



**BARNIER**

Film PE blanc imprimé, renforcé d'une trame polyester et protégé par un intercalaire en papier siliconé havane  
adhésif acrylique longue durée haute performance  
résistant aux UV

jointement des films pare/frein-vapeur et pare-pluie pour une isolation optimale des constructions de nouvelle génération

A - 1235 SPÉCIAL :

- haute performance pour coller les membranes entre elles
- isolation parfaite des recouvrement de lés
- jointement en bord à bord permanent des panneaux

B - 1235 LARGE :

- haute performance pour coller les membranes en elles
- jointage en sous toiture des isolants multicouches réflecteurs avec écran HPV
- isolation parfaite des recouvrement de lés
- jointement en bord à bord permanent des panneaux
- étanchéification de raccords larges entre les éléments structurels
- épaisseur total : 0,275 mm
- épaisseur du film PE : 0,08 mm
- résistance à la déchirure longitudinale : 43 N/25m
- allongement à la déchirure longitudinale : 47 %
- adhérence par pelage à 180° sur acier inox : 28 N/25m
- résistance d'air équivalente à la résistance à la diffusion de la valeur d'eau : 9,6 mm
- résistance à la température de mise en oeuvre : -5°C à +40°C.

**Caractéristiques**

coloris	blanc imprimé
longueur (m)	25

Référence	largeur (mm)	Prix HT
203235	60	-
203236	100	-