

DECLARATION DES PERFORMANCES

conformément à l'annexe III du Règlement (UE) N° 305/2011 (Directive sur les produits de construction)



Numéro: WPBDE0720.c.FR

1. Code d'identification unique du produit type:

SOPRAVAP Stick Eco FR

2. Usage(s) prévu(s):

Feuilles souples d'étanchéité – Feuilles plastiques et élastomères utilisées comme pare-vapeur

3. Fabricant

SOPREMA GmbH Mammutfeld 1 56479 Oberroßbach Allemagne

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: Système 3

5. Norme harmonisée:

EN 13984

6. Performances déclarées SOPRAVAP Stick Eco FR

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme harmonisée
Réaction au feu	E	EN 13984
Etanchéité à l'eau Méthode A	pass	
Résistance à la traction:		
longitudinal (N/50 mm)	≥400	
transversal (N/50 mm)	≥400	
Allongement à la force maximale longitudinal (%)	≥20	
Allongement à la force maximale transversal (%)	≥20	
Résistance au choc Méthode A (mm)	NPD *	
ou Résistance au choc Méthode A et B (mm)		
Résistance de cisaillement des joints I / t (N/50 mm)	≥300	
Souplesse à basse température (°C)	≤-20	
Résistance à la déchirure (au clou) (N)	40	
Durabilité du facteur de résistance à l'humidité	NPD	
Epaisseur équivalente à la diffusion de la vapeur d'eau sd (m)	≥1500	
Substances dangereuses a), b)	Non	

^{*} NPD (performance non déterminée)

- a) Ce produit ne contient ni amiante ni dérivé de goudron de houille.
- b) En l'absence de méthode d'essai européenne harmonisée concernant le comportement de lixiviation des produits, aucune déclaration ne peut être faite.
- 7. Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (EU) 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:

Christian Jochum (Directeur technique)

Mannheim, 29. Août 2024

C. John