

BARNIER[®] 330

Epargne sur pièces

DESCRIPTION

Barnier 330 est un ruban adhésif aluminium lisse 75 μ , enduit sur une face d'une masse adhésive acrylique sensible à la pression.

CARACTERISTIQUES

- Epargne sur pièces lors de décapage de traitement de surfaces
- Masquage en peinture de carrosserie, double vitrage, galvanoplastie, peinture et finition dans l'aéronautique
- Réparation provisoire de structures en aluminium
- Applications demandant une détection photoélectrique
- Raccord de feuillard en aluminium de faible épaisseur

AVANTAGES

- Très souple et très conformable
- Pas d'intercalaire ce qui facilite l'utilisation
- Bonne résistance aux produits chimiques
- Température d'utilisation de -35°C à +150°C, 180°C en pointe

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Allongement à la rupture	5	%	AFERA 5004
Adhérence au pelage sur plaque acier - Face Ouverte	2.5	N/cm	AFERA 5001
Adhésion par pelage sur l'acier	4	N/cm	AFERA 5001
Résistance à la traction	35	N/cm	AFERA 5004
Epaisseur	0.13	mm	AFERA 5006

Version: 15

Generated Date: 03 May 2024

Page: 1 of 2

www.scapaindustrial.com

Product Code: 330

Cette fiche technique n'est fournie qu'à titre indicatif par Scapa. Le contenu de cette fiche technique est considéré comme fiable mais son exactitude n'est pas garantie. Les résultats présentés dans cette fiche technique peuvent ne pas être pertinents pour tous les utilisateurs du produit et il est de la responsabilité de l'utilisateur de déterminer l'adéquation du produit à l'usage prévu. Scapa décline expressément toute garantie expresse ou implicite, y compris au niveau de la qualité marchande et de l'adéquation à un usage particulier, dans toute la mesure permise par la loi et n'accepte aucune responsabilité (directe, indirecte ou consécutive) résultant de l'utilisation du produit ou de l'utilisation de la fiche technique. Scapa n'exclut pas sa responsabilité en cas de décès ou de blessures résultant de sa négligence ou d'une fraude. Scapa désigne Scapa Group plc et de ses filiales.

Note:

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

PRÉSENTATION STANDARD

- Axe / Mandrin: 76 mm - Carton portant la marque Scapa
- Conditionnement: 48
- Dimension : 50mx25mm

RECOMMANDATIONS

Les rouleaux doivent être stockés à plat, sur l'une de leurs extrémités, 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 solvants. La température de stockage doit être comprise entre +10°C et +25°C.

Il est recommandé d'utiliser le produit dans un délai de 12 mois suivant la date de fabrication. Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de poussières, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant