

## Scapa 2901

### Ruban adhésif polyéthylène

#### DESCRIPTION

Scapa 2901 est un film polyéthylène, enduit d'une masse adhésive caoutchouc. Scapa 2901 est disponible en coloris noir ou blanc.

#### CARACTERISTIQUES

- Adhésif agricole, utilisé pour la réparation de bâche d'ensilage et de film d'enrubannage pour balles rondes.

#### AVANTAGES

- Déchirable à la main
- Bonne résistance à l'humidité, aux agents chimiques tels que acides et alcalis dilués, et aux solutions salées
- Résistant aux UV (noir)
- Produit sans halogène
- Résistant en température jusqu'à 70°C

#### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur totale	0.15	mm	BS 3924
Charge à la rupture	3.2	daN/cm	BS 3924
Allongement à la rupture	450	%	BS 3924
Adhésion sur acier	4.1	N/cm	BS 3924
Adhésion sur l'endos	3.18	N/cm	BS 3924
Rigidité diélectrique	67	kV/mm	BS 3924

Note:

\*\*\*This will be taken from the core product for the SAP Material Group\*\*\*

## PRÉSENTATION STANDARD

- Marque: Scapa
- Longueur du rouleau: 33m
- Largeur du rouleau: 100mm
- Couleurs: noir, 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.