

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

*Jėjimo durys LYDER T. Durų numeris nurodytas ant durų staktos užklijuoto lipduko*



2. Tipo, partijos, ar serijos numeris, ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vietą:

*Jėjimo durys LYDER T. 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-191*

*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 <sub>1</sub> 30/EI <sub>2</sub> 30/E30/EW30	EN 16034:2014
2.	Sandarumas dūmams	S <sub>a</sub> S <sub>200</sub>	
3.	Savaiminio užsidarymo ilgaamžiškumas	C5/200 000	

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

Nr.	Rodiklis	Vertė	Darnioji techninė specifikacija
1.	Atsparumas vėjo apkrovai	C5	EN 14351-1:2006+A2:2016
2.	Vandens nepralaidumas	9A	
3.	Garso izoliavimas Rw (C; Ctr)	42 dB	
4.	Šilumos perdavimas	1,5 W/m <sup>2</sup>	
5.	Oro skverbtis	4	
6.	Mechaninis stiprumas	4	
7.	Atsparumas įsilaužimui	RC3*	

*Eksploatacinių savybių rodikliai gali skirtis pagal individualių durų užsakymą.*

*\* Jeigu sumontuotose duryse spyna atitinka RC3 klasę.*

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.

Gamintojo vardu pasirašo:

Gamybos direktorius Mantas Valaitis

