

TOIMIVUSDEKLARATSIOON
RW-CEE-DoP-0801/C/22/w1

- | | |
|--|---|
| <p>1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
RW-CEE-0801</p> <p>2. Kavandatud kasutusala: Soojusisolatsiooni tooted ehitise tehnoseadmetele 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: 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	EN 14303:2009+A1:2013
		Soojusjuhtivus λ_D (W/mK)	0,039	0,050	
	Paksus	Paksus d_{0mm} Ti ²⁾ paksuse tolerantsi klassid	20-50 T4		
Reageerimine tulele		Euroklassid – Reageerimine tulele (RtF):	A2-s1;d0		
Soojustakistuse muutus vananemise/lagunemise mõjul		Maksimaalne töötemperatuur 50°C	ST(+)-50		
Soojustakistuse muutus kõrgetel temperatuuridel		Maksimaalne töötemperatuur 50°C	ST(+)-50		
Tulekindluse muutus vananemise/lagunemise mõjul		Tulekindluse muutus - Reageerimine tulele (RtF)	A2-s1;d0		
Tulekindluse muutus kõrgetel temperatuuridel		Tulekindluse muutus - Reageerimine tulele (RtF)	A2-s1;d0		
Survetugevus		Survetugevus 10% deformats ülemine kiht CS(10) ^{j2)}	NPD		
Veepidavus		Veepidavus (≤ 1 kg/m ²)	WS1		
Veeauru läbilaskvus		Difusiooniekvivalentse õhukihi paksus, MV ²⁾	MV2		
Korrosiivsete ainete eraldumise hulk		Vees lahustuvate kloriidioonide jälgkogused (ppm) pHi ²⁾ -väärtus	NPD NPD		
Akustilise neelduvuse indeks		Heli neelduvus (AWi ²⁾)	NPD		
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, www.rockwool.ee

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

