



## **BARNIER ® 2425**

## L'Anti-dérapant

### **DESCRIPTION**

Le 2425 est une bande adhésive antidérapante. Elle se compose d'un film plastique sur lequel des particules d'aluminium oxydées sont conglomérées par une résine polymère. Sur la partie collante, l'adhésif à base acrylique est protégé par un intercalaire siliconé.

### **CARACTERISTIQUES**

- Sécuriser les escaliers, les surfaces glissantes
- Sécuriser les surfaces industrielles
- Résiste à de nombreux passages pédestres et véhicules légers

#### **AVANTAGES**

- Utilisation intérieure et extérieure
- Adhère sur toutes surfaces
- Haut niveau de grip
- Déchirable à la main
- Résistant à l'huile, l'eau et la plupart des agents chimiques couramment utilisés dans des environnements commerciaux

## **PROPRIÉTÉS TECHNIQUES**

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur totale	700 / 850(phosphorescent)	μm	AFERA 5006
Adhésion par pelage sur l'acier	6	N/cm	AFERA 5001
Résistance à la traction	28	N/cm	AFERA 5004
Allongement à la rupture	50 / 4(phosphorescent	%	AFERA 5004
Tenue en température	-30 / +70	°C	-

Version: 19 Generated Date: 01 November 2025 Page: 1 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: 2425

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.

Le phosphorescent est chargé par une lumière naturelle ou incandescente. Il dure environ 4 heures pour un chargement pendant 4 heures.

# PRÉSENTATION STANDARD

• Marque: Barnier

Longueur du rouleau: 18 mLargeur du rouleau: 25 / 50 mm

• Couleurs: Noir, Jaune, Jaune/Noir, phosphorescent

#### 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 24 mois.

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

Pour les surfaces poreuses, il est conseillé d'utiliser un nettoyant à base d'alcool isopropylique (IPA) et un primaire d'accroche solvant ou à base d'eau pour une meilleur accroche.

Version: 19 Generated Date: 01 November 2025 Page: 2 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: 2425