



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT No: LSB/LSC/LSD/LVI


1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **LSB/LSC/LSD/LVI**
2. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:
PVC-UE profile for the interior wall and ceiling finishes
3. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:
VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com
4. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **Nem alkalmazható**
5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **Rendszer 3**
6. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén **EN 13245-2:2008**:
 - i. **Exova Warringtonfire (1378)** elvégezte a következő alapvető jellemző típusvizsgálatát: **Tűzveszélyesség, Veszélyes anyagok, Rögzítőelemek ellenállása, Élettartam** a 3-as rendszerben, és vizsgálati jelentést bocsátott ki
7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető jellemzők	Teljesítmény	§	NB #
Tűzveszélyesség	osztály E	4.1	1378
Veszélyes anyagok	NPD	-	-
Rögzítőelemek ellenállása	NPD	4.2	-
Élettartam	NPD	4.4.1.2	-

8. Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesített követelmények: **Nem alkalmazható**

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Klaus Lorentzen, Vice President, Product Development
Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 2017-01-01

 PVC-UE profil külső fal/mennyezetburkolatokhoz: LSB/LSC/LSD/LVI		Harmonizált műszaki előírás: EN 13245-2:2008	
Alapvető jellemzők	Teljesítmény	§	NB #
Tűzvesélyesség	osztály E	4.1	1378
Veszélyes anyagok	NPD	-	-
Rögzítőelemek ellenállása	NPD	4.2	-
Élettartam	NPD	4.4.1.2	-