

### BANDE ADHÉSIVE ANTIDÉRAPANTE ÉTANCHE ET NON ABRASIVE

Référence : 02390



#### RESUME

Bande antidérapante étanche et non abrasive composée d'une surface gaufrée en matière plastique.

Excellente résistance à l'eau et à l'humidité, sans grains abrasifs, elle est recommandée pour une application dans les milieux humides (Salles de gym, piscines, douches...) et les zones où l'on marche pieds nus.

#### Les points forts :

- Facile à nettoyer
- Non agressive pour la peau et les vêtements
- Très résistante à l'eau et à l'abrasion

Retrouvez également le [ruban adhésif antidérapant non abrasif](#) standard.



#### DECLINAISONS

| Couleur     | Dimension    |
|-------------|--------------|
| Gris        | 140 x 140 mm |
| Beige       | 140 x 140 mm |
| Blanc       | 140 x 140 mm |
| Noir        | 140 x 140 mm |
| Transparent | 140 x 140 mm |
| Gris        | 150 x 610 mm |
| Beige       | 150 x 610 mm |
| Blanc       | 150 x 610 mm |

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| Noir        | 150 x 610 mm    |
| Transparent | 150 x 610 mm    |
| Gris        | Ø 50 mm         |
| Beige       | Ø 50 mm         |
| Blanc       | Ø 50 mm         |
| Noir        | Ø 50 mm         |
| Transparent | Ø 50 mm         |
| Gris        | 50 mm x 18,3 m  |
| Beige       | 50 mm x 18,3 m  |
| Blanc       | 50 mm x 18,3 m  |
| Noir        | 50 mm x 18,3 m  |
| Transparent | 50 mm x 18,3 m  |
| Gris        | 100 mm x 18,3 m |
| Beige       | 100 mm x 18,3 m |
| Blanc       | 100 mm x 18,3 m |
| Noir        | 100 mm x 18,3 m |
| Transparent | 100 mm x 18,3 m |
| Gris        | 25 mm x 18,3 m  |
| Beige       | 25 mm x 18,3 m  |
| Blanc       | 25 mm x 18,3 m  |
| Noir        | 25 mm x 18,3 m  |
| Transparent | 25 mm x 18,3 m  |

### DESCRIPTION

#### Pourquoi poser un ruban antidérapant étanche et non abrasif ?

Le ruban antidérapant non abrasif imperméable à l'eau a plusieurs avantages :

##### Non abrasif :

Ce ruban n'est pas abrasif, il peut donc être appliqué comme antidérapant dans tous les lieux où il est susceptible de marcher pieds nus. En effet, sa surface antidérapante est douce pour la peau et les textiles, il est possible de marcher pieds nus sans se blesser.

##### Facile à nettoyer :

Il ne possède ni grains abrasifs qui abîment les machines de nettoyage, ni aspérités dans lesquelles des bactéries ou de la saleté sont susceptibles de s'insérer. De plus, il est facile à nettoyer et il est donc idéal pour les zones où l'hygiène est

essentielle comme les cuisines, les usines agroalimentaires, les hôpitaux, les maisons de retraite...

Waterproof :

Cet antidérapant est très résistant à l'eau et à l'humidité, il est conçu pour les milieux humides tels que les piscines, bassins, douches...

### Caractéristiques de la bande antidérapante étanche

#### Matières

Film en PVC souple muni d'un adhésif acrylique permanent double face et d'une surface antidérapante non abrasive.

#### Performances

- Non abrasif : sans particules abrasives, ce ruban ne perd pas de grains, il est facile à nettoyer parce qu'il n'a pas d'aspérités où les bactéries et déchets peuvent s'incruster. De plus, il ne dégrade pas les équipements de nettoyage.
- Excellente résistance à l'eau, aux UV, à l'humidité, à l'abrasion, aux températures allant de -30°C à 70°C.
- Conforme à la norme DIN 51097 Catégorie B.
- Bon pouvoir antidérapant sur zone sèche et humide.

Coefficient de frottement (CoF)

Résultats des tests sur surface sèche 106 4S

Résultats des tests sur surface humide 31 4S

#### Dimensions

Rouleau :

- 25 mm x 18,3 m
- 50 mm x 18,3 m
- 100 mm x 18,3 m

Bande prédécoupée :

- 140 x 140 mm
- 150 x 610 mm

Disque : Diamètre 50 mm

Épaisseur totale : 0,71 mm

Coloris disponibles

- Noir
- Beige
- Blanc
- Gris
- Transparent

Pour toutes demandes particulières, merci de nous [adresser un devis](#).

## Comment poser la bande antidérapante Waterproof ?

1. Avant tout, il est indispensable de nettoyer, dépoussiérer et sécher le support sur lequel la bande sera fixée. Nous vous conseillons d'utiliser ce [nettoyant pour surface](#).
2. Étape facultative : En cas d'application sur une surface poreuse (sol en béton ou en pierre par exemple), veuillez appliquer un [primaire d'accroche](#), attendez qu'il sèche pour y coller l'adhésif antidérapant.
3. Puis, déroulez et coupez la longueur du rouleau nécessaire, prenez la bande prédécoupée ou le disque.
4. Décollez légèrement une partie du film protégeant la

bande adhésive.

5. Disposez l'extrémité de la bande dont le film protection a été retiré sur le support à l'endroit souhaité.
6. Retirez progressivement le film de protection au fur et à mesure que vous appliquez la bande.
7. Appliquez la bande en exerçant des pressions fermes et régulières. Assurez-vous qu'il n'y a pas de bulles d'air.

Après la pose, la circulation piétonne peut reprendre immédiatement. Toutefois, l'adhésion de la bande au sol sera maximale 48 heures après l'installation.