

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

1. Code d'identification unique du produit type
voir tableau §8 code d'identification

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4
voir tableau §8 numéro de type

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant: (EN 14351-1 : 2006 + A1: 2010 – annexe ZA – tableau A1+ A2)
voir tableau §8 usage
communications dans les zones domestiques et commerciales

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5
TECNOFLEX sprl
Chaussée de Vilvorde, 156b
BE-1120 Bruxelles

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2
pas d'application

6. 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

7. Le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée
SKG NB 0960 - IFT NB 0757
ITB NB 1488 - BBRI NB 1136

8. Performances déclarées
norme harmonisée EN 14351-1 : 2006 + A1: 2010

usage	Fenêtre		Fenêtre		Porte		Fenêtre	Fenêtre
	Oscillant-battant		Double-ouvrant				Coulissant	Coulissant
code d'identification	CS 77	CS 86 HI	CS 77	CS 86 HI	CS 77	CS 86 HI	CP 155	HI Finity
numéro de type	XXX9	XX10	XX11	XX12	XX13	XX14	XX15	XX16
<i>exigences fondamentales</i>								
2. Résistance au feu	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
2. Étanchéité aux fumées	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
3. Étanchéité à l'eau	9A	9A	9A	9A	4A	4A	9A	7A
3. Substances dangereuses	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Pression au vent	C4	C5	C4	C3	C2	C2	C2	B4
4. Résistance au choc	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
4. Capacité portante des dispositifs de sécurité	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
5. Performance acoustique	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Transmission thermique	1,54	1,58	1,54	1,58	1,54	1,58	2	NPD
Propriété de rayonnement: transmission lumineuse	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
6. Propriété de rayonnement: facteur solaire	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Perméabilité à l'air	4	4	4	4	2	2	4	4

9. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

date et lieu de délivrance

Nom et fonction
Olivier Herreman
Gérant

Signature