



FICHE TECHNIQUE

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 pour façadiers
- 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 -10° à +60°c

PROPRIETES TECHNIQUES

	Unité	Valeur Nominale	Méthode de Test
Epaisseur totale	µm	195	AFERA 5006
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	8,0	AFERA 5001
Charge à la rupture	N/cm	45	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 sur leur bord coupé, dans leur emballage original. Le produit doit être protégé de la poussière, chaleur, humidité, lumière directe du soleil et des émanations de solvant. La température de stockage doit être comprise entre 10 ° C et 30 ° C. La durée de conservation de Scapa 3119 dans un climat tempéré est de 12 mois.

Les surfaces d'application doivent être propres, secs et exempts de poussière, graisse, huile ou autres contaminants.

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.