



Page: 1 of 2

Scapa FR335

Ruban Aluminium Adhésif

DESCRIPTION

Scapa 335 est un 50μ ruban aluminium recouvert, lisse, avec masse adhésive acrylique. L'intercalaire est un papier siliconé.

CARACTERISTIQUES

- Jointage et continuité du pare vapeur sur panneaux isolants auto porteurs revêtus d'aluminium
- Déflecteur de chaleur
- Détection photoélectrique

AVANTAGES

- Tenue en temperature: -35 C a +120 C
- Très souple et très conformable.
- Déchirable à la main.
- Continuité de l'aspect aluminium des gaines de ventilation.

ACCRÉDITATIONS:

Conforme aux exigences de résistance au feu des spécifications NF P 92-501, classe de résistance au feu M1, BS476 partie 6 & 7 Catégorie 1, Classe O et DIN4102-A2

Version: 7

Generated Date: 05 November 2025

www.scapaindustrial.com

Product Code: 335

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 ple et de ses filiales.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Adhésion sur acier	6	N/cm	AFERA 5001
Allongement à la rupture	3	%	AFERA 5004
Résistance à la traction	30	N/cm	AFERA 5004
Épaisseur totale	90	Microns	AFERA 5006

PRÉSENTATION STANDARD

• Axe / Mandrin: Scapa, Barnier

• Conditionnement: En vrac avec intercalaires.

• Longueur du rouleau: 50 m

• Largeur du rouleau: 50, 75, 100 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: 7 Generated Date: 05 November 2025 Page: 2 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: 335