

FICHE TECHNIQUE

Scapa 335

Ruban Aluminium Adhésif

DESCRIPTION

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

Scapa 335 est de couleur aluminium.

APPLICATIONS

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

NB: Toute autre application doit faire l'objet d'essais validés par un ingénieur d'application SCAPA

AVANTAGES

- Très souple et très conformable.
- Déchirable à la main.
- Continuité de l'aspect aluminium des gaines de ventilation.

Version: 3 Date: 17/12/02 Page 1 sur 2 335.doc

www.scapa.com

Les informations contenues dans ce document sont représentatives au mieux des connaissances de Scapa et basées sur les données actuellement disponibles. Les valeurs indiquées sont données à titre indicatif et n'ont donc pas valeur de normes et/ou de spécifications. Les utilisateurs doivent effectuer leur propre évaluation du produit au regard de l'usage et des conditions d'application qu'ils ont prévus. Nos conseils techniques sont également donnés uniquement à titre indicatif et bien qu'ils soient communiqués de bonne foi, en aucun cas ils ne peuvent entraîner une quelconque garantie de notre part quant aux résultats qui pourraient en découler. Il en est également de même lorsque les droits de propriété d'un tiers sont en cause ou sont concernés. Toute responsabilité liée à nos produits est strictement limitée à la valeur des produits facturés au client et ne peut s'étendre à aucune perte consécutive quelle qu'elle soit et quelle qu'en soit la cause. Ce produit ne peut être considéré comme étant affranchi ou exempt de droits résultant d'un dépôt de brevet ou de tout autre droit de propriété industrielle détenu par un tiers. Les informations techniques et les conseils contenus dans ce document n'ont pas valeur contractuelle.

PROPRIETES TECHNIQUES

	Unité	Valeur nominale	Méthode de test
Epaisseur totale	mm	0.08 ± 0.02	AFERA 4006
Charge à la rupture	N/cm	25	AFERA 4004
Allongement à la rupture	%	5	AFERA 4005
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	5	AFERA 4001
Pouvoir adhésif sur endos	N/cm	5.5	AFERA 4001
Classification UL : • Vitesse de propagation • Fumée développée		5 0	UL 723
Tenue en température	°C	-20 à +110	Interne

PRESENTATION STANDARD

Longueur des rouleaux : 50m

Largeur des rouleaux : 50mm, 75mm, 100mm (nous consulter pour autres dimensions)

Mandrin: 76mm

Marque : Scapa ou neutre

Emballage : Vrac avec intercalaire entre couches

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 +30°C. Dans ces conditions, la durée de stockage des rouleaux dans un climat tempéré ne doit pas dépasser 6 mois.

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

Version: 3 Date: 17/12/02 Page 2 sur 2 335.doc

www.scapa.com