

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA NR.19CPR210-EI120

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
dvivėrės plieninės aklinos ugniai ir dūmams atsparios durys Protectus SMU210-EI120.
2. Tipą, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vieta:
Identifikacijos numeris – SMU210-EI120
Pagaminimo vieta: Peterburi road 47B, 11415 Talinas, Estija.
3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:
EN 14351-1:2006+A2:2016, EN 16034:2014
4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:
Lauko durys.
5. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas:
OÜ T-Tammer, Peterburi road 47B, 11415 Talinas, Estija.
6. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:
UAB „Vauksa“, įm. kodas 111605471, Islandijos pl. 217, Kaunas
7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento IV skyriuje:
1 sistema, 3 sistema
8. Paskirtosios įstaigos pavadinimas:
Exova MB Trada (1 sistema), KTU Architektūros ir statybos institutas, LT-44405 Kaunas (3 sistema), R&D Akustika (3 sistema), GTC (3 sistema).
9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Nr.	Deklaruojama vertė	Techninė specifikacija
1.	Atsparumo ugniai klasė: E: E15, E20, E30, E45, E60, E90, E120, E180, E240 EI ₁ : EI ₁ 15, EI ₁ 30 EI ₂ : EI ₂ 15, EI ₂ 20, EI ₂ 30, EI ₂ 60, EI ₂ 90, EI ₂ 120 EW: W20, W30, W60	EN 16034:2014
2.	Sandarumas dūmams: S _a , S ₂₀₀	
3.	Savaiminis užsidarymas: C-5 (200000)	

4.	Atsparumas vandeniui: npd	EN 14351-1:2006+A2:2016
5.	Atsparumas vėjo apkrovai: C3 klasė	
6.	Oro pralaidumas: 4 klasė	
7.	Mechaninis stiprumas: npd	
8.	Garso izoliacijos rodiklis: 43 dB (0;-3)	
9.	Šilumos laidumas - npd	
10.	Kartotinis varstymas – 6 klasė (200000)	
11.	Atsparumas įsilaužimui – RC4	EN 1627
12.	Galimybė naudoti evakuacijos keliuose** - taip **Galioja komplektuojant furnitūrą, atitinkančią EN1125 ir/ar EN1179 standartus	EN 14351-1:2006+A:2016 p4.10. Galimybė naudoti evakuacijos keliuose

Npd=nenustatyta

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta gamintojo vardu: Jurgis Radzevičius

.....

(vardas, pavardė ir pareigos)



.....

(išdavimo vieta)

.....

(parašas)