



## FICHE TECHNIQUE

# Scapa 335

## Ruban Aluminium Adhésif

### DESCRIPTION

**Scapa 335** est un 46 ruban aluminium recouvert, lisse, avec masse adhésive acrylique. L'intercalaire est un papier siliconé.

### APPLICATIONS

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

### AVANTAGES

- Très souple et très conformable.
- Déchirable à la main.
- Continuité de l'aspect aluminium des gaines de ventilation.
- Tenue en température : -20°C à +110°C.
-

## PROPRIETES TECHNIQUES

	Unité	Valeur nominale	Méthode de test
Epaisseur totale	mm	0,07	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		5	UL 723
• Fumée développée		0	

## PRESENTATION STANDARD

- Longueur des rouleaux : 50m
- Largeur des rouleaux : 50, 75, 100mm
- Mandrin : 76mm carton
- Marque : Scapa
- Emballage : En vrac avec feuille de separation

## 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.*