

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

RW-CEE-DoP-0825/C/22/w1

- | | |
|---|--|
| <p>1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
RW-CEE-0825</p> <p>2. Kavandatud kasutusala (d): Soojusisolatsiooni tooted ehitise tehnoeadmetele ja tööstuspaigaldistele</p> <p>3. Tootja: ROCKWOOL® Polska Sp. z o.o.,
ul. Kwiatowa 14, 66-131 Cigacice, Poola</p> | <p>4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: Süsteem 1 ja Süsteem 3</p> <p>5. Ühtlustatud standard: EN 14303:2009+A1:2013
Teavitatud asutus: No 1023</p> <p>6. Deklareeritud toimivus Tabel 1:</p> |
|---|--|

Tabel 1

Põhinäitajad		Näitajad	Deklareeritud klass või väärtus / NPD ¹⁾				Harmoniseeritud standard
Soojusjuhtivus	Soojusjuhtivus	Temperatuur ϑ (°C)	10	50	150	250	EN 14303:2009+A1:2013
		Soojusjuhtivus λ_D (W/mK)	0,036	0,041	0,062	0,093	
	Paksus	Paksus d_D mm Ti ²⁾ paksuse tolerantsi klassid: $d_D < 60$ mm $d_D \geq 60$ mm	25-100 T3 T4				
Reageerimine tulele		Euroklassid – Reageerimine tulele (RtF):	A1				
Soojustakistuse muutus vananemise/lagunemise mõjul		Maksimaalne töötemperatuur 250°C	ST(+)250				
Soojustakistuse muutus kõrgetel temperatuuridel		Maksimaalne töötemperatuur 250°C	ST(+)250				
Tulekindluse muutus vananemise/lagunemise mõjul		Tulekindluse muutus - Reageerimine tulele (RtF)	A1				
Tulekindluse muutus kõrgetel temperatuuridel		Tulekindluse muutus - Reageerimine tulele (RtF)	A1				
Survetugevus		Survetugevus 10% deformats ülemine kiht CS(10) ⁱ²⁾	NPD				
Veepidavus		Veepidavus (≤ 1 kg/m ²)	WS1				
Veeauru läbilaskvus		Difusiooniekvivalentse õhukihi paksus, MVi ²⁾	NPD				
Korrosiivsete ainete eraldumise hulk		Vees lahustuvate kloriidioonide jälgkogused (ppm) pH ⁱ²⁾ -väärtus	NPD NPD				
Akustilise neelduvuse indeks		Heli neelduvus (AWi ²⁾): $d_D=50$ mm	AW0,90				
Ohtlike ainete vabanemine		Ohtlike ainete vabanemine	NPD				
Pidev hõõguv põlemine		Pidev hõõguv põlemine	NPD				

¹⁾ toimivus kindlaks määramata (NPD); ²⁾ „i“ näitab vastavat klassi või deklareeritud väärtust;

Toimivusdeklaratsioon on leitav veebilehel dop.rockwool.com

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja nimel alla kirjutanud:

Halina Ozon

Cigacice, 2022-06-15

Halina Ozon