



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DoP N° 04-Schüco ALU-AWS 90 Si+ OB

- 1. Code d'identification unique du produit type** *Se référer au 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** *Se référer au 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 + A2:2016 – annexe ZA – tableau A1+ A2)**
Se référer au 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 § 5 :**
Société : ETS DEVILLE J SA
Adresse : 14, Rue de la Barrière 6700 STOCKEM (ARLON)
Pays: BELGIQUE
www.devillejsa.be
METAL CONSTRUCTIONS
Z.I . Riesenhauff L-8821 KOETSCHETTE
LUXEMBOURG
- 5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 § 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. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :** IFT Rosenheim Organisme notifié NB 0757 - Theodor-Gietl-Strasse 7-9 - D-83026 Rosenheim
- 8. Performances déclarées**
Se référer au tableau de la page suivante
- 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 :

ETS DEVILLE J SA et METAL Constructions

Stockem, le 10 octobre 2023

Mr LAMBERT LAURENT, Admin. délégué

8. Performances déclarées - norme harmonisée EN 14351-1:2006 + A2:2016

Usage	Fenêtre Oscillant-battant	
Code d'identification	Schüco ALU-AWS 90 Si+	
Numéro de type	04-Schüco ALU-AWS 90 Si+ OB	
Exigences fondamentales	Performances Niveaux et/ou classes mandatés	Spécifications techniques harmonisées
Résistance au feu	NPD	<p style="text-align: center;">NBN EN 14351-1:2006 + A2:2016</p> <p style="text-align: center;">Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piéton sans caractéristiques de résistance au feu et/ou dégagement de fumée</p>
Étanchéité aux fumées	NPD	
Étanchéité à l'eau	≤ 9A	
Emission de substances Dangereuses (*)	NPD	
Résistance à la charge du vent	≤ B5/C5	
Résistance au choc	NPD	
Capacité portante des dispositifs de sécurité	NPD	
Performance acoustique	jusqu'à 47(-2; -5) dB	
Transmission thermique	Inférieur à 1,2	
Propriété de rayonnement : transmission lumineuse	NPD	
Propriété de rayonnement : facteur solaire	NPD	
Perméabilité à l'air	≤ 4	

(*)

Une base de données informative sur les dispositions européennes et nationales relatives aux substances dangereuses peut être consultée sur le site EUROPA de la Construction (accessible à l'adresse http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm)