



DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 205 13/00

1. Code d'identification unique du produit type : **PL 716 Alu**

Portes d'entrées alu à cadre, ouvrant épaisseur 70mm, assemblage par équerres vissées

2. Usage prévu du produit de construction :

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

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

SAS Pastural, 4 allée de Cumières 51200 Epernay France

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

Non applicable

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

Système 3, essais de type par laboratoire notifié

6. Norme harmonisée :

NF EN 14351-1+A2 novembre 2016, Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée

Organisme notifié :

L'APAVE organisme notifié n° 0082 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 (A) classe 8A | Porte 2vtx H2,25m x L1,67m | PS 022-2023 | |
| Substances dangereuses (a), (b) | - | | Eurofins N° G10597 du 20/01/2012 | |
| Résistance au vent | Flèche du cadre : classe C Pression d'essais classe 2 | Porte 2vtx H2,25m x L1,67m | PS 022-2023 | |
| Capacité de résistance des dispositifs de sécurité | Non applicable | | | |
| Performances acoustiques | NPD | | | |
| Transmission thermique | Uw de 1,3 à 1,7 w/M2°C selon vitrage | Porte 1vtl H2,72 x L1,32m | Uw Porte 716 | |
| Propriétés de rayonnement | Transmission lumineuse : Npd | | | |
| | Facteur solaire : Npd | | | |
| Perméabilité à l'air | Classe 4 | Porte 2vtx H2,25m x L1,67m | Apave-PS 022-2023 | |



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

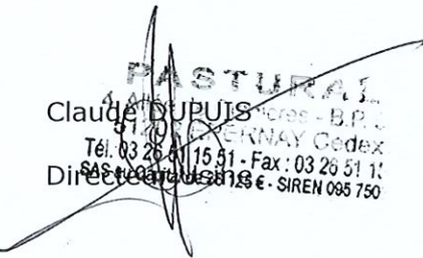
8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

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 26/2/2024


PASTURAL
Claude DUPUIS
41700 EPERNAY Cedex
Tél. 03 26 41 15 51 - Fax : 03 26 51 11 11
SAS au capital de 8125 € - SIREN 095 750