

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
Nr. 2020-08-31

- 1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:**
FOME FLEX FAST CUT 75L PISTOL FOAM 870 ML
- 2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:**
Partijos numeris nurodytas ant pakuotės.
- 3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:**
Poliuretalinės putos, naudojamos statant langų rėmus, durų staktas, užpildant plyšius ir ertmes, taip pat garso ir šilumos izoliacijai.
- 4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktinis adresas, gamyklos adresas:**

UAB „Tegra State“
Savanorių pr. 178A LT-03154 Vilnius
Tel.: +370 5 2661160
info@tegra.lt
www.tegrastate.lt

- 5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai nustatyti Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje, pavadinimas ir adresas:**
Netaikoma
- 6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento V skyriuje:**
Sistema 3 (šilumos laidumas, garso slopinimo indeksas) ir sistema 4
- 7. Sertifikavimo įstaigos ar bandymų laboratorijos pavadinimas:**

Instytut Techniki Budowlanej
ul. Filtrowa 1
00-611 Warszawa

IFT Rosenheim GmbH
Theodor-Gietl-Str. 7-9
D-83026 Rosenheim



8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Pavyzdžio nr.	ρ kg/m ³	d m	Δd m	ΔV m ³	Δp kg/m ³	*) λ W/(m·K)	R (m ² ·K/W)
1/LZF00-06052/18/R56NZF	2,20	0,05073	0,00025	0,000075	-0,02	0,0424	1,1962
2/LZF00-06052/18/R56NZF	2,24	0,05041	0,00024	0,000072	-0,02	0,0424	1,1903
3/LZF00-06052/18/R56NZF	2,50	0,05042	0,00020	0,000060	-0,03	0,0400	1,2621
4/LZF00-06052/18/R56NZF	2,40	0,04911	0,00022	0,000066	-0,02	0,0415	1,1831
5/LZF00-06052/18/R56NZF	2,41	0,04909	0,00022	0,000066	-0,02	0,0385	1,2747
EN 12667:2002 λ - Šilumos laidumo koeficientas							

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Techninės specifikacija
Garso slopinimas, užpildo siūlėje 10mm	63 dB	EN ISO 10140-1:2016; EN ISO 10140-2: 2010 EN ISO 717-1:2013
Garso slopinimas, užpildo siūlėje 20mm	63 dB	EN ISO 10140-1:2016; EN ISO 10140-2: 2010 EN ISO 717-1:2013

9. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

10. Pasirašyta (Gamintojo ir jo vardu): Daniel Počikovskij

Vilnius 
 _____ (parašas)


2020.08.31

*Eksploatacinių savybių deklaracija parengta pagal „STATYBOS TECHNINĮ REGLAMENTĄ STR 1.01.04:2015“