



## 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.

## Conditionnement

Dimensions des rouleaux	Poids	Conditionnement divisible
25 m x 0,20 m	1,35 kg	Palette de 240 rouleaux
25 m x 0,25 m	1,75 kg	Palette de 264 rouleaux
25 m x 0,33 m	2,32 kg	Palette de 190 rouleaux