



## DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 1251 08/00

1. Code d'identification unique du produit type: **PE BOIS 46 F**

2. Identification du produit de construction, conformément à l'article 11 § 4 du Règlement (UE) N° 305/2011 :

**Portes d'entrée isolantes vitrées standard et sur mesure équipées de vitrage de Ug 1.1 W/m<sup>2</sup>K à 1.3 W/m<sup>2</sup>K**

3. Usage prévu du produit de construction :

**Usage prévu : communication dans les zones domestiques et commerciales sans compartiment feu/fumée ni dans des issues de secours**

4. Adresse du fabricant, conformément à l'article 11 § 5 du Règlement (UE) N° 305/2011 :

**OUEST PRODUCTION, Impasse Raye, 85 220 La Chaize Giraud France**

5. Adresse du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2: **non applicable**

6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V: **Système 3**

7. Identification de l'organisme notifié : **le CSTB, Organisme Notifié n°0679, et le FCBA, Organisme Notifié n°0380, ont réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le système 3. Il a délivré les rapports de classement correspondants.**

8. Identification de l'organisme technique ayant délivré une évaluation technique européenne: **Non applicable**

### 9. Performances déclarées

| Caractéristiques                                   | Performances déclarées                              | Norme harmonisée   |
|--|---|--|
| Performance au Feu extérieur                       | Non applicable                                      | NF EN 14 351-1 A1 mai 2010<br>Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée |
| Réaction au Feu                                    | Non applicable                                      |  |
| Résistance au Feu (E+EI)                           | Champ du mandat non couvert par la norme Européenne |  |
| Etanchéité aux fumées (S)                          |   |  |
| Fermeture automatique                              |   |  |
| Etanchéité à l'eau                                 | NPD   |  |
| Substances dangereuses (a)                         | -   |  |
| Résistance au vent                                 | NPD   |  |
| Capacité de résistance des dispositifs de sécurité | Non applicable                                      |  |
| Performances acoustiques                           | 26(0;0) dB  |  |
| Transmission thermique                             | Ud de 1.4 w/M2°C                                    |  |
| Propriétés de rayonnement                          | Transmission lumineuse : NPD                        |  |
|  | Facteur solaire : NPD                               |  |
| Perméabilité à l'air                               | NPD   |  |
| Hauteur de passage                                 | De 1706 à 2256 mm                                   |  |

a) 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 ([http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm))

10. Les performances des produits identifiés aux point 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Fait à La Chaize Giraud le 24 octobre 2014

Jean Marc SEVIN

Directeur Usine

