

# SOPRAFIX STICK

## Description

Membrane d'étanchéité composée de bitume modifié SBS et munie d'une armature en polyester stabilisé. La surface est revêtue par un film thermofusible. La sous-face est recouverte par un mélange talc/sable. Le double galon est auto-adhésif et réactivable au chalumeau ou à l'air chaud.

## Application

La membrane est appliquée comme sous-couche d'un système bicouche. Elle est fixée mécaniquement au support et convient aussi bien pour la rénovation que pour de nouveaux revêtements d'étanchéité.

## Composition

Renforcement	polyester stabilisé
Face supérieure	film
Face inférieure	talc/sable
Bitume de surfacage	bitume élastomère

## Caractéristiques

Epaisseur (mm)		2,5
Résistance à la traction: L (N/5cm) (EN 12311-1)	MDV	600
Résistance à la traction: T (N/5cm) (EN 12311-1)	MDV	400
Allongement à la rupture: L (%) (EN 12311-1)	MDV	40
Allongement à la rupture: T (%) (EN 12311-1)	MDV	45
Retrait libre (%) (EN 1107-1)	MLV	0,3
Résistance à la déchirure au clous: L (N) (EN 12310-1)	MLV	170
Résistance à la déchirure au clous: T (N) (EN 12310-1)	MLV	220
Pliage à froid (°C) (EN 1109)	MLV	-20
Point de ramollissement (°C) (EN 1110)	MLV	105
Réaction au feu (EN 13501-1)		NPD

MDV = valeur moyenne

MLV = valeur minimale

PND = Performance non déterminé

## Emballage

Dimensions du rouleau (m)	10 x 1
Poids du rouleau (kg)	32
Nombre de rouleaux par palette	23

## **FICHE TECHNIQUE**

BETF-170/312-11-fr  
 annule et remplace BETF-06-03/2.7-fr

### Mode d'application

Posé par déroulage à sec et fixations mécaniques dans les recouvrements. Les recouvrements longitudinaux sont rendus étanches par autocollage, la moitié extérieure du joint est collé par une soudure thermique. Le nombre de fixations dépend de la charge du vent et de la qualité des vis avec un minimum de 4 à 6 pc./m<sup>2</sup> dans la partie courante de la toiture, de 8 pc./m<sup>2</sup> aux bords et de 10 pc./m<sup>2</sup> dans les angles.

### Agréments

**CE** 0679-CPD-0167, 0168, 0169, 0170

Année : 2006  
 Standard : EN 13707

### 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 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 **EN ISO 9001:2008** et **EN ISO 14001:2004**.

