



## Protection des pieds de voile

### Fonda Bande DPC

BANDE EN POLYÉTHYLÈNE BASSE DENSITÉ, POUR LA PROTECTION DES PIEDS DE VOILES

- Protection efficace contre les remontées capillaires
- Maniabilité accrue, même par temps froid

#### DOMAINE D'EMPLOI

Protection des lisses basses ou semelles contre les remontées capillaires.

#### MISE EN ŒUVRE

- Dérouler la bande sur la dalle béton au droit des lisses basses.
- Fixer les lisses basses.
- Rabattre la bande sur une ou deux épaisseurs de la lisse basse en intérieur, puis l'agrafer.

#### CARACTÉRISTIQUES

- Poids : environ 265 g/m<sup>2</sup>
- Épaisseur : 0,30 mm
- Résistance à la température : - 40 °C à + 80 °C

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Fonda Bande DPC peut être agrafé sur les lisses basses au moment du montage des voiles en atelier de préfabrication.

#### DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

DTU 31.2 – Construction de maisons et bâtiments à ossature bois.

Désignation produit	Dimensions des rouleaux	Poids	Conditionnement divisible	Consommation
Fonda Bande DPC	25 m x 0,25 m	1,75 kg	Palette de 264 rouleaux	1,05 ml/ml
	25 m x 0,33 m	2,32 kg	Palette de 190 rouleaux	