

## **BARNIER® 1235**

### Jointage et réparation des pare-vapeur / pare-pluie

#### **DESCRIPTION**

Le 1235 est un ruban adhésif simple-face, constitué d'un film en PE renforcé par une grille polyester, enduit sur une face par un puissant adhésif acrylique.

#### **CARACTERISTIQUES**

- Haute performance pour coller les membranes entre-elles
- Isolation parfaite des recouvrements de lès
- Jointoient en bord à bord permanent des panneaux
- La résistance à la pression de l'air du raccord pare-vapeur a été certifiée par l'institut allemand de référence Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP (rapport P6-188/2011).
- Étanchéification de raccords larges entre les éléments structurels (1235L)

#### **AVANTAGES**

- Adhésif acrylique longue durée haute performance
- Résistant aux U.V.
- SD 9.6
- Température de mise en œuvre : entre -5°C et 40°C
- Résistance en température une fois posé : -40°C à + 100°C
- Construction spécifique du support permet d'allier conformabilité et résistance mécanique

## PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

| Propriétés Techniques  | Valeur Nominale | Unité   | Méthode d'essai |
|--|-----------------|---------|-----------------|
| Résistance à l'air équivalente à la résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (également appelée valeur Sd) | 9.6             | M       | NF EN ISO 12086 |
| Élongation à la rupture dans le sens de la longueur  | 47              | %       | AFERA 5004      |
| Adhésion par pelage à 180° sur lui-même (endo)   | 28              | N/25mm  | NF EN 1939      |
| Adhésion par pelage à 180° sur de l'acier inoxydable   | 28              | N/25mm  | NF EN 1939      |
| Résistance aux déchirures dans le sens de la longueur  | 43              | N/25mm  | AFERA 5004      |
| Épaisseur du film de PE  | 80              | Microns | AFERA 5006      |
| Épaisseur totale (sans diviseur)   | 275             | Microns | AFERA 5006      |

*Note:*

\*\*\*This will be taken from the core product for the SAP Material Group\*\*\*

## PRÉSENTATION STANDARD

- Marque: Mandrin carton, diamètre intérieur 76 mm
- Couleurs: Blanc avec marquage rouge Système Barnier
- Axe / Mandrin: Mandrin carton, diamètre intérieur 76 mm
- Longueur du rouleau: 25 m
- Largeur du rouleau: 60 mm

## RECOMMANDATIONS

Les rouleaux doivent être stockés sur leur tranche dans leur emballage d'origine. Le produit doit être protégé de la poussière, de la chaleur, de l'humidité, des rayons directs du soleil et des vapeurs de solvants. La température de stockage recommandée est entre +10°C et + 30°C. Dans ces conditions, le délai optimal d'utilisation du produit est de 12 mois après réception.