



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

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.