



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 019CPR2013-07-01

1. Produkto tipo unikalus identifikacinis kodas:

SAKRET PAF

2. Naudojimo paskirtis:

Modifikuotas hidraulinis rišiklis putų polistireno granulėms, naudojamoms suformuoti lengvas, garsą ir šilumą izoliuojančias grindų bei lubų dangas

3. Gamintojas:

**SIA „SAKRET”,
“Ritvari”, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2121, Latvija, tel.: + 371 67803650,
el.p: info@sakret.lv**

4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

Sistema 3

5. Europos vertinimo dokumentas:

EAD 040635-00-1201, išleistas 2017 m. spalio mėn.

Europos techninis įvertinimas:

ETA-22/0112, išduotas 2022 m kovo 5 d.

Notifikuotoji įstaiga:

**“Technical and Test Institute for Construction Prague”, Prosecka 811/76a, 190 00 Prāga,
Čehijos Republika**

6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Bandymo metodai
Atsparumas ugniai	B – s1	EN 13501-1
Pavojingų medžiagų kiekis ir (arba) išsiskyrimas	1 ppm (Cr 6+)	EN196-10
HBCDD (heksabromociklo dodekanas) EPS granulėse	NPD	
Vandens garų pralaidumas (μ)	2	EN 12086
Gniuždymo įtempis esant 10% deformacijai/ gniuždymo stipris	32,8 (kPa) 50 mm 59,2 (kPa) 200 mm	EN 826
Gniuždymo valkšnumas	ε _{ct} =8,3%; ε _t =11,5% (5,0 kPa) ε _{ct} =3,2%; ε _t =7,1% (8,4 kPa) ε _{ct} =2,8%; ε _t =7,3% (11,5 kPa)	EN 1606
Spūdumas ir storis	7 mm (50 mm) 15 mm (200 mm)	EN 12431
Atsparumas deformacijai	NPD	
Sutelktoji apkrova (deformacija esant taškinei apkrovai)	381 N	EN 12430
Atsparumas šarmams	NPD	
Žingsnių triukšmo mažinimas	24 dB (50 mm)	EN ISO 717-2



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Dinaminis standumas	24,6 MN/m ³ (50 mm) 21,9 MN/m ³ (200 mm)	EN 29052-1
Putų polistirolu granulių pasiskirstymas	NPD	
Vandens įgėris	5,6 kg/m ² (100 mm)	EN ISO 29767
Šilumos laidumas	$\lambda_{10,dry}$ 0,045 W/mK	EAD 040635-00-1201
Šviežio skiedinio tūrinis tankis	max. 177 kg/m ³	EN 1015-6
Sukietėjusio skiedinio tūrinis tankis	max. 115 kg/m ³	EN 1602
Piltinis tankis	63-83 kg/m ³	EN 1097-3
Drėgmės sorbcija	0,01 kg/kg (23°C/50%RH) 0,03 kg/kg (23°C/80%RH)	EN ISO 12571

NPD – Eksploatacinės savybės nenustatytos.

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo vardu):

Aušra Vaičiūnienė, technologė

(vardas, pavardė ir pareigos)

Biochemikų g. 2, Kėdainiai

(vieta)

2022 06 01

(išdavimo data)



(parašas)