

**DECLARATION DES PERFORMANCES
PANTIFILM**

1- **Code d'identification unique du produit type :**

PANTIFILM

Produit de construction en kit pour revêtement souple d'imperméabilité de façade de classes A2 à A5 (I1 à I4)

2- **Numéro de type (ou série) du produit ou tout autre élément d'identification :**

Produits	Fert / SAP
Pantifilm Granité blanc base SEP	269895
Pantifilm Granité base SET1	270231
Pantifilm Mat blanc base SEP	269904
Pantifilm Mat base SEF	270228
Pantifilm Mat base SET1	270230
Pantifilm Structuré GF blanc SEP	314754
Pantifilm Structuré GF base SET1	314755
Pantifilm Structuré GM blanc SEP	314757
Pantifilm Structuré GM base SET1	314758
Pantiflex S/C blanc	218978

3- **Usage prévu selon EN 1504-2 : 2004**

Revêtement de protection de surface du béton

4- **Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :**

SEIGNEURIE

PPG AC France

Immeuble les Fontaines

10 rue Henri Sainte Claire Deville

92565 RUEIL MALMAISON cedex

Téléphone : +33 (0)1 57 61 00 00

Fax : +33 (0)1 57 61 06 10

www.seigneurie.com

5- **Nom et adresse de contact du mandataire :**

Non applicable

6- **Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :**

Système 4

7- **Identification et taches exécutées par l'organisme notifié dans le cas d'un produit couvert par une norme harmonisée :**

Le système 4 d'EVCP (Evaluation et vérification de la constance des performances) ne prescrit pas l'intervention d'un organisme notifié.

8- **Identification et taches exécutées par l'organisme notifié dans le cas d'un produit pour lequel une évaluation technique Européenne a été délivrée :**

Non applicable

9- Performances déclarées :

Caractéristiques du produit (kit) Pantifilm identifié aux points 1 et 2 de classes A₂ (I₁) à A₅ (I₄) appliqué sur support béton préalablement imprimé

Caractéristiques essentielles Du revêtement (KIT)	Performances				Spécification technique harmonisée
	A2 (I ₁)	A3 (I ₂)	A4 (I ₃)	A5 (I ₄)	
Perméabilité au CO ₂	Sd > 50m				EN 1504-2 : 2004
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe I : Sd < 5m				
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	W < 0,1 kg/m ² h ^{0,5}				
Adhérence par essai d'arrachement	≥ 0,8 N/mm ²				
Résistance à la fissuration	A ₂ > 0,25 mm (-10°C)	A ₃ > 0,50 mm (-10°C)	A ₄ > 1,25 mm (-10°C)	A ₅ > 2,5 mm (-10°C)	
Réaction au feu (Euroclasse)	NPD				
Substances dangereuses	Conforme à 5-3				

10- Les performances du produit identifié aux points 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.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Nom et Fonction

Date, lieu et signature

Rueil 1^{er} juillet 2013

Thierry VANDENKERCKHOVE

Directeur Marketing Produits et Assistance Technique



Les DoP antérieures sont disponibles sur demande auprès de nos services techniques