

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. RW-CEE-DoP-0183/B/19/w1

- | | |
|--|---|
| <p>1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
RW-CEE-0183</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
d=20-79mm MW-EN 13162-T4-CS(10)0,5-WS-WL(P)-MU1
d≥80mm MW-EN 13162-T4-CS(10)0,5-WS-WL(P)-AW0,95-MU1</p> |
|--|---|

Lentelė 1

Esminės charakteristikos	Eksploatacinė charakteristika	Deklaruotas lygis ar klasė / NPD ¹⁾	Darnioji techninė specifikacija	
Šiluminė varža	Šiluminė varža R _D Storis d _N	Žr. 2 lentelę	EN 13162:2012+A1:2015	
	Šilumos laidumo koeficientas λ _D	0,034 W/mK		
	Ti ^{a)} 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 _D ir šilumos laidumo koeficientas λ _D (W/mK) ²⁾	Žr. 2 lentelę 0,034 W/mK		
	Ilgalaikiškumo charakteristikos	NPD		
Gniuždymo stipris	Gniuždymo įtempis CS(10) ³⁾ , CS(10/Y) ³⁾ (kPa)	CS(10)0,5		
	Sutelktoji apkrova PL(5) ³⁾ (N)	NPD		
Tempimo / lenkimo stipris	Statmenas paviršiui tempimo stipris TR ³⁾ (kPa)	NPD		
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 Vandens garų varžos faktorius	MU1		
Smūginis garso sklaidimo indeksas (grindims)	Dinaminis standis SDi ⁴⁾	NPD		
	Storis, d _L	NPD		
	Spūdimas, c	NPD		
	Savitoji orinė varža, AFri ⁴⁾	NPD		
Garso sugerties indeksas	Garso sugertis, AWi ⁴⁾	d _N [mm]	20-79	≥80
		AW	NPD	AW0,95
Tiesiogiai ore sklindančio garso izoliacijos indeksas	Savitoji orinė varža, AFri 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⁾ T⁴⁾ atitinkamas deklaruotas lygis arba klasė;

Lentelė 2

d _N (mm)	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	-	-
R ₀ (m ² K/W)	0.55	0.85	1.15	1.45	1.75	2.05	2.35	2.60	2.90	3.20	3.50	3.80	4.10	4.40	4.70	5.00	5.25	5.55	5.85	-	-

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