

## DECLARATION DES PERFORMANCES N°0002



1. Code d'identification unique du produit type : Porte PY65
2. Usage prévu : Bloc porte extérieur pour piétons pour communication dans les zones domestiques et commerciales sans issue de secours ni caractéristique feu/fumée
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 1 et 3
6. a) Normes harmonisées : NF EN 14351-1 : 2006 + A2 : 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 2A à 4A
- Substances dangereuses : SATISFAISANT
- Résistance au choc : NPD
- Capacité de résistance des dispositifs de sécurité : NPD
- Hauteur : jusqu'à 2408mm
- Performance acoustique :  $R_w(C;Ctr)$  de 33(-2 ; -5)dB à 43(-1 ; -3)dB
- Transmission thermique :  $U_d$  de 1.5 à 2.3 (W/m<sup>2</sup>.K)
- Propriétés de rayonnement (facteur solaire) :  $g \rightarrow$  0.2 à 0.8
- Propriétés de rayonnement (transmission lumineuse) :  $T_l \rightarrow$  21% à 82%
- Perméabilité à l'air : de 2 à 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.