



SUORITUSTASOILMOITUS (DoP)
No. JL2021116ED
21

1.	Tuotetyypin yksilöllinen tunnistuskoodi	ULKO-OVET ADVANCE-LINE – CHARACTER FIN ECO SILENCE – FUNCTION FIN ECO SILENCE – CLASSIC FIN ECO SILENCE ECO LEVIKE / ECO YLÄIKKUNA
2.	Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu elementti mahdollistaen rakennustuotteen tunnistamisen artiklan 11 (4) mukaisesti	Lasittamaton yksilevyinen ovi, lasitettu yksilevyinen ovi, Lasittamaton yksilevyinen ovi kiinteällä levikkeellä ja/tai yläikkunalla, lasitettu yksilevyinen ovi kiinteällä levikkeellä ja/tai yläikkunalla
3.	Rakennustuotteen valmistajan mukainen käyttötarkoitus tai -tarkoitukset yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukaisesti	Asuinrakennusten ulko-ovet
4.	Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki ja yhteysosoite artiklan 11 (5) mukaisesti.	JELD-WEN Danmark A/S Danmarksvej 9 DK-9670 Løgstør Denmark www.jeld-wen.biz
5.	Tarvittaessa valtuutetun edustajan nimi ja yhteysosoite, mikäli valtuudet kattavat artiklassa 12 (2) esitetyt tehtävät	N/A
6.	Rakennustuotteen suoritustason muuttumattomuutta koskevat arviointi- ja todentamisjärjestelmät rakennustuoteasetuksen (CPR) liitteen V mukaisesti	Järjestelmä 3
7.	Mikäli rakennustuotteen suoritustasoilmoitus kuuluu yhdenmukaistetun standardin piiriin	JÄRJESTELMÄ 3: Ilmoitettu testauslaboratorio, RISE Research Institutes of Sweden AB No. 0402, DELTA Danish Electronics, Light and Acoustics No. 0199, and TUV Eesti OÜ No. 1526, VTT Expert Services Oy No. 0809, suoritti tuotetyypin määrittämisen testaukseen (valmistajan suorittamaan näytteenottoon perustuen), laskelmiin, taulukoituihin arvoihin tai tuotetta kuvaileviin asiakirjoihin perustuen ja laati testaus-/laskentareportit.

8. Ilmoitettu suoritustaso			
	ADVANCE-LINE – CHARACTER FIN ECO SILENCE – FUNCTION FIN ECO SILENCE – CLASSIC FIN ECO SILENCE		Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
	Lasittamaton yksilevyinen ovi 	Lasitettu yksilevyinen ovi 	
Vesitiiviys (uloispäin avautuva)	4A	4A	EN 14351-1:2006 +A2:2016
Vesitiiviys (sisäänpäin avautuva)	NPD	NPD	
Vaaralliset aineet	-	-	
Tuulikuormituksen kestävyys (uloispäin avautuva)	C4	C4	
Tuulikuormituksen kestävyys (sisäänpäin avautuva)	NPD	NPD	
Iskunkestävyys	N/A	NPD	
Turvallitteiden kuormituskestävyys	N/A	N/A	
Korkeus	NPD	NPD	
Ääneneristyskyky*	41(-1;-5) dB	41(-1;-3) dB	
Lämmönläpäisykerroin	0,59 W/m²K	0,70 W/m²K	
Säteilyominaisuudet (g)	N/A	NPD	
Säteilyominaisuudet (LT)	N/A	NPD	
Ilman läpäisykyky	4	4	

ADVANCE-LINE - CHARACTER FIN ECO SILENCE, - FUNCTION FIN ECO SILENCE, - CLASSIC FIN ECO SILENCE ovi, jossa ECO KIINTEÄLLÄ LEVIKKEELLÄ / ECO YLÄIKKUNALLA							Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Lasittamaton yksilevyinen ovi			Lasitettu yksilevyinen ovi				
	kiinteällä levikkeellä	yläikkunalla	kiinteällä levikkeellä ja yläikkunalla	kiinteällä levikkeellä	yläikkunalla	kiinteällä levikkeellä ja yläikkunalla	
Vestitiivisyys	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Vaaralliset aineet	-	-	-	-	-	-	-
Tuulikuormituksen kestävyys	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Iskunkestävyys	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Turvallisten kuormitusten kestävyys	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Korkeus	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Ääneneristyskyky	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Lämmönläpäisykerroin	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	
Säteilyominaisuudet (g)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Säteilyominaisuudet (LT)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Ilman läpäisykyky	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

EN 14351-1:2006
+A2:2016

Lyhenteet:

N/A = not applicable / ei sovelleta

NPD = no performance determined / suoritustasoa ei ole määritelty

- * =
- Ilmoitettu suoritustaso eivät koske ovia, joissa on kirjeluukku
 - Ovikellon, -silmän tai -jarrun asentaminen voi pienentää ääneneristyskykyä 1 dB verran.

9. Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

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

(Nimi ja tehtävä)

COPENHAGEN 2/6-21
.....
(Myöntämispaikka ja -päivämäärä)


.....
(Allekirjoitus)