



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 205 14 / 00

1) Code d'identification unique du produit type : **OV 713**

Fenêtre et porte fenêtre Ouvrants à la Française, Abattant, fixe, Oscillo battants et multizones en Aluminium, sur mesure, équipée de vitrages de Ug 1.0 W/m²°K à 1,1 W/m²°K

2) Usage prévu :

Communication dans les zones domestiques et commerciales sans compartimentation feu/fumée ni dans des issues de secours

3) Fabricant :

SAS Pastural, 2 allée de Cumières 51200 Epernay France

4) Mandataire :

Non applicable

5) Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 3, essais de type par laboratoire notifié

6) Norme harmonisée :

NF EN 14 351-1+A2 novembre 2016 Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée

Organismes notifiés :

Le CSTB organisme notifié n° 0679 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.

7) Performances déclarées

Caractéristiques	Performances déclarées	Dimension type	Rapport de classement ou note de calcul	Norme harmonisée
Performance au feu extérieur	Non Applicable			NF EN 14 351-1+A2 nov 2016 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 7A	OF2+fixe H 2,18m * L 2,66m	CSTB BV18-1318 (Profils Systèmes)	
Substances dangereuses (a), (b)			Eurofins N° G10597 du 20/01/2012	
Résistance au vent	Flèche du cadre : Classe C Pression d'essais : Classe 2	OF2+fixe H 2,18m * L 2,66m	CSTB BV18-1318 (Profils Systèmes)	
Capacité portante des dispositifs de sécurité	350 N pendant 60 s	Abattant H 1,24m * L 2,06m Oscillo battant H 2,24m * L 0,99m	FCBA 403/23/0128/A-2 du 25/4/2023 403/23/0128/A-3 du 25/4/2023	
Performance acoustique	NPD			
Performance thermique	Uw de 1,2 à 1,7 W/M2 °K selon composition du vitrage	Fenêtre : 1,48m*1,53m Porte fenêtre : 2,18m*1,53m	CSTB VAL_PS_05 (Profils Systèmes)	
Propriétés de rayonnement	Transmission lumineuse : NPD			
	Facteur solaire : NPD			
Perméabilité à l'air	Classe 4	OF2+fixe H 2,18m * L 2,66m	CSTB BV18-1318 (Profils Systèmes)	



a) Composés Organiques Volatils (COV)

Le dégagement de substances dangereuses ne doit être évalué que dans le cas de produit ayant un contact avec l'intérieur d'un bâtiment. Ce produit est classé A+ selon le décret 2011-321 du 23 mars 2011

b) Information sur l'écologie, la santé et la sécurité (Reach)

Ce produit est un article tel que défini à l'article 3 du règlement CE N° 1907/2006. Sur la base de nos connaissances actuelles ce produit ne contient pas de substances dangereuses réglementées (SDR) telles que mentionnées à l'article XIV du règlement Reach dans des concentrations supérieures à 0,1% en poids

Une base de données informative sur les dispositions européennes et nationales relatives aux substances dangereuses peut être consultée sur le site de la commission européenne http://ec.europa.eu/environment/basics/home_en.htm

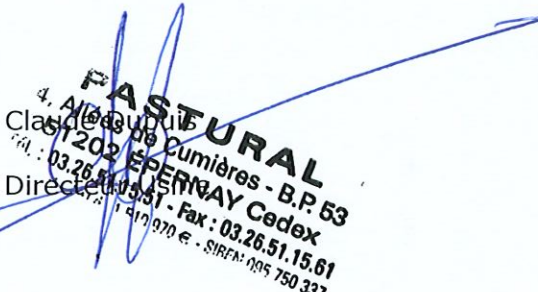
8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

Rapports de classement ou notes de calculs listés dans tableau 7.

Les performances des produits identifiés ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement Européen (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant déclaré ci-dessus.

Cette déclaration des performances est accessible sur le site web : <http://www.infodop.fr>

Fait à Epernay le 2 juillet 2024


PASTURAL
4, Allée de Cumières - B.P. 53
51202 EPERNAY Cedex
Tél : 03.26.51.15.51 - Fax : 03.26.51.15.61
Directeur : 095 750 337 - SIREN : 095 750 337