





EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA (DoP)
No. JL2020109ED
20

1.	Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas kods	ADVANCE-LINE ĀRDURVIS CHARACTER FIN ECO FUNCTION FIN ECO CLASSIC FIN ECO FIN ECO BALCONY ECO PAPLAŠINĀJUMS / ECO VIRSLOGS
2.	Tipa, partijas un sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā	Nestiklotas vienviru durvis, Stiklotas vienviru durvis, Nestiklotas vienviru durvis ar paplašinājumu un/vai virslogu, Stiklotas vienviru durvis ar paplašinājumu un/vai virslogu
3.	Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs	Dzīvojamo ēku ārdurvis
4.	Ražotāja nosaukums vai reģistrēta preču zīme un kontaktadrese, kā paredzēts 11. panta 5. punktā	JELD-WEN Danmark A/S Danmarksvej 9 DK-9670 Løgstør Denmark www.jeld-wen.biz
5.	Ja nepieciešams, ražotāja pilnvarotā pārstāvja nosaukums un kontaktadrese, kura pilnvarojums ietver 12. panta 2. punktā minētos darbus	N/A
6.	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts būvdarbu KNR V pielikumā	Sistēma 3
7.	Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts	SISTĒMA 3: paziņotā testēšanas 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, novērtēja izstrādājuma sniegumu, pamatojoties uz pārbaudi (tostarp ražotāja veiktu izlases pārbaudi), aprēķinu, izstrādājuma specifikāciju tabulā noteiktajām vērtībām vai izstrādājuma konstrukcijas apraksta dokumentāciju un izdeva testa/aprēķina ziņojumus.

8. Deklarētās ekspluatācijas īpašības			
	ADVANCE-LINE CHARACTER FIN ECO, FUNCTION FIN ECO & CLASSIC FIN ECO		Saskaņotais tehniskais apraksts
	Nestiklotas vienviru durvis 	Stiklotas vienviru durvis 	
Ūdens necaurlaidība (kustība uz āru)	4A	4A	EN 14351-1:2006 +A2:2016
Ūdens necaurlaidība (kustība uz iekšpusi)	NPD	NPD	
Bīstamo vielu izdalīšanās	-	-	
Izturība pret vēja slodzi (kustība uz āru)	C4	C4	
Izturība pret vēja slodzi (kustība uz iekšpusi)	NPD	NPD	
Triecienizturība	N/A	NPD	
Pārseguma nestspēja	N/A	N/A	
Augstums	NPD	NPD	
Akustiskās īpašības*	30 (-4;-4) dB	30 (-4;-4) dB	
Siltuma caurlaidība	0,59 W/m²K	0,70 W/m²K	
Radiācijas īpašības g	N/A	NPD	
Radiācijas īpašības LT	N/A	NPD	
Gaisa caurlaidība (kustība uz iekšpusi)	4	4	

8. Deklarētās ekspluatācijas īpašības			
	ADVANCE-LINE FIN ECO BALCONY**		Saskaņotais tehniskais apraksts
	Nestiklotas vienviru durvis 	Stiklotas vienviru durvis 	
Ūdens necaurlaidība (kustība uz āru)	7B	7B	EN 14351-1:2006 +A2:2016
Ūdens necaurlaidība (kustība uz iekšpusi)	NPD	NPD	
Bīstamo vielu izdalīšanās	-	-	
Izturība pret vēja slodzi (kustība uz āru)	C4	C4	
Izturība pret vēja slodzi (kustība uz iekšpusi)	NPD	NPD	
Triecienizturība	N/A	NPD	
Pārseguma nestspēja	N/A	N/A	
Augstums	NPD	NPD	
Akustiskās īpašības*	30 (-4;-4) dB	30 (-4;-4) dB	
Siltuma caurlaidība	0,59 W/m ² K	0,70 W/m ² K	
Radiācijas īpašības g	N/A	NPD	
Radiācijas īpašības LT	N/A	NPD	
Gaisa caurlaidība (kustība uz iekšpusi)	4	4	



ADVANCE-LINE, CHARACTER FIN ECO, FUNCTION FIN ECO, CLASSIC FIN ECO durvju komplekts ar ECO PAPLAŠINĀJUMU / ECO VIRSLOGU							Saskaņotais tehniskais apraksts
Nestiklotas vienviru durvis			Stiklotas vienviru durvis				
	ar paplašinājumu		ar paplašinājumu un virslogu		ar paplašinājumu un virslogu		ar paplašinājumu un virslogu
	ar virslogu	ar paplašinājumu	ar virslogu	ar paplašinājumu	ar virslogu	ar paplašinājumu	
Ūdens necaurlaidība	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Bīstamo vielu izdalīšanās	-	-	-	-	-	-	-
Izturība pret vēja slodzi	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Triecienizturība	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Pāseguma nestspēja	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Augstums	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Akustiskās īpašības	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Siltuma caurlaidība	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	
Radiācijas īpašības g	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Radiācijas īpašības LT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Gaisa caurlaidība	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

EN 14351-1:2006
+A2:2016

af

Saīsinājums:

N/A = not applicable / nav piemērojams

NPD = no performance determined / ekspluatācijas īpašības nav noteiktas

* = Veiktspējas dati neattiecas uz durvīm ar iemontētu pastkastīti

** = ADVANCE-LINE FIN ECO BALCONY durvju sliekšnis ir aprīkots ar metāla līsti un blīvgumiju

9. Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstījis ražotāja vārdā:

Mads Storgaard Mehlsen, VP Product Management and Business Strategy for Europe
(vārds, uzvārds un ieņemamais amats)

Leester 13/12-2020
.....
(izdošanas vieta un datums)

Mads Storgaard Mehlsen
.....
(paraksts)