



Scapa 3119

Tissu couché polyéthylène

DESCRIPTION

Scapa 3119 est un ruban toile polyéthylène haute performance, résistant, étanche et imperméable, enduit d'une masse adhésive en caoutchouc.

APPLICATIONS

- Maintien de bâches et films de masquage (toile façadier)
- Masquage
- Protection d'hubriserie.
- Fixation et maintien des fils et câbles.
- Usage intérieur et extérieur

AVANTAGES

- Excellente propriété d'étanchéité
- Bonne résistance à l'humidité
- Bon déroulement
- Se déchire facilement à la main
- Flexible et conformable
- Bonne performance à basse température
- Tenue en température +5° à +60°c

PROPRIETES TECHNIQUES

	Unité	Valeur Nominale	Méthode de Test
Epaisseur totale	µm	215	AFERA 5006
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	8,0	AFERA 5001
Charge à la rupture	N/cm	40	AFERA 5004
Allongement à la rupture	%	15	AFERA 5004

Présentation Standard

- Longueur des rouleaux: 33m
- Largeur des rouleaux: 48 et 75 mm
- Mandrin: 76 mm en carton neutre ou imprimé SCAPA
- Conditionnement: Vrac ou individuel avec code barre
- Couleur: Orange

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.

En raison de la diversité des matériaux employés par l'utilisateur, l'essai effectué par l'utilisateur lui-même constitue le moyen le plus sûr de tester le matériau avant son application effective.