

TEHNILISTE OMADUSTE DEKLARATSIOON

Nr JL2014045ED

14

1.	Tootetüübi unikaalne tunnuscode	RÖDU VÄLISUKSED FUNCTION BALCONY
2.	Tüüp, partii või seerianumber või muu teave, mis võimaldab ehitustoodet identifitseerida vastavalt punktis 11 (4) nõutule	Lisa 1. Tootenimi <20% klaasiga üksikuks, 20–50% klaasiga üksikuks, 50–80% klaasiga üksikuks, <20% klaasiga paarisuks, 20-50% klaasiga paarisuks, 50-80% klaasiga paarisuks
3.	Ehitustoote ettenähtud kasutusotstarve vastavalt tootja ühtlustatud tehnilisele spetsifikatsioonile	Välisuks elamutele
4.	Tootja nimi, registreeritud kaubanimetus või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress vastavalt punktis 11 (5) nõutule	JELD-WEN Latvija SIA, Rupniecibas iela 13 Aizkraukle LV-5101, Latvia www.jeld-wen.biz
5.	Vajaduse korral tootja volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad punktis 12 (2) käsitletud töid	ei kohaldata
6.	Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid vastavalt ehitustoodete määruse CPR lisa V nõuetele	Süsteem 3
7.	Tehniliste omaduste deklaratsiooni korral, mis käsitleb ühtlustatud standardiga reguleeritavat ehitustoodet	Teavitatud katselabor ¹⁾ VTT Expert Services Oy (teavitatud asutus nr 0809) määras süsteemi 3 kohase (tootja tehtud valimil põhineva) tüübikatsetuse, tüübiarvutuste, väärtuste tabeli ja toote kirjeldava dokumentatsiooni põhjal toote tüübi ning koostas katse- ja arvutusaruanded

This DoP is obsolete the 1st of November 2019
and replaced by: DoP JL2019086ED
Mads Storgaard Mehlsen, COO Northern Europe

Signature:



Date:

25/9-15



8.	Deklareeritud omadused						Ühtlustatud tehniline kirjeldus
	<20% klaasiga üksikuks	20-50% klaasiga üksikuks	50-80% klaasiga üksikuks	<20% klaasiga paarisuks	20-50% klaasiga paarisuks	50-80% klaasiga paarisuks	
Veetihedus	4A	4A	4A	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	EN 14351-1:2006 +A1:2010
Ohtlikud ained	-	-	-	-	-	-	
Vastupidavus tuulekoormusele	C3	C3	C3	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	
Löögikindlus	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	
Ohutus-seadiste kandevõime	ei kohaldata	ei kohaldata	ei kohaldata	ei kohaldata	ei kohaldata	ei kohaldata	
Kõrgus	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	
Akustilised omadused	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	
Soojusjuhtivus	0,9 W/m ² K	1,0 W/m ² K	0,9 W/m ² K	1,0 W/m ² K	1,0 W/m ² K	1,0 W/m ² K	
Kiirgus-omadused g	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	
Kiirgus-omadused LT	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	
Õhu läbilaskvus	4	4	4	ei ole määratud	ei ole määratud	ei ole määratud	

9. Punktides 1 ja 2 määratletud toote tehnilised omadused vastavad punktis 8 deklareeritud omadustele. Tehniliste omaduste deklaratsioon on välja antud punktis 4 nimetatud tootja ainuvastutusel. Tootja eest ja nimel alla kirjutanud:

Torben Porsholdt, COO, JELD-WEN Northern Europe
(nimi ja ametikoht)

17. November 2014, Taani
(väljaandmiskoht ja -kuupäev)

.....
(allkiri)