

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. RW-CEE-DoP-0181/B/19/w1

- | | |
|---|---|
| <p>1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
RW-CEE-0181</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=20mm MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)-MU1
d=30-79mm MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)-AW0,70-MU1
d=80-200mm MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-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	0,033 W/mK			
	Ti ^{*)} Storis	T5			
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 0,033 W/mK			
	Ilgalaikiškumo charakteristikos	DS(70,90)			
Gniuždymo stipris	Gniuždymo įtempis CS(10) ^{je)} , CS(10/Y) ^{je)} (kPa)	NPD			
	Sutelktoji apkrova PL(5) ^{je)} (N)	NPD			
Tempimo / lenkimo stipris	Statmenas paviršiu tempimo stipris TRi ^{je)} (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 ^{je)}	NPD			
	Storis, d _t	NPD			
	Spūdimas, c	NPD			
	Savitoji orinė varža, AFri ^{je)}	NPD			
Garso sugerties indeksas	Garso sugertis, AWi ^{je)}	d _N [mm]	20-29	30-79	80-200
		AW	NPD	AW0,70	AW0,95
Tiesiogiai ore sklindančio garso izoliacijos indeksas	Savitoji orinė varža, AFri ^{je)}	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 ^{*)} 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 /KW)	0.60	0.90	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.30	3.60	3.90	4.20	4.50	4.80	5.15	5.45	5.75	6.05	-	-

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