

### RUBAN ANTIDÉRAPANT ADHÉSIF ZONE PIÉTONNE Référence : 00958



#### RESUME

Ruban adhésif et antidérapant pour zone piétonne idéal pour sécuriser rapidement et de manière pérenne les zones de circulation piétonne de vos entrepôts, ateliers ou usines. Il permet de matérialiser une voie piétonne antidérapante et de garantir une zone sécurisée.

Conditionnement : vendu en rouleau de 5 ou 10 mètres.

#### Les points forts :

- Délimitez une voie piétonne sécurisée
- Pose rapide et remise en circulation immédiate
- Sans produit dangereux ou néfaste pour la santé

Retrouvez également la [bande adhésive antidérapante standard](#).



#### DECLINAISONS

##### Dimension

1 m x 5 m

1 m x 10 m

## DESCRIPTION

### Description du ruban zone piétonne antidérapant et adhésif

Matérialisez les passages sécurisés dédiés au personnel sur tous les lieux de travail, entrepôts, magasins, bureaux ou locaux professionnels des zones susceptibles d'être glissantes (présence de graisses, saletés, eau ou glace...) à l'aide de ce marquage au sol zone piétonne antidérapante.

Mise en sécurité de toutes les zones glissantes de vos entrepôts ou locaux professionnels, en un minimum de temps et sans aucune perte de productivité !

#### Pourquoi utiliser un adhésif antidérapant plutôt que de la peinture ?

Simplement parce que, contrairement à la peinture, l'application du ruban est rapide, sans odeur et que la remise en circulation après la pose est immédiate.

De plus une surface peinte non traitée que l'on mouille, peut s'avérer elle aussi très glissante !

### Caractéristiques du ruban zone piétonne antidérapant et adhésif

Ce revêtement antidérapant existe en 1 coloris, vert et jaune. La couleur verte est choisie pour signaler que le passage est sécurisé, tandis que les pictogrammes personnages en jaune signalent le fait qu'il s'agisse d'un passage exclusivement réservé aux piétons.

Le ruban zone piétonne est conditionné en rouleau, l'antidérapant adhésif pré-imprimé s'installe en une seule application. Le ruban passage piéton antidérapant peut être

installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

### Matières

Film PVC souple recouvert de granulés d'oxyde d'aluminium sertis dans une résine verte ou jaune muni d'un adhésif acrylique double face permanent.

### Propriétés

- Forte adhérence et haut pouvoir antidérapant :

Coefficient de frottement (CoF)

Résultats des tests sur surface sèche 102 TRL

Résultats des tests sur surface humide 71 TRL

- Bande adhésive antidérapante résistante à l'eau, à l'humidité, aux UV, aux huiles, aux graisses et aux produits chimiques.
- Particules abrasives : grains minéraux standards de taille 60 soit un diamètre moyen de 265 microns.

### Dimensions

Le ruban zone piétonne est disponible en 2 dimensions :

- 1 mètre x 5 mètres
- 1 mètre x 10 mètres

Épaisseur : 0,7 mm

### Conditions d'utilisation

- Application intérieure et extérieure
- Durable et très résistant à l'usure
- Température d'utilisation : -30°C à 70°C
- Température d'application : + 10°C

## Conditions de stockage

Produit à conserver dans un endroit sec, sombre et à température ambiante. Il doit aussi être stocké à l'abri de la lumière (UV), de l'humidité et de toute source de chaleur.

## Comment poser ce ruban adhésif ?

Il s'agit d'une solution facile et rapide à installer, sans outils, qui permet une reprise immédiate du trafic après la pose. Toutefois, l'adhésion sera maximale environ 48 heures après l'installation.

Ce ruban adhésif antidérapant peut être appliqué rapidement et facilement sur du béton, du quartz, du carrelage...

### Instructions de pose :

La pose de la bande s'effectue sur un sol propre, sec et à température supérieure ou égale à 10°C.

1. Avant toute application, veuillez réparer les fissures si nécessaire et surtout nettoyer, dépoussiérer, dégraisser et sécher le support. Pour cela, nous vous conseillons d'utiliser ce [nettoyant de surface](#). N'utilisez pas d'alcools à brûler, d'essence, d'essence à briquet ou de nettoyeurs similaires parce qu'ils laissent de petites particules grasses empêchant l'adhésif de se fixer.
2. Étape facultative : En cas d'application sur une surface poreuse (sol béton, béton, pierre par exemple) et en extérieur, veuillez appliquer un [primaire d'accroche](#), attendez qu'il sèche avant de poser le ruban adhésif antidérapant.
3. Déroulez et coupez la longueur de rouleau nécessaire
4. Décollez légèrement une partie du film protégeant la bande adhésive
5. Disposez l'extrémité de la bande dont le film protecteur 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
8. Assurez-vous qu'il n'y a pas de bulles d'air

En extérieur, dans un milieu humide et soumis à un fort trafic, appliquez un [joint](#) autour de la bande antidérapante au niveau des bords de celle-ci pour éviter le décollement prématuré de l'adhésif.