

# Accessoires d'étanchéité



Bande de pontage, mèche drainante, Parequerre, Siral



## Bande de pontage

### ■ Composition

Feutre bitumé type 36 S VVHR avec sous-face en papier kraft crêpé, de développé 0,20 m.

### ■ Utilisation

Pour pontage de joints d'éléments porteurs en maçonnerie du type D recevant un pare-vapeur.

Nota : ce matériau n'est pas adapté au pontage des joints d'éléments recevant directement un revêtement d'étanchéité.

## Mèche drainante

Drainage vers les évacuations d'eau pluviale, de l'eau résiduelle sur étanchéité de toiture accessible en maçonnerie, sous le revêtement circulaire en dalles sur plots.

Sachets de 50 m.

## Parequerre

### ■ Composition

Feuille de bitume élastomère SBS d'épaisseur 3,5 mm avec armature NTPY (résistance au poinçonnement statique  $\geq 20$  kg).

### ■ Utilisation

Utilisé en équerre sur reliefs en maçonnerie en continuité du pare-vapeur de partie courante.

### ■ Caractéristiques

Longueur : 10 m.

Largeur : 0,25 m et 0,33 m.

Poids : 12 kg et 16 kg.

## Siral

### ■ Composition

▶ Bande autocollante autoprotégée aluminium à base de cire micro-cristalline.

▶ Armature en papier imprégné.

▶ Surfaçage aluminium 4/100°.

### ■ Utilisation

En écran vapeur au droit des joints des tôles d'acier nervurées.

Conforme au DTU 43.3

### ■ Caractéristiques

Longueur : 10 m.

Largeur : 0,06 ; 0,08 ; 0,10 ; 0,12 ; 0,15 ;

0,20 ; 0,30 m.

## Sécurité

Produits classés non dangereux (dans le cadre des utilisations prescrites par cette notice) conformément à l'arrêté du 20 avril 1994 sur les produits classés dangereux.

Ce document n'est qu'indicatif, il convient de consulter les documents de référence en vigueur. Siplast-Icopal se réserve le droit de modifier ses produits et leurs prescriptions de pose, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.



12, rue de la Renaissance  
92184 Antony Cedex  
Tél. 01 40 96 35 00  
Fax 01 46 66 24 85  
www.siplast.fr

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification

L'ensemble des sites de la Société

