



## DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 205 03/00

1. Code d'identification unique du produit type: **FB 561 Bois Exotique**
2. Identification du produit de construction, conformément à l'article 11 § 4 du Règlement (UE) N° 305/2011 :

**Fenêtre et porte fenêtre Ouvrants à la Française, abattant, fixe, oscillo- battant et multizone en Bois exotique en 56 mm standard et sur mesure équipée de vitrage de Ug 0,9 W/m<sup>2</sup>K à 1,7 W/m<sup>2</sup>K**

Traçabilité : Le numéro d'ordre de fabrication présent sur l'étiquette produit permet de tracer la date de fabrication

3. Usage prévu du produit de construction :

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

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

**SAS Pastural, 2 allée de Cumières 51200, Epernay, 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 FCBA, Organisme Notifié n°5-0011, a 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<br>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 (C)                          |  |   |
| Etanchéité à l'eau                                 | Protégé (B)<br>Classe 7B                                 |   |
| Substances dangereuses                             | -  |   |
| Résistance au vent                                 | Flèche du cadre : classe A<br>Pression d'essais classe 2 |   |
| Capacité de résistance des dispositifs de sécurité | 350 N pendant 60 s                                       |   |
| Performances acoustiques                           | Rw(C,Ctr) :<br>33 (-1,-4) dB à 37(-2,-6) dB              |   |
| Transmission thermique                             | Uw de 1,4 à 2,1 w/M <sup>2</sup> °C                      |   |
| Propriétés de rayonnement                          | Transmission lumineuse NPD                               |   |
|  | Facteur solaire NPD                                      |   |
| Perméabilité à l'air                               | Classe 4   |   |

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 Aubervilliers le 28 juin 2013

Michel Voignier

Directeur Usine

