

n° MISFR010

Date : 25 novembre 2020

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

MISFR010

Dénominations(s) commerciales(s) :

SOPRAFILTRE

2) *Usage(s) prévu(s) :*

— **Géotextile pour systèmes de drainage (Usages prévus : F / F+S / D)**

3) *Fabricant :*

**SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire – CS 60121
67025 STRASBOURG cedex
www.soprema.fr**

4) *Mandataire :*

Non applicable

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

AVCP 2+

6a) *Norme harmonisée :*

EN 13252 :2016

Organisme(s) notifié(s) :

**L'Association Espagnole de Normalisation et Certification (AENOR)
(Organisme Notifié n°0099) :**

- **a réalisé l'inspection du système de contrôle de production en usines selon le système 2+**
- **a délivré les certificats de conformité du contrôle de la production.**

n° MISFR010

Date : 25 novembre 2020

7) Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme Harmonisée
Propriétés en traction Résistance en traction (kN/m) Longitudinal Transversal	5,3 [- 0,8] 7,5 [- 1,1]	EN 13252: 2016
Résistance à la perforation dynamique (mm)	40 [+ 4]	
Résistance au poinçonnement statique (kN)	1,1 [-0,1]	
Ouverture de filtration (μm)	90 \pm 9]	
Perméabilité à l'eau (mm/s)	116 [- 12]	
Capacité de débit dans le plan (m^2/s)	$1,4 \cdot 10^{-6}$ [-0,1.10⁻⁶]	
Durabilité (années)	≥ 100 ; sols naturels $4 < \text{pH} < 9$; $T < 25^\circ\text{C}$	
Substances dangereuses	Conforme	

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 :

Le Directeur Technique, Mr Laurent JORET