

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. JL2014044ED

14

1.	Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas kods	FUNCTION UN CLASSIC ĀRDURVIS, DOORIA PREMIUM PASSIVE
2.	Tipa, partijas un sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā ir noteikts 11. panta 4. punktā	1. pielikums Izstrādājuma nosaukums Nestiklotas vienas vērtnes durvis, vienas vērtnes durvis ar < 20 % stiklojumu, vienas vērtnes durvis ar >20 % stiklojumu, nestiklotas divvērtņu durvis, divvērtņu durvis ar < 20 % stiklojumu, divvērtņu durvis ar >20 % stiklojumu,
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 Latvija SIA, Rupniecības iela 13 Aizkraukle LV-5101, Latvija www.jeld-wen.biz
5.	Ja nepieciešams, ražotāja pilnvarotā pārstāvja nosaukums un kontaktadrese, kura pilnvarojums ietver 12. panta 2. punktā minētos darbus	netiek piemērots
6.	Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts būvdarbu KNR V pielikumā	Sistēma 3
7.	Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts	Notificēta pārbaudes institūcija VTT Expert Services Oy (notificēta institūcija nr. 0809) veica produkta testu atbilstīgi „3” sistēmai (pamatota uz ražotāja izlasi) un uz tipa izmēģinājumu, tipa aprēķinu, izskaitoto ērtību un apraksta dokumentācijas pamata noteica izstrādājuma tipu, un izsniedza izmēģinājumu un aprēķinu ziņojumus

This DoP is obsolete the 1st of November 2019

and replaced by: DoP JL2019085ED

Mads Storgaard Mehlsen, COO Northern Europe

Signature:



Date:

25/9-19



8.	Deklarētās ekspluatācijas īpašības						
	nestiklotas vienas vērtnes durvis	vienas vērtnes durvis ar < 20 % stiklojumu	vienas vērtnes durvis ar >20% stiklojumu	nestiklotas divvērtņu durvis	divvērtņu durvis ar < 20 % stiklojumu	divvērtņu durvis ar >20 % stiklojumu	Saskaņotais tehniskais apraksts
Ūdensnecaurlaidība	4A	4A	4A	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	EN 14351-1:2006 +A1:2010
Bīstamo vielu izdalīšanās	-	-	-	-			
Izturība pret vēja slodzi	C3	C3	C3	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	
Triecienizturība	netiek piemērots	nav noteikts	nav noteikts	netiek piemērots	nav noteikts	nav noteikts	
Pārseguma nestspēja	netiek piemērots	netiek piemērots	netiek piemērots	netiek piemērots	netiek piemērots	netiek piemērots	
Augstums	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	
Akustikas veiktspēja	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	
Siltuma caurlaidība	0,7 W/m²K <sup>1)</sup>	0,8 W/m²K <sup>1)</sup>	1,0 W/m²K <sup>1)</sup>	0,9 W/m²K	1,0 W/m²K	1,2 W/m²K	
Radiācijas īpašības g	netiek piemērots	nav noteikts	nav noteikts	netiek piemērots	nav noteikts	nav noteikts	
Radiācijas īpašības LT	netiek piemērots	nav noteikts	nav noteikts	netiek piemērots	nav noteikts	nav noteikts	
Gaiscaurlaidība	4	4	4	nav noteikts	nav noteikts	nav noteikts	

9. 1. un 2. punktā noteiktās izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 8. punktā deklarētajām īpašībām. Par šo ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs 4. punktā norādītais ražotājs. Parakstītājs ražotāja vārdā:

Torben Porsholdt, COO, JELD-WEN Northern Europe (vārds, uzvārds un ierējamais amats)

30 May, 2014  
(izdošanas vieta un datums)

(paraksts)

