

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

No RW-CEE-DoP-0200/M/18/w1

- | | |
|---|---|
| <p>1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
RW-CEE-0200</p> <p>2. Numatytoji paskirtis: Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Darbu vietoje formuojami piltiniai mineralinės vatos (MW) gaminiai</p> <p>3. Gamintojas: ROCKWOOL® Polska Sp. z o.o.,
ul. Kwiatowa 14, 66-131 Cigacice, Lenkija
Gamykla Malkinia</p> | <p>4. Atitikties įvertinimo sistema: 1 sistema ir 3 sistema</p> <p>5. Darnusis standartas: EN 14064-1:2010
Notifikuota įstaiga: Nr.1434 Polish Centre for Testing and Certification
Branch In Gdańsk</p> <p>6. Deklaruotos eksploatacinės savybės: žr. 1 lentelę ir 2 lentelę:
Tankis, ρ: 30 +/-5 kg/m³ ir 45 +/-5 kg/m³: MW-EN 14064-1-S2-MU1
Tankis, ρ: 60 +/-5 kg/m³ MW-EN 14064-1-S1-MU1</p> |
|---|---|

Lentelė 1

Esminės charakteristikos	Eksploatacinė charakteristika	Deklaruotas lygis ar klasė / NPD ¹⁾	Darnioji techninė specifikacija		
Reakcija į ugnį	Euroklasė – reakcija į ugnį (RtF)	A1	EN 14064-1:2010		
Laidumas vandeniui	Trumpalaikis vandens įmirksis, WS	NPD			
Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas į patalpų orą	Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas	NPD			
Šiluminė varža	Šilumos laidumas λ_D (W/mK) Tankis ρ , kg/m ³	0,042 30 +/-5		0,040 45 +/-5	0,037 60 +/-5
	Šiluminė varža priklausomai nuo gaminio storio po nusėdimo	Lentelė 2			
Laidumas vandens garams	Vandens garų varžos faktorius	MU1			
Nenutrūkstamas degimas įkaitus	Nenutrūkstamas degimas įkaitus	NPD			
Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniams poveikiui, senėjimui arba irimui ²⁾	Ilgalaikiškumo charakteristikos Reakcija į ugnį (RtF)	A1			
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant šilumai, klimatiniams poveikiui, senėjimui arba irimui ²⁾	Šilumos laidumas λ_D (W/mK) Tankis ρ , kg/m ³	0,042 30 +/-5		0,040 45 +/-5	0,037 60 +/-5
	Šiluminė varža priklausomai nuo gaminio storio po nusėdimo	Lentelė 2			
	Nusėdimas Si ³⁾	S2	S1		

¹⁾ eksploatacinė charakteristika nenustatyta; ²⁾ laikui bėgant nekinta; ³⁾ "i" atitinkamas deklaruoamas lygis arba klasė

Lentelė 2

	10	15	20	25	30	35	40
d(cm), kai tankis ρ , 30 +/-5 kg/m ³	10	15	20	25	30	35	40
R_D (m ² /KW)	2,35	3,55	4,75	5,95	7,10	8,30	9,50
d(cm), kai tankis ρ , 45 +/-5 kg/m ³	10	15	20	25	30	35	40
R_D (m ² /KW)	2,50	3,75	5,00	6,25	7,50	8,75	10,00
d(cm), kai tankis ρ , 60 +/-5 kg/m ³	10	15	20	25	30	35	40
R_D (m ² /KW)	2,70	4,05	5,40	6,75	8,10	9,45	10,80

PASTABA: eksploatacinių savybių lentelę rasite puslapyje: www.rockwool.lt

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

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruoamas 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

Cigacice, 2018-12-31

