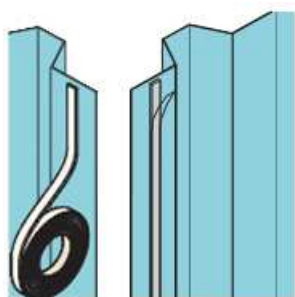


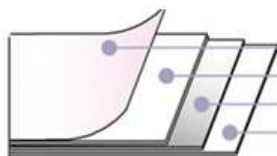
Fabricant : ETANCO (FRANCE)
 Parc les Erables – Bât 1 – 66 route de Sartrouville – BP 49 – 78231 LE PECQ Cedex
 Tél. 01 34 80 52 00 – Fax 01 30 71 01 89

Désignation : Joint PRE-FIX Adhésive Double Face



Description :

Joint Mousse polyéthylène blanche adhésive sur 2 faces + papier protecteur



→ **Protecteur** : Papier anti-adhérent
 → **Masse Face cachée** : Acrylique
 → **Support** : Mousse PE à cellules fermées Blanche
 → **Masse Face vue** : Acrylique

Application :

Joint de pré positionnement de tôles de bardage avant vissage ou perçage (pose de recouvrement ou accessoires)

Avantages du joint PRÉ-FIX :

Evite les glissements des tôles durant la pose, évite au poseur de tenir les accessoires en tôle durant le vissage ou la mise en place du rivet dans son trou, renforce l'étanchéité à l'air.

Dimension :

largeur	Lg. Rl. (ml)	Nb. Rlx
19	6	36
19	11	24
19	66	12

Propriétés physiques :

Test	Valeur	Unité	Norme
Epaisseur hors protecteur	1 ± 0.1	mm	AFERA 5006
Résistance à la rupture	8*	N/cm	AFERA 5004
Allongement à la rupture	200*	%	AFERA 5004
Pouvoir adhésif à angle plat après 10 min	F.V. >7* F.C. >7* Rupture support	N/cm	AFERA 5001 - Méthode A
Tenue en température	90	°C	Interne

*valeur moyenne

Recommandations :

Stocker le produit à 20 °C +/- 5°C dans son emballage
 A utiliser dans les 6 mois suivant la livraison du produit

Marquage :

sur conditionnement :
 JOINT PRE-FIX – Largeur x Longueur de rouleau + code

Contrôle - Qualité :

ISO 9001 : 2008

Ces données et directives sont le fruit de nos essais et notre expérience. Ces valeurs sont données à titre indicatif et ne peuvent, en aucun cas, être considérées comme des spécifications. Dans la mesure où il ne nous est pas possible de contrôler la mise en œuvre du produit et compte tenu de la diversité des matériaux et des utilisations possibles, les utilisateurs devront effectuer les tests nécessaires afin de déterminer si le produit convient à l'utilisation spécifique pour laquelle il en sera fait usage. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation locale et d'obtenir les homologations et autorisations éventuellement nécessaires.