

## Scapa R592

### Ruban polyester de masquage haute température

#### DESCRIPTION

Le ruban Scapa R592 est un film polyester transparent de 50µm, enduit d'un adhésif silicone haute performance teinté vert, d'une épaisseur totale de 83µm, recommandé pour une variété d'applications de masquage haute température.

#### CARACTERISTIQUES

- Ruban multi usage pour le masquage lors d'opérations de peinture poudre

#### AVANTAGES

- S'enlève sans laisser de trace
- Pas de déformation et retrait sans résidu après un cycle de 20min à 200°C
- Adhésif silicone résistant à des températures élevées, 180°C pendant une longue durée

#### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur de l'adhésif	0.033	mm	AFERA 5006
Épaisseur support	0.05	mm	AFERA 5006
Allongement à la rupture	100	%	AFERA 5004
Adhérence au pelage	10	N/25mm	AFERA 5001
Résistance à la traction	220	N/25mm	AFERA 5004
Épaisseur totale	0.083	mm	AFERA 5006

## PRÉSENTATION STANDARD

- Couleurs: Vert
- Axe / Mandrin: mandrin plastique de 76 mm
- Conditionnement: Sachet thermosoudé avec étiquette ou sac plastique
- Longueur du rouleau: 66 mètres
- Largeur du rouleau: 6, 9, 12, 15, 19, 25, 30, 38, 50, 75 et 100 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. 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. Le performance de l'adhésif doit être soigneusement vérifiée si utilisation sur des substrats contenant des plastifiants.