



PIERRE FREY BRAQUENIÉ fadini borghi BOUSSAC

## RÈGLEMENT SUR LES PRODUITS DE CONSTRUCTION (EU 305/2011) DECLARATION DE PERFORMANCE



Numéro de la déclaration: **CPR 2000 039** Révision: **2** avril 2017

|                      |  |   |   |
|----------------------|--|---|---|
| 1                    | Code d'identification unique du type de produit:   | FP170 CRESPIERES  |   |
| 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                    | Usage ou les 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 la marque de commerce enregistrée et l'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<br>PIERRE FREY SAS<br>47, rue des Petits Champs<br>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:             | AVCP 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:   | Not applicable  |   |
|                      | Nom de l'organisme notifié effectuant l'audit de contrôle de production en usine:  | Not applicable  |   |
|                      | En vertu du système:   | Not applicable  |   |
| 8                    | <b>PERFORMANCE DECLAREE</b>  | <b>Résultats</b>  | <b>Spécifications techniques harmonisées</b><br><br><b>EN 15102:2007 +A1:2011</b> |
|                      | <b>Caractéristiques essentielles</b>   |   |   |
|                      | 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>Performance non déterminée</b>   |   |
|                      | L'absorption acoustique  | <b>Performance non déterminée</b>   |   |
| Résistance thermique | <b>Performance non déterminée</b>  |   |   |
| 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 par et au nom du fabricant par:

Nom : GENDROT  
Lieu : Paris  
Date : 04/04/2017