



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

WPBES0055.a

Code d'identification unique du produit type:	MOPLAS SBS FP 25
Usage(s) prévu(s):	Feuilles bitumineuses armées pour l'étanchéité de toiture
Fabricant :	TEXSA SAS Chez AE2C Actiparc 1 Bat 4 131 Tra. de la penne aux camions 13821 La Penne sur Huveaune (France)
Mandataire:	Non applicable
Système(s) d'évaluation et verification de la constance des performances:	AVCP 2+
Norme harmonisée:	EN 13707:2005 + A2:2010
Organisme(s) notifié(s):	AENOR - 0099
Document d'évaluation européen:	-
Évaluation technique européenne:	-

Performances déclarées

Caracteristiques essentiels	Prestations	Méthode d'essai	Norme harmonisée
Comportement au feu externe ¹	Broof(t1)	EN 13501-5	EN 13707:2005 +A2:2010
Réaction au feu	E	EN 13501-1	
Etanchéité	Passe (10 kPa)	EN 1928-A	
Propriétés de traction: Force maximum en tension (L x T) (N/50mm) Elongation (L x T) (%)	700 ± 20% 450 ± 20% 40 ± 15 40 ± 15	EN 12311-1	
Résistance à la pénétration de racines	NE	EN 13948	
Résistance à une charge (kg)	≥ 10	EN 12730-A	
Résistance à l'impact (mm)	≥ 900	EN 12691	
Résistance au déchirement (clou) (L x T) (N)	150 x 200 ± 50	EN 12310-1	
Durabilité (Flexibilité / Fluage)	-5 ±5°C / ≤ 2 mm (100 ±10°C)	EN 1109/1110	
Flexibilité à basses températures (°C)	≤ -15	EN 1109	
Substances dangereuses ^{2 3}	NPD	-	

Note 1: Puisque le comportement au feu d'une toiture dépend du système complet, aucune performance ne peut être déclarée pour la produit seul.

Note 2: Ce produit ne contient ni amiante ni dérivé de goudron de houille.

Note 3: En l'absence de méthode d'essai harmonisée, la vérification et la déclaration de lixiviation / composition doivent être faites selon les dispositions nationales en vigueur au lieu d'utilisation.

Document 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) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé par et au nom du fabricant par :

**Le directeur Technique, Mr Raul Alvarez
Castellbisbal, 01/03/2018**

WPBES0055.a/FR