



# **BARNIER ® FR333**

### Ruban Aluminium Adhésif 120°C

### **DESCRIPTION**

Le 333 constitué d'un support aluminium souple de 40 microns enduit, avec masse adhésive acrylique. Classement au feu M1 n°15-04134L. Jointage divers.

## **CARACTERISTIQUES**

- Déflecteur de chaleur
- Jointage et continuité du pare-vapeur
- Isolation thermique en aéraulique
- Détection photoélectrique
- Sur feutres extérieurs de gaines revêtues d'aluminium

#### **AVANTAGES**

- Très souple et très conformable
- Continuité de l'aspect aluminium des gaines de ventilation.
- Déchirable à la main
- Très bonne tenue en température : -35°C à +120°C

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Adhésion sur acier	6	N/cm	AFERA 5004
Allongement à la rupture	3	%	AFERA 5004
Résistance à la traction	26	N/cm	AFERA 5004
Épaisseur totale	80	Microns	AFERA 5006

Version: 13 Generated Date: 27 January 2023 Page: 1 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: FR333

Cette fiche technique n'est fournie qu'à titre indicatif par Scapa. Le contenu de cette fiche technique est considéré comme fiable mais son exactitude n'est pas garantie. Les résultats présentés dans cette fiche technique peuvent ne pas être pertinents pour tous les utilisateurs du produit et il est de la responsabilité de l'utilisateur de déterminer l'adéquation du produit à l'usage prévu. Scapa décline expressément toute garantie expresse ou implicite, y compris au niveau de la qualité marchande et de l'adéquation à un usage particulier, dans toute la mesure permise par la loi et n'accepte aucune responsabilité (directe, indirecte ou consécutive) résultant de l'utilisation du produit ou de l'utilisation de la fiche technique. Scapa n'exclut pas sa responsabilité en cas de décès ou de blessures résultant de sa négligence ou d'une fraude. Scapa désigne Scapa Group plc et de ses filiales.

Note:

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

### PRÉSENTATION STANDARD

Marque: Scapa, Barnier
Axe / Mandrin: 76 mm
Longueur du rouleau: 50 m

• Largeur du rouleau: 50 mm, 75 mm

#### **RECOMMANDATIONS**

Les rouleaux doivent être stockés à plat, dans leur emballage d'origine, à l'abri des poussières, de la lumière, de l'humidité et des émanations de solvant, à une température comprise entre +10°C et +25°C. Dans ces conditions, la durée de stockage des rouleaux dans un climat tempéré est d'au moins 12 mois.

Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussière, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant

Version: 13 Generated Date: 27 January 2023 Page: 2 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: FR333