



Scapa 6097

PVC plastifié adhésif – Bleu (Bâtiment)

DESCRIPTION

Scapa 6097 est un PVC plastifié, enduit d'une masse adhésive caoutchouc naturel (réticulé). Scapa 6097 est disponible en coloris bleu (bâtiment), et blanc (automobile).

CARACTERISTIQUES

- Masquage en peinture longue durée
- Masquage en peinture sur supports fragiles (bois peint ou vernis...)

AVANTAGES

- Adhère sur tous supports
- Reste conformable et souple même à basse température l'hiver
- Déroulement très facile
- Déchirable à la main
- Pas de dépôt de masse adhésive même après une semaine

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur totale	0,125	mm	AFERA 4006
Tenue en température	70	°C	-
Élongation à la rupture	150	%	AFERA 4005
Charge à la rupture	24	N/cm	AFERA 4004
Adhesive strength on stainless steel	0,8	N/cm	AFERA 4001

PRÉSENTATION STANDARD

- Dimension (taille) du rouleau: 50 mm, 75 mm
- Longueur du rouleau: 33 m
- Conditionnement: Sous film individuel
- Mandrel: 76 mm
- Marque: Scapa/Barnier

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 +25°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.