



DÉCLARATION DES PERFORMANCES No: LSB/LSC/LSD/LVI


1. Code d'identification unique du produit type: **LSB/LSC/LSD/LVI**
2. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:
PVC-UE profile for the interior wall and ceiling finishes
3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:
VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com
4. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2: **Non applicable**
5. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V: **Système 3**
6. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée EN **13245-2:2008**:
 - i. **Exova Warringtonfire (1378)** a réalisé le test type de la caractéristique essentielle suivante : **Réaction au feu, Substances dangereuses, Résistance aux fixations, Durabilité** selon le système 3 et a délivré le rapport d'essai
7. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performance	§	NB #
Réaction au feu	classe E	4.1	1378
Substances dangereuses	NPD	-	-
Résistance aux fixations	NPD	4.2	-
Durabilité	NPD	4.4.1.2	-

8. Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit: **Non applicable**

Signé pour le fabricant et en son nom par :

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

 ¹³ Profilé PVC-UE pour finitions murales/de plafond extérieures: LSB/LSC/LSD/LVI		Spécification technique harmonisée: EN 13245-2:2008	
Caractéristiques essentielles	Performance	§	NB #
Réaction au feu	classe E	4.1	1378
Substances dangereuses	NPD	-	-
Résistance aux fixations	NPD	4.2	-
Durabilité	NPD	4.4.1.2	-