



## FICHE TECHNIQUE

# Scapa 3160

## Tissu Couché Polyéthylène

### DESCRIPTION

**Scapa 3160** est un tissu couché polyéthylène étanche et imperméable, enduit d'une masse adhésive caoutchouc.

**Scapa 3160** est disponible en coloris gris alu, noir, blanc.

### APPLICATIONS

- Tous usages en étanchéité, masquage, protection, jointage
- Particulièrement adapté au jointage des films polyéthylène en déflocage d'amiante

### AVANTAGES

- Economique
- Excellente adhérence et résistance
- Flexible et conformable
- Déchirable à la main
- Bonne performance à basse température
- Produit multi-usages

## PROPRIETES TECHNIQUES

	Unité	Valeur nominale	Méthode de test
Epaisseur totale	mm	0.2	Interne
Charge à la rupture	N/cm	35	IEC 454-2
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	5	IEC 454-2
Pouvoir adhésif sur endos	N/cm	3	IEC 454-2
Tenue en température	°C	0 à 60°C	

## PRESENTATION STANDARD

- Longueur des rouleaux : 25m, 50m
- Largeur des rouleaux : 19mm, 25mm, 38mm, 50mm, 75mm, 100mm
- Mandrin : 76mm- Marque Scapa ou neutre
- Emballage : Vrac avec intercalaires entre les couches ou sous film rétractable par paquets de 4 selon le dimension / couleur

Nota : Toute information sur les articles en stock, les dimensions hors standard et délai de livraison est disponible sur demande.

## RECOMMANDATIONS

*Les rouleaux doivent être stockés à plat sur la tranche, dans leur emballage d'origine, à l'abri de la poussière, de la chaleur, de l'humidité, de la lumière directe et des émanations de solvants.*

*La durée de vie peut varier en fonction des conditions d'utilisation et l'environnement climatique. Dans ces conditions, et en climat tempéré elle devrait être au moins 24 mois suivant la date de fabrication.*

*Il est toutefois recommandé d'utiliser le produit dans un délai de 12 mois.*