



DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 205 02/00

1. Code d'identification unique du produit type: **FB 561 Chêne**

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 Chêne en 56 mm standard et sur mesure équipée de vitrage de Ug 0,9 W/m²K à 1,7 W/m²K

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:

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	Dimension type	Rapport de classement ou note de calcul	Norme harmonisée
Performance au Feu extérieur	Non Applicable			NF EN 14351-1 A1 mai 2010 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) Classe 7B	PF3 2,15m*1,80m	FCBA 404/12/83-2 du 27/02/2012	
Substances dangereuses (a)	-		Eurofins N° G10595 du 11/01/2012	
Résistance au vent	Flèche du cadre : Classe A Pression d'essais Classe 2	PF3 2,15m*1,80m	FCBA 404/12/83-2 du 27/02/2012	
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité	350 N pendant 60 s	Abattant 1,40m*0,6m Oscillo battant 1,40m * 0,95 m	FCBA 404/11/283/882 et 404/11/283/881 du 21/12/2011	
Performances acoustiques	Rw(C,Ctr) : 33 (-1,-4) dB à 37(-2,-6) dB	Fenêtre: 1,48m *1,45m Porte fenêtre : 2,18m *1,45m	FCBA 404/11/307/2 du 03/01/2012	
Transmission thermique	Uw de 1,4 à 2,1 w/M2°C	Fenêtre: 1,48m *1,53 m Porte fenêtre : 2,18m *1,53m	FCBA PC.CIAT/2010.014 du 14/02/2012	
Propriétés de rayonnement	Transmission lumineuse : Npd			
	Facteur solaire : Npd		FCBA PC.CIAT/2010.014 du 14/02/2012	
Perméabilité à l'air	Classe 4	PF3 2,15m * 1,80m	FCBA 404/12/83-2 du 27/02/2012	

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/entreprise/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

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, sweeping loop followed by a smaller, more intricate flourish.