

## Scapa 2244

### Film de protection de surface PVC

#### DESCRIPTION

Scapa 2244 est un film PVC de 37 $\mu$ m, enduit d'un adhésif caoutchouc / résine à faible un tack, d'une épaisseur totale de 52 $\mu$ m, recommandé pour toutes applications temporaires de masquage et protection.

#### CARACTERISTIQUES

- Protection temporaire durant la fabrication, le stockage et le transport des panneaux en métal, en plastique et en bois.
- Adapté pour de nombreuses applications de protection en intérieur et pour quelques-unes en extérieur.

#### AVANTAGES

- Se déroule facilement
- Tack faible
- Imprimable
- Tenue en température en continu : +60°C
- Retrait sans résidus.

#### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Adhésion sur acier	0.7	N/25mm	AFERA 5001
Résistance à la traction	48	N/cm	AFERA 4004
Allongement à la rupture	45	%	AFERA 4005
Épaisseur totale	0.052	mm	AFERA 5006

## PRÉSENTATION STANDARD

- Couleurs: Teinté rouge
- Axe / Mandrin: 76 mm carton - marque Scapa
- Conditionnement: Sacs plastiques
- Longueur du rouleau: 100 mètres
- Largeur du rouleau: 25, 38 et 50 mm

## RECOMMANDATIONS

Les rouleaux doivent être stockés à plat, dans leur emballage d'origine. Le produit doit être protégé de la poussière, de la chaleur, de l'humidité, de la lumière directe et des émanations de solvant. La température de stockage doit être comprise entre +10°C et +30°C. Dans ces conditions, la durée de stockage des rouleaux dans un climat tempéré ne doit pas dépasser 1 an.

Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussière, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant.