

## DECLARATION DES PERFORMANCES N°0003



1. Code d'identification unique du produit type : Fenêtre FY65
2. Usage prévu : Fenêtres destinées à des locaux domestiques et commerciaux
3. Fabricant : BLUNTZER SAS, 10 TER RUE DU PONT JEAN 88560 SAINT MAURICE SUR MOSELLE
4. Mandataire : -
5. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances : SEVCP 3
6. a) Normes harmonisées : Annexe ZA de la norme NF EN 14351-1+A2 Novembre 2016

SEVCP3 : Laboratoires notifiés :

Le FCBA notifié sous le numéro N°0380, a réalisé les essais de type initial ETI pour les caractéristiques AEV, acoustiques.

L'IFT Rosenheim sous le numéro N°0757, a vérifié la méthode de calcul du logiciel de calcul thermique.

b) –

7. Performances déclarées :

SEVCP 3 :

- Résistance au vent (pression d'essai) : de 2 à 5
- Résistance au vent (flèche du cadre) : de B à C
- Etanchéité à l'eau : de 5A à E1200
- Substances dangereuses : SATISFAISANT
- Résistance au choc : NPD
- Capacité de résistance des dispositifs de sécurité : NPD
- Performance acoustique :  $R_w(C ; C_{tr})$  de 37(-1 ; -3)dB à 43(-1 ; -3)dB
- Transmission thermique :  $U_w$  de 0.9 à 2.4 (W/m<sup>2</sup>.K)
- Propriétés de rayonnement (facteur solaire) :  $S_w$  de 0.06 à 0.66
- Propriétés de rayonnement (transmission lumineuse) :  $TL_w$  de 0.08 à 0.82
- Perméabilité à l'air : 4

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

M. Aurélien Mensa

À Saint Maurice sur Moselle, le 23/07/2025.