



**DECLARATION DE PERFORMANCES
ALU 06**



Nom du fabricant : GAUTHIER S.A.S
Les Fangeas
43370 Solignac sur Loire
FRANCE

Déclare que les produits définis ci-dessous :

Porte d'Entrée du système WICONA – WICSTYLE 65
Produits commercialisés sous le nom MetriQ en profilés Aluminium

Sont conformes à la norme :

EN 14351-1 + A2 : 2016 Fenêtres et portes - Norme produit, caractéristiques de performance - Partie 1 : fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons

Applications :

Zones domestiques et commerciales sans compartimentation feu/fumée ni dans les issues de secours.

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système d'évaluation 3

Les tests-types initiaux ont été réalisés par l'organisme suivant :

FCBA (N° de notification : 0380)

Performances déclarées :

Voir tableau page suivante

Nom : PERBET Audrick

Fonction : Technicien Qualité

Le : 03/02/2022

Signature :

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Y. Raymond", with a large, stylized flourish above it.

PERFORMANCES DECLAREES EN 14351-1+ A2 : 2016
Tableau 1 (fenêtres) et annexe ZA.1

N°	Article	Caractéristiques essentielles	Performances niveaux et / ou classes mandatés	Document contenant l'information
1	4.2	Résistance au vent (pression)	Classe technique de conformité : V*2	Rapport essai AEV N°404 / 16 / 242 - 1
2	4.2	Résistance au vent (flèche)	Classe technique de conformité : A	Rapport essai AEV N°404 / 16 / 242 - 1
3	4.3	Résistance à la charge à la neige et charge permanente	NA	
4	4.4.1	Réaction au feu	NA	
4	4.4.2	Feu extérieur	NA	
5	4.5	Étanchéité à l'eau (Méthode A : non protégé)	NA	
6	4.5	Étanchéité à l'eau (Méthode B : protégé)	Classe technique de conformité : E*7B	Rapport essai AEV N°404 / 16 / 242 - 1
7	4.6	Substances dangereuses	NPD	
8	4.7	Résistance aux chocs	NA	
9	4.8	Capacité de résistance des dispositifs de sécurité	NPD	
10	4.9	Hauteur et largeur	Hors tout L = 1.675 m H = 3.090 m	Rapport essai AEV N°404 / 16 / 242 - 1
11	4.11	Performances acoustiques	NPD	
12	4.12	Performances thermiques	NPD	
13	4.13	Propriétés de rayonnement (facteur solaire)	NPD	
14	4.13	Propriétés de rayonnement (transmission lumineuse)	NPD	
15	4.14	Perméabilité à l'air	Classe technique de conformité : A*4	Rapport essai AEV N°404 / 16 / 242 - 1
16	4.16	Force de manœuvre	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
17	4.17	Résistance mécanique	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
18	4.18	Ventilation	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
19	4.19	Résistance aux balles	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
20	4.20.1	Résistance à l'explosion (tube à onde de choc)	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
21	4.20.2	Résistance à l'explosion (essai en plein air)	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
22	4.21	Résistance à l'ouverture / fermeture répétées	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
23	4.22	Comportement entre climats différents	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016
24	4.23	Résistance à l'effraction	Non couverte par	EN 14351-1+ A2 : 2016

NPD : Pas de performance déterminée
NA : Non Applicable