

TERMOROCK D₀ ≥ 150 mm

- Unikalus gaminio tipo identifikavimo kodas:
RW-PL-G-0805-I
- Tipas ir serijos numeris, pagal kurį galima identifikuoti gaminį: Žr. gaminio etiketę TERMOROCK D₀ ≥ 150 mm MW-EN 14303-T9-ST(+)400-WS1
- Numatytoji paskirtis: pastatų įrangos ir pramoninių įrenginių šilumos termoizoliacijai
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama 11(5) straipsnyje: ROCKWOOL® Polska Sp. z o.o., ul. Kwiatowa 14, 66131 Cigacice, Lenkija
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 (2) straipsnyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: netaikoma
- Atitikties įvertinimo sistema: 1 sistema ir 3 sistema
- Notifikuota įstaiga 1390 Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha atliko pradinio tipo bandymus, pradinę gamyklos ir gamyklos vidinės gamybos kontrolės bei nuolatinės priežiūros patikrą, įvertino ir nustatė vidinės gamybos kontrolės procesus ir išdavė eksploatacinių savybių pastovumo sertifikata (-us): 1390-CPR-0343/12/P (gamykla Cigacice)
- Netaikoma
- Deklaruotos eksploatacinės savybės: žr. 1 lentelę ir 2 lentelę

Lentelė 1

Esminės charakteristikos	Šio arba kito Europos standarto (-ų) skyriaus susiję su esminėmis charakteristikomis	Darnusis standartas EN 14303:2009+A1:2013	Deklaruota vertė / NPD ¹⁾
Degumo klasifikacija	4.2.4 [rinką tiekiamo gaminio reakcija į ugnį]	Euroklase	EL
Nenutrūkstamas degimas įkaitus	4.3.10 Nenutrūkstamas degimas įkaitus	Pagal nacionalinius bandymų metodus jei tokie yra	
Silumos laidumas	4.2.1 Silumos laidumas 4.2.2. Matmenys ir nuokrypos	Deklaruota λ. T ²⁾ storio nuokrypų klasė - ilgis - vidinis skersmuo - storio vienodumas - statmenumas	Žr. 2 lentelę T9 ± 5 mm + 5 mm arba +2 %* / -0 mm skirtumas < 10 mm arba 12 %* ± 4 mm arba ± 2 % išorinio vardinio skersmens*
Matmenų pastovumas	4.2.3 Matmenų pastovumas	Bandymas nereikalingas jei deklaruojama ST(+)	Žr. 4.3.2
Laidumas vandeniui	4.3.5 Vandens įmirkis	W _p , trumpalaikis vandens įmirkis	WS (≤ 1 kg/m ²)
Laidumas vandens garams	4.3.6 Vandens garų varžos faktorius	μ, MVR ³⁾ deklaruota	NPD
Korozinių medžiagų išsiskyrimas	4.3.7 Vandenyje tirpių jonų pėdsakai ir pH vertė	Vandenyje tirpių jonų pėdsakai: - chloro / fluoro / silikatų / natrio - pH ⁴⁾	NPD NPD
Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas pastato viduje	4.3.9 Pavojingųjų medžiagų išsiskyrimas	Lygis ES iki šiol nenustatytas	⁵⁾
Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant senėjimui arba irimui	4.2.5.2 Ilgalaikiškumo charakteristikos	Reakcijos į ugnį ilgalaikiškumas veikiant senėjimui arba irimui	Laikui bėgant nekinta
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant senėjimui arba irimui	4.2.5.3 Šiluminės varžos ilgalaikiškumas	Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant senėjimui	Laikui bėgant nekinta
Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant aukštai temperatūrai	4.2.5.4 Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant aukštai temperatūrai	Šiluminės varžos ilgalaikiškumas veikiant aukštai temperatūrai	Laikui bėgant nekinta
Eksplotavimo temperatūra	4.3.2 Didžiausioji eksploatavimo temperatūra	ST(+) ⁶⁾ deklaruota °C	ST(+) ⁶⁾ 400
Gniuždymo stipris	4.3.4 Gniuždymo įtempis arba gniuždymo stipris	CS (10) ⁷⁾ or CS(Y) ⁸⁾ , deklaruota	NPD
Garso sugerles indeksas	4.3.8 Garso sugertis	α _p (AP) ⁹⁾ ir α _w (AW) ⁹⁾ , deklaruota	NPD

¹⁾ eksploatacinė charakteristika nenustatyta; * lemia didesnė skaitmeninė leidžiamoji nuokrypa; ²⁾ T atitinkama deklaruota klasė arba ribinis lygis; ³⁾ nenustatyti nacionaliniai teisės aktų reikalavimai; ⁴⁾ vadovautis nacionaliniais teisės aktų reikalavimais; Žiūrėti: medžiagos saugaus naudojimo instrukciją

Lentelė 2

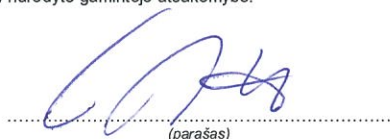
Deklaruotas šilumos laidumas λ _D							
T (°C)	50	100	150	200	250	-	-
λ (W/mK)	0,042	0,050	0,060	0,073	0,087	-	-

10. Gaminio aprašyto 1 ir 2 punktuose eksploatacinės savybės atitinka 9 punkto 1 ir 2 lentelėse deklaruotas eksploatacines savybes. eksploatacinių savybių deklaracija išduota išskirtinai aukščiau (4 p.) nurodyto gamintojo atsakomybe.

Ši

Už gamintoją ir jo vardu pasirašė:

Frank Christian Bartel
Techninis - Gamybos direktorius
(Vardas, pavardė, pareigos)



(parašas)

Cigacice, 10.01.2014
Vieta ir data