

Teljesítménynyilatkozat Száma

RW-PL/G-DoP-1800/T/22/w1

- | | |
|---|--|
| <p>1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
RW-PL-G-1800-I</p> <p>2. A termék rendeltetése: Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termék (ThIBEII).</p> <p>3. Gyártó: ROCKWOOL® Hungary Kft.,
H-8300 Tapolca, Keszthelyi út 53.</p> | <p>4. Az AVCP-rendszerek: 1. rendszer és 3. rendszer</p> <p>5. Harmonizált termékszabvány: EN 14303:2009+A1:2013
Bejelentett szervezet száma: Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (1415).</p> <p>6. Deklarált teljesítmény: Ld. az 1. sz. táblázatban:
MW EN 14303-T4-ST(+)+250</p> |
|---|--|

1. tábla

Lényeges jellemzők		Teljesítmény	Közölt érték / NPD ¹⁾			Harmonizált termékszabvány
Hővezetési ellenállás	Hővezetési tényező	Hőmérséklet ϑ (°C)	10	100	250	EN 14303:2009+A1:2013
		Hővezetési tényező λ_D W/(m K)	0,040	0,061	0,126	
	Vastagság	Vastagság d_D mm	20-120			
	T _i ²⁾ vastagság, tűrési osztály	T4				
Tűzveszélyesség		Euró osztály – tűzveszélyesség (RtF):	A1			
A hővezetési ellenállás állandósága öregedéssel / lebomlással szemben		Maximális üzemi hőmérséklet 250°C	ST(+)+250			
A hővezetési ellenállás állandósága magas hőmérséklettel szemben		Maximális üzemi hőmérséklet 250°C	ST(+)+250			
Tűzveszélyességi jellemzők állandósága öregedéssel / lebomlással szemben		Tűzveszélyességi jellemzők állandósága (RtF)	A1			
Tűzveszélyességi jellemzők állandósága magas hőmérséklettel szemben		Tűzveszélyességi jellemzők állandósága (RtF)	A1			
Nyomószilárdság		Nyomófeszültség CS(10) ⁱ²⁾ , CS(10/Y) ⁱ²⁾ (kPa)	NPD			
Vízfelvétel képesség		Rövid ideig tartó vízfelvétel (≤ 1 kg/m ²)	NPD			
Páraáteresztő képesség		Páradiffúziós ellenállás, MV ⁱ²⁾	NPD			
Korrozív anyagok kibocsátási mennyisége		Vízben oldékony ionok maradvány mennyiségei (ppm)	NPD			
		és a pH ⁱ²⁾ érték	NPD			
Hangnyelő képesség		Hangnyelés AW ⁱ²⁾	NPD			
Veszélyes anyagok kibocsátása		Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD			
Folyamatos izzás		Folyamatos izzás	NPD			

¹⁾ Nincs közölt teljesítmény; ²⁾ "i" a vonatkozó osztályt vagy szintet, vagy a közölt értéket jelzi;

Ez a teljesítménynyilatkozat a dop.rockwool.com oldalon érhető el.

A fent beazonosított termék teljesítménye mindenben megegyezik a jelen dokumentum által bejelentett teljesítményekkel. A 305/2011/EU sz. rendelet alapján kiállított jelen teljesítmény nyilatkozatot a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelősségére adták ki.

A gyártó nevében és megbízásából aláírta:

Katalin Pál

Minőségbiztosítási és környezetvédelmi vezető

(Név, beosztás)

Tapolca, 2022.07.01

(Hely, dátum)

ROCKWOOL® Hungary Kft.

H-8300 Tapolca,

Keszthelyi út. 53.



(aláírás)