



## FICHE TECHNIQUE

# Scapa 6095

## PVC Plastifié Adhésif

### DESCRIPTION

**Scapa 6095** est un PVC plastifié, enduit d'une masse adhésive caoutchouc. Scapa **6095** est orange.

### APPLICATIONS

- Ruban à tout faire du bâtiment en gros œuvre, second œuvre et finitions : réparation, obturation, étanchéité, masquage, protection, maintien de bâches et films de masquage, jointage de banches
- Pare vapeur en isolation thermique sous toiture (en largeur 75mm)
- Masquage courte durée sur béton, plâtre, bois, métal, plastique .. en projection d'enduits ou de crépis
- Masquage lors d'opérations de peinture ou de crépissage de façade

### AVANTAGES

- Adhère sur tous supports même poussiéreux ou humides
- Reste conformable et souple même à basse température l'hiver
- Déroulement très facile malgré une masse adhésive très agressive
- Déchirable à la main

## PROPRIETES TECHNIQUES

	Unité	Valeur nominale	Méthode de test
Epaisseur totale	mm	0.125	AFERA 4006
Charge à la rupture	N/cm	22	AFERA 4004
Allongement à la rupture	%	120	AFERA 4005
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1.2	AFERA 4001
Tenue en température	°C	70	

## PRESENTATION STANDARD

- Longueur des rouleaux : 33m
- Largeur des rouleaux : 50mm, 75mm
- Mandrin : 76mm
- Marque : Scapa/Barnier
- Emballage : Sous film individuel

Nota : Un cône de  $\leq 5$  mm ne peut être considéré comme un défaut du produit.

## 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 12 mois.*

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