

**n° WPBFR103**

Date : 7 mai 2018

1 - Code d'identification unique du produit type:

**WPBFR103**

Dénominations(s) commerciales(s) :

**ELASTOVAP**

2 - Usage (s) prévu(s) :

**Feuilles bitumineuses utilisées comme pare-vapeur**

3 - Fabricant :

**SOPREMA SAS  
14, rue de Saint-Nazaire – CS 60121  
67025 STRASBOURG cedex  
[www.soprema.fr](http://www.soprema.fr)**

4 – Mandataire :

**Non applicable**

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

**AVCP 3**

6a - Norme harmonisée : **EN 13970:2004 + A1:2006**

Organisme(s) notifié(s) :

**Le LNE (Organisme Notifié n°0071) :**

- **a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le système 3**
- **a délivré les rapports d'essais correspondants.**

**n° WPBFR103**

Date : 7 mai 2018

## 7 – Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu	<b>E</b>	<b>EN 13970:2004 + A1:2006</b>
Étanchéité à l'eau	<b>Conforme</b>	
Propriétés en traction Résistance en traction LxT (N/50 mm) Allongement LxT (%)	<b>≥ 250x150 2 x 2</b>	
Résistance au choc (mm)	<b>400</b>	
Résistance au cisaillement des joints (N/50 mm)	<b>≥ 150</b>	
Souplesse à basse température	<b>-16°C</b>	
Résistance à la déchirure (N)	<b>≥ 50</b>	
Durabilité (facteur de résistance à l'humidité) Après vieillissement artificiel Résistance aux produits chimiques	<b>Conforme NPD</b>	
Propriétés de transmission de la vapeur d'eau (facteur de résistance à l'humidité)	<b>≥ 6,9 10<sup>4</sup></b>	
Substances dangereuses (Notes 1 & 2)	<b>Conforme</b>	

Note 1 : Ce produit ne contient ni amiante ni dérivé de goudron de houille.

Note 2 : En l'absence de méthode d'essai européenne harmonisée, la vérification et la déclaration de lixiviation / composition doivent être faites selon les dispositions nationales en vigueur au lieu d'utilisation.

## 8 – Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

**Non applicable**

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

**A Strasbourg  
Le Directeur Technique, Mr Laurent JORET**