

DECLARATION OF PERFORMANCES

N° WPBBE159 Version b

1 - Code d'identification unique du produit type:

SOPRAVAP PB ALU 3 TF

2 - Identification du produit de construction, conformément à l'article 11 § 4 du Règlement (UE) N° 305/2011:

Date de production: voir conditionnement

3 - Usage (ou usages) prévus du produit de construction:

Feuilles bitumineuses utilisées comme pare-vapeur

4 - Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11 § 5 du Règlement (UE) N° 305/2011:

Soprema NV Bouwelven 5 2280 Grobbendonk Belgique

5 - Nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 § 2 du Règlement (UE) N° 305/2011:

Non applicable

6 - Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V du Règlement (UE) N° 305/2011:

EN 13970 système 3

7 - Cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Soprema NV a déterminé le type de produit à base d'essais de type, de calcul de type, des valeurs registrées ou de la documentation descriptive du produit et du système de contrôle de la production.

SOPREMA nv se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.





DECLARATION OF PERFORMANCES

N° WPBBE159 Version b

8 - Performances déclarées

Caractéristiques essentielles		Performances	Unité	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu		NPD	-	-
Etanchéité à l'eau		Conforme	-	
Propriétés en traction: résistance en traction allongement	longitudinal direction transversal direction longitudinal direction transversal direction	NPD NPD NPD NPD	N/50 mm %	
Résistance au choc: méthode A méthode B		NPD NPD	mm mm	EN 13970:2004
Résistance à la déchirure		NPD	N	
Résistance au cisaillement		NPD	N/50 mm	
Souplesse à basse températures		≤-3	°C	
Substances dangereuses (note 1)		Note 2		
Durabilité du facteur de résistance à l'humidité: après vieillissement artificiel en présence de produits chimiques		NPD NPD	-	
Propriétés de transmission de la vapeur d'eau		1907000	-	

PND = performance non déterminé

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

9 - Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et son nom par:

Marnix Derks, Directeur technique Grobbendonk, 14.06.2014

SOPREMA nv se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.



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.