





| |
|--|
| TECHNINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA (DoP) |
| No. JL2020109ED |
| 20 |

| | | |
|----|--|---|
| 1. | Produkto tipo unikalus identifikacijos kodas | ADVANCE-LINE LAUKO DURYS CHARACTER FIN ECO FUNCTION FIN ECO CLASSIC FIN ECO FIN ECO BALCONY ECO PRAPLĖTIMAS / ECO VIRŠULANGIS |
| 2. | Tipas, partijos arba serijos numeris ar kita informacija, pagal kurią galima identifikuoti statybos produktą remiantis 11 straipsnio 4 dalies reikalavimais. | Vienvėrės durys be stiklo, Vienvėrės durys su stiklu, Vienvėrės durys be stiklo su praplėtimu ir (arba) viršulangių, Vienvėrės durys su stiklu su praplėtimu ir (arba) viršulangių |
| 3. | Numatyta statybos produkto naudojimo sritis pagal darniają gamintojo techninę specifikaciją | Gyvenamųjų pastatų lauko durys |
| 4. | Gamintojo pavadinimas, registruotas prekės pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas remiantis 11 straipsnio 5 dalies reikalavimais | JELD-WEN Danmark A/S Danmarksvej 9 DK-9670 Løgstør Denmark www.jeld-wen.biz |
| 5. | Esant reikalui, gamintojo įgalioto atstovo vardas ir pavardė ir kontaktinis adresas, kurio įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje numatytus darbus. | N/A |
| 6. | Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema arba sistemos pagal Statybos produktų taisyklių (CPR) V priedo reikalavimus. | 3 sistema |
| 7. | Esant eksploatacinių savybių deklaracijai, kurioje aptariamas darniojo standartu reguliuojamas statybos produktas | 3 SISTEMA: notifikuotoji bandymų laboratorija RISE Research Institutes of Sweden AB No. 0402, DELTA Danish Electronics, Light and Acoustics No. 0199, VTT Expert Services Oy No. 0809, TUV Eesti OÜ No. 1526, įvertino eksploatacines savybes pagal bandymus (pagal gamintojo paimtus mėginius), skaičiavimus, lentelėse pateiktus duomenis arba statybos produkto aprašomuosius dokumentus ir išduotas bandymų / skaičiavimų ataskaitas. |

| 8. | Deklaruotos eksploatacinės savybės | | Darnioji techninė specifikacija | |
|----|--|--|---------------------------------|-------------------------------------|
| | ADVANCE-LINE CHARACTER FIN ECO, FUNCTION FIN ECO & CLASSIC FIN ECO | | | |
| | Vienvėrės durys be stiklo  | Vienvėrės durys su stiklu  | | |
| | Nepralaidumas vandeniui (atsidarymas į išorę) | 4A | 4A | EN 14351-1:2006 +A2:2016 |
| | Nepralaidumas vandeniui (atsidarymas į vidų) | NPD | NPD | |
| | Pavoingos medžiagos | - | - | |
| | Atsparumas vėjo apkrovai (atsidarymas į išorę) | C4 | C4 | |
| | Atsparumas vėjo apkrovai (atsidarymas į vidų) | NPD | NPD | |
| | Atsparumas smūgiams | N/A | NPD | |
| | Saugos įrangos laikomoji galia | N/A | N/A | |
| | Aukštis | NPD | NPD | |
| | Akustinės eksploatacinės savybės* | 30 (-4;-4) dB | 30 (-4;-4) dB | |
| | Šilumos laidumas | 0,59 W/m²K | 0,70 W/m²K | |
| | Spinduliavimo savybės g: | N/A | NPD | |
| | Spinduliavimo savybės LT: | N/A | NPD | |
| | Pralaidumas orui | 4 | 4 | |

| 8. Deklaruotos eksploatacinės savybės | | | |
|---|--|--|------------------------------------|
| | ADVANCE-LINE FIN ECO BALCONY** | | Darnioji techninė specifikacija |
| | Vienvėrės durys be stiklo  | Vienvėrės durys su stiklu  | |
| Nepralaidumas vandeniui (atsidarymas į išorę) | 7B | 7B | EN 14351-1:2006 +A2:2016 |
| Nepralaidumas vandeniui (atsidarymas į vidų) | NPD | NPD | |
| Pavojingos medžiagos | - | - | |
| Atsparumas vėjo apkrovai (atsidarymas į išorę) | C4 | C4 | |
| Atsparumas vėjo apkrovai (atsidarymas į vidų) | NPD | NPD | |
| Atsparumas smūgiams | N/A | NPD | |
| Saugos įrangos laikomoji galia | N/A | N/A | |
| Aukštis | NPD | NPD | |
| Akustinės eksploatacinės savybės* | 30 (-4;-4) dB | 30 (-4;-4) dB | |
| Šilumos laidumas | 0,59 W/m ² K | 0,70 W/m ² K | |
| Spinduliavimo savybės g: | N/A | NPD | |
| Spinduliavimo savybės LT: | N/A | NPD | |
| Pralaidumas orui | 4 | 4 | |

| | ADVANCE-LINE, CHARACTER FIN ECO, FUNCTION FIN ECO, CLASSIC FIN ECO durys su ECO PRAPLĖTĪMU / ECO VIRŠULANGIU | | | | | | | | Darnioji techninė specifikacija |
|-------------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| | Vienverės durys be stiklo | | | | vienverės durys su stiklu | | | | |
| | su praplėtimu su viršulangių | su praplėtimu + viršulangių | su praplėtimu | su praplėtimu + viršulangių | su viršulangių | su praplėtimu | su praplėtimu + viršulangių | su praplėtimu + viršulangių | |
| Nepralaidumas vandeniui | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | EN 14351-1:2006 +A2:2016 |
| Pavojingos medžiagos | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Atsparumas vėjo apkrovai | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | |
| Atsparumas smūgiams | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | |
| Saugos įrangos laikomoji galia | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| Aukštis | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | |
| Akustinės eksploatacinės savybės | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | |
| Šilumos laidumas | 0,69 W/m ² K | 0,64 W/m ² K | 0,74 W/m ² K | 0,80 W/m ² K | 0,76 W/m ² K | 0,85 W/m ² K | 0,85 W/m ² K | 0,85 W/m ² K | |
| Spinduliavimo savybės g: | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | |
| Spinduliavimo savybės LT: | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | |
| Pralaidumas orui | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | NPD | |

Sutrumpinimas:

N/A = not applicable / netaikoma

NPD = no performance determined / eksploatacinės savybės nenustatytos

*= Deklaruotos eksploatacinės savybės netaikomos durims, pritvirtintoms su raidės ženklu

** = ADVANCE-LINE FIN ECO BALCONY durų slenkstyje yra įstatyta aliuminio juostelė su sandarinimo tarpine

9. Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Mads Storgaard Mehlsen, VP Product Management and Business Strategy for Europe

(Vardas, pavardė ir pareigos)

LEOSTAR 13/12-2020

(Išdavimo vieta ir data)



(Parašas)