

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

*Jėjimo durys DSA 3. 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 DSA 3. 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-244*

*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>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      | C4                       | EN 14351-1:2006+A2:2016         |
| 2.  | Vandens nepralaidumas         | 5A                       |                                 |
| 3.  | Garso izoliavimas Rw (C; Ctr) | 42/44/45 dB              |                                 |
| 4.  | Šilumos perdavimas            | 1,5/1,3 W/m <sup>2</sup> |                                 |
| 5.  | Oro skverbtis                 | 3                        |                                 |
| 6.  | Mechaninis stiprumas          | 3                        |                                 |
| 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

