

## Scapa 2500

### Ruban Polyéthylène Adhésif

#### DESCRIPTION

Scapa 2500 est un film polyéthylène, enduit d'une masse adhésive acrylique. Scapa 2500 est disponible en coloris vert.

#### CARACTERISTIQUES

- Masquage pendant la réparation ou le nettoyage de façades
- Epargne et protection lors d'opérations de ravalement, nettoyage de façades, projection d'enduit, peinture
- Masquage temporaire de substrats rugueux comme la pierre, le béton, la brique, etc.

#### AVANTAGES

- Très bon pouvoir collant sur supports rugueux et difficiles (bois, pierre, enduit, etc ...)

#### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Adhésion sur acier	2	N/cm	AFERA 4001
Allongement à la rupture	200	%	AFERA 4005
Température de service	60	°C	Scapa
Résistance à la traction	15	N/cm	AFERA 4004
Épaisseur totale	0.82	mm	AFERA 4006

## PRÉSENTATION STANDARD

- Axe / Mandrin: 76 mm - Scapa
- Conditionnement: En vrac ou sac en plastique individuel
- Longueur du rouleau: 33 mètres
- Largeur du rouleau: 125, 200, 300, 400, 500 mm

## 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.