

## RUBAN ADHÉSIF DE MARQUAGE AU SOL ULTRA RÉSISTANT

Référence : 02372



### RESUME

Ruban adhésif de marquage au sol très résistant spécialement conçu pour le marquage au sol dans les usines, les entrepôts et les plateformes logistiques.

Idéal pour délimiter des zones de stockage, de circulation, de sécurité ou en encore des voies piétonnes.

#### Les points forts :

- Résiste aux passages des transpalettes et des chariots élévateurs
- Antidérapant R10 selon la norme DIN 51130
- Bords biseautés et couleur teintée dans la masse
- Extrêmement résistant, résiste à un trafic intense
- Ne se déchire pas
- Très épais

Disponible en rouleau de 30 mètres de 3 largeurs différentes et en 9 coloris.

Pour toute dimension ou couleur sur-mesure, veuillez faire une [demande de devis](#).



### DECLINAISONS

Couleur	Dimension
---------	-----------

Rouge / Blanc	50 mm x 30 m
Noir / Blanc	50 mm x 30 m
Blanc	50 mm x 30 m
Jaune	50 mm x 30 m
Noir	50 mm x 30 m
Rouge	50 mm x 30 m
Bleu	50 mm x 30 m
Vert	50 mm x 30 m
Rouge / Blanc	75 mm x 30 m
Noir / Blanc	75 mm x 30 m
Blanc	75 mm x 30 m
Jaune	75 mm x 30 m
Noir	75 mm x 30 m
Rouge	75 mm x 30 m
Bleu	75 mm x 30 m
Vert	75 mm x 30 m
Rouge / Blanc	100 mm x 30 m
Noir / Blanc	100 mm x 30 m
Blanc	100 mm x 30 m
Jaune	100 mm x 30 m
Noir	100 mm x 30 m
Rouge	100 mm x 30 m
Bleu	100 mm x 30 m
Vert	100 mm x 30 m
Jaune / Noir	50 mm x 30 m
Jaune / Noir	100 mm x 30 m
Jaune / Noir	75 mm x 30 m

## DESCRIPTION

### Bandes adhésives de marquage au sol Spéciale Entrepôt

Le ruban de marquage au sol industriel antidérapant est extrêmement durable et particulièrement plébiscité pour un marquage au sol en logistique, dans un milieu industriel ou une zone très fréquentée. Il permet de délimiter des zones de circulation ou de stockage, de signaler la présence de machines ou d'équipements et d'annoncer des dangers.

La pose de ce produit est facile et rapide, dans de nombreuses circonstances, il peut remplacer un marquage en résine ou à la peinture.

Cette bande adhésive de marquage au sol est légèrement antidérapante, ne se déchire pas lorsque de petits véhicules

roulent dessus et est disponible dans 9 coloris différents. Les différentes couleurs disponibles sont teintées dans la masse, le ruban peut donc être rayé sans aucune perte d'efficacité. Ce sont les raisons pour lesquelles, il s'agit de la solution parfaite pour sécuriser facilement et rapidement vos entrepôts et ateliers de production.

Pour un usage non industriel, retrouvez notre [ruban de marquage au sol standard](#) pour accès piétons dans les commerces et magasins.

## Caractéristiques du ruban adhésif de marquage au sol

### Matières

Film en PVC plastifié souple muni d'un adhésif acrylique permanent double face.

### Performances

- Résistant aux passages des autolaveuses, des transpalettes, des chariots élévateurs et des petits véhicules industriels.
- Excellente résistance à l'abrasion, aux déchirures et au vieillissement.
- Résistant à des températures allant de -30°C à +70°C
- Antidérapant R10 selon la norme DIN51130.
- Facile à retirer sans trace.
- Excellente adhésion de la masse adhésive au sol.

### Dimensions

- 50 mm x 30 m
- 75 mm x 30 m
- 100 mm x 30 m

Épaisseur : 1,3 mm

## Couleurs disponibles

- Jaune
- Rouge
- Blanc
- Vert
- Bleu
- Noir
- Rayé Rouge et Blanc
- Rayé Jaune et Noir
- Rayé Noir et Blanc

Rayé avec un zébra de 45°.

## Conditions d'utilisation

- Utilisation intérieure
- À appliquer sur un sol lisse propre, dépoussiéré, dégraissé et sec.
- Application à la main ou au moyen d'une machine

## 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 installer cette bande adhésive de marquage au sol ?

Ce ruban peut être appliqué manuellement ou à l'aide d'un applicateur de ruban de marquage au sol. Dans le cas d'une application avec machine, veuillez vous référer aux instructions fournies avec celle-ci.

La pose du ruban adhésif est primordial, une application correcte garantie un marquage au sol robuste, durable et efficace.

**Instructions de pose :**

La pose du ruban 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](#).
2. Étape facultative : En cas d'application sur une surface poreuse (sol béton, béton, pierre par exemple), 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. Disposez l'extrémité de la bande dont le film protecteur a été retiré sur le support à l'endroit souhaité
5. Retirez progressivement le film de protection au fur et à mesure que vous appliquez la bande
6. Appliquez la bande en exerçant des pressions fermes et régulières
7. Assurez-vous qu'il n'y a pas de bulles d'air

Remise en circulation immédiate après la pose. Toutefois, l'adhésion sera maximale environ 48h après application.

Le passage intensif et répété des roues du chariot élévateur au même endroit peut provoquer un décollement prématué de l'adhésif.

C'est un ruban adhésif haut de gamme de professionnels, vous ne serez pas déçu.