

SOPRAVAP

SOPRAVAP STICK SARKING

Présentation

SOPRAVAP STICK SARKING est une feuille bitumineuse autocollante constituée d'un complexe « friction/PET/aluminium » et de bitume élastomère. La sous-face auto-adhésive est protégée par un film siliconé et la face supérieure « friction » a un caractère anti-glissant.

Constituants

	SOPRAVAP STICK SARKING
- Armature en surface	Complexe Friction / PET / Aluminium
- Liant	Mélange de bitume sélectionné et de polymères thermoplastiques SBS
- Epaisseur nominale	1,1 mm (-5 %)
- Face inférieure	Film siliconé détachable

Caractéristiques

	SOPRAVAP STICK SARKING
- Force maximale en traction (EN 12311-1)	
- Longitudinale	200 N /5 cm
- Transversale	200 N/5 cm
- Allongement à la rupture (EN 12311-1)	
- Longitudinal	10 %
- Transversal	10 %
- Résistance à la déchirure au clou (EN 12310-1)	
- Longitudinale	45 N
- Transversale	90 N
- Souplesse à basse température (EN 1109)	Pas de fissure à -30 °C

Conditionnement

- Rouleau de 30 x 1,08 m pesant environ 30 kg.
- Stockage debout sur palette housée non gerbables.

La longueur des rouleaux est donnée avec une tolérance de - 1 %. Un rouleau peut comporter 2 coupes. Dans ce cas, la plus petite longueur a au moins 3 mètres et la longueur totale est égale à la longueur nominale.

Le stockage des rouleaux *doit* être réalisé sur un support plan. Les palettes peuvent être chargées sur une hauteur maximale de 2 palettes avec un plancher intercalaire. Pendant les périodes d'intempéries ou de basses températures, la pose du matériau peut être facilitée en le protégeant contre l'humidité et en le stockant à au moins +2 °C pendant au moins 5 h avant la mise en oeuvre.

Emplois

SOPRAVAP STICK SARKING est utilisé comme pare-vapeur autocollant sur support continu, notamment en climat de montagne .

Mise en oeuvre

SOPRAVAP STICK SARKING est mis en oeuvre par autocollage directement sur le support continu préalablement débarrassé des poussières éventuelles.

- brosser et assécher le support
- dérouler, positionner et dimensionner le rouleau
- faire une amorce en décollant la feuille siliconnée sur une dizaine de centimètres
- appliquer l'amorce sur le support
- tirer sur la feuille, coller en évitant toute inclusion d'air et bien maroufler
- température minimale de pose : + 10 °C
- recouvrement en bordure et en bout de lés : 10 cm environ.

Indications particulières

Hygiène, santé et environnement :

La feuille ne contient pas de composant apportant un danger. Elle répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et l'environnement. Pour toute information complémentaire, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi, nous appliquons un système d'assurance de la qualité suivant **ISO 9001** certifié **AFAQ**.



BOITE POSTALE 121 - 67025 STRASBOURG CEDEX - FRANCE
TEL : 03 88 79 84 00 - FAX : 03 88 79 84 01 - <http://www.soprema.fr>

