6,10	6,35	6,65	6,90	-

Šią eksploatacinių savybių deklaraciją rasite puslapyje: dop.rockwool.com ir 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

Halina Ozon

Cigacice, 2020-07-26