

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Jėjimo durys BESTA. Durų serijos numeris nurodytas ant durų staktos užklijuoto lipduko



2. Tipą, partiją, ar serijos numerį, ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vietą:

Jėjimo durys BESTA. UAB "Asmodas", Skaidrioji g. 22-1, Gargždai, Lietuva

3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:

EN 16034:2014; EN 14351-1:2006+A2:2016

4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:

Durys, skirtos naudoti kaip jėjimo durys

5. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas:

UAB "Asmodas", Dubysos g. 23, Klaipėda, Lietuva

6. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:

Netaikytina

7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema, ar sistemos, kaip nustatyta Statybos techninio reglamento STR 1.01.04:2015 reglamentuojamų statybos produktų sąrašo 7 skyriuje:

1 sistema (EN 16034:2014); 3 sistema (EN 14351-1:2006+A2:2016)

8. Paskirtos įstaigos pavadinimas:

UAB „Kiwa Inspecta“ (NB 2268) atliko eksploatacinių savybių pastovumo vertinimą pagal 1 eksploatacinių savybių vertinimo ir tikrinimo sistemą ir išdavė eksploatacinių savybių pastovumo atitikties sertifikatą Nr. 2268-CPR-189

Sistema 3, NB 2018, Kauno technologijos universiteto Architektūros ir statybos institutas, Tunelio g. 60, 44405, Kaunas, Lietuva

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

1 sistema (EN 16034:2014)

Nr.	Rodiklis	Vertė	Darnioji techninė specifikacija
1.	Atsparumas ugniai	EI _{1,45} /EI _{2,60} /E60/EW60	EN 16034:2014
2.	Sandarumas dūmams	S _a S ₂₀₀	
3.	Savaiminio užsidarymo ilgaamžiškumas	Netaikytina	

3 sistema (EN 14351-1:2006+A2:2016)

Nr.	Rodiklis	Vertė	Darnioji techninė specifikacija
1.	Atsparumas vėjo apkrovai	C4	EN 14351-1:2006+A2:2016
2.	Vandens nepralaidumas	9A	
3.	Garso izoliavimas Rw (C; Ctr)	44 dB	
4.	Šilumos perdavimas	1,3 W/m ²	
5.	Oro skverbti	4	
6.	Mechaninis stiprumas	4	
7.	Atsparumas įsilaužimui	RC4*	

Eksploatacinių savybių rodikliai gali skirtis pagal individualių durų užsakymą.

** Jeigu sumontuotose duryse spyna atitinka RC4 klasę.*

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacinės savybės. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašo:

Gamybos direktorius Mantas Valaitis

