

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DoP N° 01-Schüco ALU-AWS 75 Si+ OB

- Code d'identification unique du produit type** *Se référer au tableau §8 code d'identification*
- 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*
- 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*
- 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](http://www.devillejsa.be)  
METAL CONSTRUCTIONS  
Z.I . Riesenhauff L-8821 KOETSCHETTE  
LUXEMBOURG
- 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.
- 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
- 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-Gietti-Strasse 7-9 - D-83026 Rosenheim
- Performances déclarées**  
*Se référer au tableau de la page suivante*
- 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 75 Si+	
Numéro de type	01-Schüco ALU-AWS 75 Si+ OB	
Exigences fondamentales	Performances Niveaux et/ou classes mandatés	Spécifications techniques harmonisées
Résistance au feu	NPD	NBN EN 14351-1:2006 + A2:2016 Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piéton sans caractéristiques de résistance au feu et/ou dégagement de fumée
Étanchéité aux fumées	NPD	
Étanchéité à l'eau	≤ 9A	
Emission de substances Dangereuses (*)	NPD	
Résistance à la charge du vent	≤ C5/B5	
Résistance au choc	NPD	
Capacité portante des dispositifs de sécurité	NPD	
Performance acoustique	jusqu'à 49(-1; -4) 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 <a href="http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm">http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm</a> )		