

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

WPBSP076

1. Code d'identification:

WPBSP076

2. Nom, type et batch ou numéro de serie:

MOPLAS SBS TV ALU 35 MIN

3. Usages prévus :

Feuilles souples bitumineuses armées utilisées comme pare-vapeur.

4. Nom et adresse du fabricant :

TEXSA SYSTEMS SLU - C/ Ferro, 7 - Pol. Can Pelegrí - 08755 Castellbisbal - Barcelona (SPAIN)

5. Système ou systèmes d'évaluation et verification de la constance des prestations :

Système 3

6. Organisme notifié et tâches effectuées:

Tâche effectuée :	Système	Effectué / Audité par
Réaction au feu	3	CSTB - 0679

7. Prestations déclarées

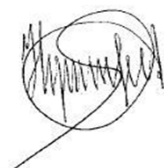
Caracteristiques essentiels	Prestations	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	E	EN 13970:2004
Étanchéité après élongation à basses températures	Passe	
Propriétés de transmission de vapeur d'eau (kg/m ² ·s)	$\mu: \geq 1,2 \cdot 10E6$	
Propriétés de traction:		
Force maximum en tension (L x T) (N/50mm)	≥ 600 ≥ 600	
Elongation (L x T) (%)	≥ 2 ≥ 2	
Résistance à l'impact (mm)	≥ 1750	
Résistance au cisaillement de joint (L x T) (N/50mm)	NPD	
Flexibilité à basses températures (°C)	≤ -10	
Résistance au déchirement (clou) (L x T) (N)	≥ 150	
Durabilité (Resist. vapeur/ Resist chemie)	Passe / NE	
Substances dangereuses	NPD	

NE - Non exigé, NPD - Performance non déterminée

Les prestations du produit identifié au point 1 sont conformes avec les prestations déclarés au point 6.

La présente déclaration de prestations est emise sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé par et au nom du fabricant par :

J. Fiter
Directeur R+D+i

Castellbisbal, 04/05/2015

/

