

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. RW-CEE-DoP-0185/B/20/w1

- | | |
|--|--|
| <p>1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
RW-CEE-0185</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. Darnusis 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_N=20-50mm MW-EN 13162-T6-DS(70,-)-CS(10)30-SDi^{a)}-WS-WL(P)-CP3-MU1
d_N=60-100mm MW-EN 13162-T6-DS(70,-)-CS(10)30-SDi^{a)}-WS-WL(P)-CP4-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	0,035 W/mK						
	Ti ^{a)} Storis	T6						
Reakcija į ugnį	Euroklasė – Reakcija į ugnį (RtF)	A1						
Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui ²⁾	Ilgalaikiškumo charakteristikos Reakcija į ugnį (RtF)	A1						
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniam poveikiui, senėjimui arba irimui ²⁾	Šiluminė varža R _D ir šilumos laidumo koeficientas λ _D (W/mK)	Žr. 2 lentelę 0,035 W/mK						
	Ilgalaikiškumo charakteristikos	DS(70,-)						
Gniuždymo stipris	Gniuždymo įtempis CS(10) ³⁾ , CS(10/Y) ³⁾ (kPa)	CS(10)30						
	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 ^{a)}	d _N (mm)	20	30	40	50	60-100	
		SD(MN/m ³)	30	20	16	12	NPD	
	Storis, d _L	NPD						
	Spūdumas, c	d _N =20-50mm	CP3					
		d _N =60-100mm	CP4					
	Savitoji orinė varža, AFRi ^{a)}	NPD						
Garso sugerties indeksas	Garso sugertis, AWi ^{a)}	NPD						
Tiesiogiai ore sklindančio garso izoliacijos indeksas	Savitoji orinė varža, AFRi ^{a)}	NPD						
Nenutrūkstamas degimas įkaitus	Nenutrūkstamas degimas įkaitus	NPD						
Pavojingųjų medžiagų išskyrimas	Pavojingųjų medžiagų išskyrimas	NPD						

¹⁾ eksploatacinė charakteristika nenustatyta; ²⁾ laikui bėgant nekinta ^{a)} "i" atitinkamas deklaruotas lygis arba klasė;

Lentelė 2

d _N (mm)	20	30	40	50	60	70	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R _D (m ² K/W)	0,55	0,85	1,10	1,40	1,70	2,00	2,25	2,85	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 2020-02-17