

## Scapa 6060

### PVC Plastifié Adhésif

#### DESCRIPTION

SCAPA 6060 est un film PVC plastifié strié, enduit d'une masse adhésive caoutchouc.

#### CARACTERISTIQUES

- Ruban multi usages bâtiment : réparation, obturation, masquage, protection, maintien de bâches,
- Masquage courte durée sur béton, plâtre, bois, métal, plastique... en projection d'enduits ou de crépis
- Usage intérieur et extérieur

#### AVANTAGES

- Reste conformable et souple même à basse température l'hiver,
- Excellente propriété d'étanchéité
- Bonne résistance à l'humidité
- Bon déroulement
- Grâce aux stries, déchirabilité très facile,
- Tenue en température jusqu'à 60°C.

#### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur totale	155	µm	AFERA 5006
Pouvoir adhésif sur acier	1	N/cm	AFERA 5001
Charge de rupture	24	N/cm	AFERA 5004
Allongement à la rupture	93	%	AFERA 5004

## PRÉSENTATION STANDARD

- Longueur du rouleau: 33 m
- Largeur du rouleau: 50 mm
- Axe / Mandrin: Rouleau carton 76 mm neutre ou portant la marque Scapa
- Conditionnement: Individuel avec code-barre
- Couleurs: Gris ou blanc

## 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. 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.