



PIERRE FREY BRAQUENIÉ BOUSSAC FADINI BORGHI LE MANACH

## Règlement sur les produits de construction (EU 305/2011)

### DECLARATION DE PERFORMANCES

N° de la déclaration : **CPR 2019 052** Révision : **1** **01/08/19**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 1 | Code d'identification type du produit :  | <b>FP568 FONTAINE ET ANIMAUX BARBOU</b>   |  |
| 2 | Type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant d'identifier le produit de construction tel que requis en vertu de l'article 11 (4): | Patron et numéro de lot, tel que fourni sur l'étiquette du produit relevant de cette classification   |  |
| 3 | Usages du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:              | Décoration intérieure des murs et autres surfaces décoratives   |  |
| 4 | Nom, raison sociale ou marque de commerce enregistrée et adresse de contact du fabricant tel que requis en vertu de l'article 11 (5):          | PIERRE FREY SAS<br>47 Rue des Petits Champs<br>75001 PARIS  |  |
| 5 | Le cas échéant, le nom et l'adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 (2):                       | Le responsable Qualité - PIERRE FREY SAS<br>47 Rue des Petits Champs - 75001 PARIS  |  |
| 6 | Ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction énoncées à l'annexe V:             | Système 4   |  |
| 7 | Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :                        | EN 15102:2007+A1:2011   |  |
|   | Nom de l'organisme notifié à effectuer des essais:   | Non applicable  |  |
|   | Nom de l'organisme notifié effectuant l'audit de contrôle de production en usine:  | Non applicable  |  |
|   | En vertu du système:   | Non applicable  |  |
| 8 | PERFORMANCE DECLAREE   | Résultats :   | Spécification technique harmonisée<br><br>EN 15102:2007 +A1:2011 |
|   | Caractéristique essentielle :  |   |  |
|   | Réaction au feu :  | <b>B-s1,d0</b>  |  |
|   | Dégagement de formaldéhyde :   | <b>Passé</b><br><120 mg/kg  |  |
|   | Libération d'autres substances dangereuses :<br>- Des métaux lourds et Des éléments spécifiques  | <b>Passé</b><br>Antimoine <20 mg / kg<br>Arsenic <25 mg / kg<br>Baryum <500 mg / kg<br>Cadmium <25 mg / kg<br>Chrome <60 mg / kg<br>Plomb <90 mg / kg<br>Mercure <20 mg / kg<br>Sélénium <165 mg / kg |  |
|   | - D'un monomère de chlorure de vinyle  | <b>Passé</b><br>eN 15102:2007+A1:2011   |  |
|   | Absorption acoustique :  | Aucune Performance déclarée   |  |
|   | Résistance thermique :   | Aucune Performance déclarée   |  |
| 9 | La performance du produit identifié aux points 1 et 2 est en conformité avec les performances déclarées au point 8.                            |   |  |

Cette déclaration de performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé au nom du fabricant par :

EL

Lieu : Paris

Date : 01/08/2019