

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. RW-CEE-DoP-0134/CM/19/w1

- | | |
|--|---|
| <p>1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
RW-CEE-0134</p> <p>2. Numatytoji paskirtis: statybiniai termoizoliaciniai gaminiai (THIB).</p> <p>3. Gamintojas: ROCKWOOL® Polska Sp. z o.o.,
ul. Kwiatowa 14, 66-131 Cigacice, Lenkija</p> | <p>4. Atitikties įvertinimo sistema: 1 sistema ir 3 sistema</p> <p>5. Damusis standartas: EN 13162:2012+A1:2015
Notifikuota įstaiga Nr. Nr 1390 Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha.</p> <p>6. Deklaruotos eksploatacinės savybės žr. 1 lentelę Ir 2 lentelę
MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-CS(10)30-TR10-WS-WL(P)-MU1</p> |
|--|---|

Lentelė 1

Esminės charakteristikos	Eksploatacinė charakteristika	Deklaruotas lygis ar klasė / NPD ¹⁾	Darnioji techninė specifikacija
Šiluminė varža	Šiluminė varža R_{0i} Storis d_{fi}	Žr. 2 lentelę	EN 13162:2012+A1:2015
	Šilumos laidumo koeficientas λ_{D}	0,037 W/mK	
	Ti ²⁾ Storis	T5	
Reakcija į ugnį	Euroklasė – Reakcija į ugnį (RTF)	A1	
Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniams poveikiui, senėjimui arba irimui	Ilgalaikiškumo charakteristikos Reakcija į ugnį (RTF) ²⁾	A1	
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniams poveikiui, senėjimui arba irimui	Šiluminė varža R_{0i} ir šilumos laidumo koeficientas λ_{D} (W/mK) ²⁾	Žr. 2 lentelę 0,037 W/mK	
	Ilgalaikiškumo charakteristikos	DS(70,90)	
Gniuždymo stipris	Gniuždymo įtempis CS(10) ³⁾ , CS(10/Y) ⁴⁾ (kPa)	CS(10)30	
	Sutelktoji apkrova PL(5) ⁴⁾ (N)	NPD	
Tempimo / lenkimo stipris	Statmenas paviršiumi tempimo stipris TR ⁴⁾ (kPa)	TR10	
Gniuždymo stiprio ilgalaikiškumas veikiant senėjimui arba irimui	Valkšnumas gniuždant	NPD	
Laidumas vandeniui	Trumpalaikis vandens įmirkis WS (≤ 1 kg/m ²)	WS	
	Ilgalaikis vandens įmirkis WL(P) (≤ 3 kg/m ²)	WL(P)	
Laidumas vandens garams	Laidumas vandens garams	MU1	
	Vandens garų varžos faktorius		
Smūginis garso sklaidimo indeksas (grindims)	Dinaminis standis SD ⁴⁾	NPD	
	Storis, d_L	NPD	
	Spūdumas, c	NPD	
	Savitoji orinė varža, AFn ⁴⁾	NPD	
Garso sugerties indeksas	Garso sugertis, AW ⁴⁾	NPD	
Tiesiogiai ore sklindančio garso izoliacijos indeksas	Savitoji orinė varža, AFn ⁴⁾	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⁾ "I" atitinkamas deklaruotas lygis arba klasė;

Lentelė 2

d_n (mm)	20	30	40	50	60	80	90	100	110	120	140	150	160	180	200	220	240	250	260	280	-
R_{0i} (m ² K/W)	0,50	0,80	1,05	1,35	1,60	2,15	2,40	2,70	2,95	3,20	3,75	4,05	4,30	4,85	5,40	5,90	6,45	6,75	7,00	7,55	-

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

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, 2019-08-12