



DECLARATION DES PERFORMANCES

11092220

1. Fenêtre Modèle :

Fenêtres et Portes-fenêtres extérieures coulissantes Modèle : GBC01-Coulissant bois

2. Identification du produit conformément à l'article 11, §4 du règlement n°305/2011 :

Voir numéro de commande unique sur le Bon de Livraison du produit

3. Usage prévu du produit :

Communication dans les zones domestiques et/ou commerciales sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée ni issue de secours

4. Nom et coordonnées du fabricant :

Ets BIGNON Jacques - B.P.9 - L'Orrière - 53410 PORT-BRILLET

5. Nom et coordonnées du mandataire :

Non applicable

6. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4

7. Produit de construction couvert par une norme harmonisée :

8. Dans le cas d'un produit pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :

Non applicable

9. PERFORMANCES DECLAREES :

EN 14351-1+ A2 : 2016

Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Perméabilité à l'AIR	NPD	EN 14351-1 + A2 : 2016 Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée
Etanchéité à l'EAU	NPD	
Résistance au VENT	NPD	
Résistance au choc ^(c)	NPD	
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité ^(c)	NPD	
Hauteurs Totales (Hors-Tout)	NPD	
Performance acoustique ^(d)	NPD	
Transmission thermique	NPD	
Propriété de rayonnement : - Facteur solaire - Transmission lumineuse	NPD	
Substances dangereuses	-	
Performance au feu extérieur	Non concerné	
Réaction au feu	Non concerné	
Résistance au feu (E+EI)	Non concerné	
Etanchéité aux fumées (S)	Non concerné	
Fermeture automatique (C)	Non concerné	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

Le 16 mai 2025 à PORT-BRILLET

François GUERIN, Président Directeur Général