

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° WPBBE0167

Code d'identification unique du produit type: **SOPRAVAP STICK A 15**

Usage(s) prévu(s): **Feuilles bitumineuses utilisées comme pare-vapeur.**

Fabricant: **Soprema NV
Bouwelven 5 - 2280 Grobbendonk
Belgique**

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

Norme harmonisée: **EN 13970:2004 + A1: 2006**

Organisme(s) notifié(s): **/**

Performance(s) déclarée(s):

| Caractéristiques essentielles | Performances | Norme d'essai | Norme Harmonisée |
|---|--------------|--------------------------|-------------------------|
| Réaction au feu | E | EN 13501-1 | EN 13970:2004 + A1:2006 |
| Etanchéité à l'eau (kPa/24 h) | ≥ 10 | EN 1928-A | |
| Résistance à la traction: longitudinal (N/50 mm) | 760 ± 20 % | EN 12311-1 | |
| transversal (N/50 mm) | 660 ± 20 % | | |
| Allongement à la force maximale: longitudinal (%) | 2 -2 /+3 | | |
| transversal (%) | 2 -2/+3 | | |
| Résistance au choc (mm) | NPD NPD | EN 12691-A EN 12691-B | |
| Résistance à la déchirure (au clou) (N) | 150 -0/+50 % | EN 12310-1 | |
| Résistance des joints: cisaillement (N/50 mm) | NPD | EN 12317-1 | |
| Souplesse à basse température (°C) | ≤ -20 | EN 1109 | |
| Durabilité du facteur de résistance à l'humidité: après vieillissement artificiel | NPD | EN 1296 - EN 1931 | |
| après exposition aux produits chimiques | NPD | EN 1847 - EN 1931 | |
| Epaisseur équivalente à la diffusion de la vapeur d'eau (m) | 410 ± 20 % | EN 1931 | |
| Substances dangereuses (note 1) | note 2 | - | |

NPD = performance non déterminée

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

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.

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: **Marnix Derks, Directeur technique
Grobbendonk, 03/03/2020**



SOPREMA NV se réserve 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.