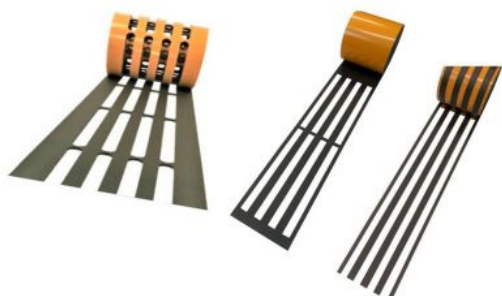


POCHOIR ADHÉSIF POUR BANDE DE GUIDAGE

Référence : 02250



RESUME

Pochoir auto-adhésif pour la réalisation de bande de guidage conforme à la norme NF P98-352.

Remplissez les espaces évidés à l'aide d'une [résine méthacrylate](#) et saupoudrer de granulats.

Vendu en rouleau de 10 m, à usage unique.



2 pochoirs :

- 1 pochoir bandes non continues avec espaces d'écoulements tous les 40 cm pour la création de BAO à l'intérieur et l'extérieur
- 1 pochoir bandes continues sans espaces d'écoulements pour une application à l'intérieur uniquement (bande de largeur 3 cm).

Les points forts :

- Excellente résistance mécanique, la BAO est coulée sur place, elle épouse les déformations du sol
- Contraste visuel réussi
- Adhésif compatible avec la majorité des surfaces
- Ne laisse pas de trace au retrait

Conditionnement : Prix unitaire, vendu par 12, 20 et 24 rouleaux.



DECLINAISONS

Conditionnement	Modèle
Par 12 pièces	Découpes des nervures et bords élargis - Par lot de 12 pièces
Découpes des nervures et bords élargis - Par lot de 24 pièces	
Continue - Par lot de 20 pièces	

DESCRIPTION

Les avantages du pochoir pour bandes de guidage

Le pochoir auto adhésif en rouleau est idéal pour réaliser des bandes de guidage normées en intérieur comme en extérieur, notamment sur sol irrégulier. Cette méthode de pose permet de créer des bandes très résistantes et durables. En effet, elles sont coulées directement sur place, en pleine masse, elles épousent donc parfaitement les déformations de la chaussée ce qui améliore considérablement leur résistance mécanique.

Ces pochoirs pour BAO sont compatibles avec la majorité des résines méthacrylates et des granulats répondant aux tests d'anti glissance SRT. Ils permettent donc d'avoir accès à un large choix de coloris et de finitions pour créer la bande de guidage adéquate, contrastée par rapport au sol et très design.

Ce pochoir est très facile à utiliser, il permet la création simple, rapide et économique d'une BAO personnalisée. De plus, il permet un gain de temps considérable, notamment lors de la pose de grande longueur.

Pour réaliser des BAO avec ce pochoir, il est aussi nécessaire de commander la [résine méthacrylate pour le collage des granulats](#) ainsi que les granulats qui vous souhaitez saupoudrer, le plus couramment utilisé étant le [granulat de marbre](#).

Prozon vous propose aussi des [bandes de guidage prêtes à](#)

[l'emploi](#) très robustes et normées NF.

Quel pochoir choisir pour créer sa bande de guidage ?

Nous proposons 3 solutions différentes qui permettent de faire des bandes de guidage conformes à la norme NF P98-352.

Les bandes continues peuvent être installées sur la voirie, dans les espaces publics, les installations ouvertes au public et tous les établissements recevant du public. Elles peuvent être appliquées en intérieur et en extérieur parce qu'elles possèdent des espaces réguliers permettant l'écoulement des eaux tous les 400 mm. Tandis que les bandes non continues qui ne possèdent pas d'espace d'écoulement, elles ne peuvent être installées qu'à l'intérieur dans les ERP de catégorie 1 et 2.

Le pochoir bande non continue avec découpes des nervures et bords élargis

Avec ce produit, il n'y a plus besoin de ruban de masquage à appliquer sur les côtés, grâce à ses bords élargis de 50 mm. Vous gagnez du temps et de l'argent (pas besoin de consommable). De plus, le produit est déjà évidé, vous aurez ainsi moins de déchets à gérer.

4 Bandes normalisées de 41 x 3 cm.

Ce pochoir permet de créer des BAO normées, avec un espace permettant l'écoulement tous les 40 cm conformément à la réglementation.

Le pochoir bande continue

Il sert à créer des bandes d'aide à l'orientation en intérieur uniquement. Elles ne possèdent pas les espaces nécessaires à l'écoulement de l'eau et c'est pourquoi elles ne sont pas destinées à être appliquées à l'extérieur.

4 Bandes de largeur 3 cm.

Comment créer vos bandes de guidage à couler ?

Surfaces d'application

L'adhésif du pochoir est compatible avec la majorité des sols (béton, asphalte, bitume, enrobé, pierre...).

En fonction du support d'application, la préparation du sol n'est pas la même :

- Sur enrobé : l'enrobé doit être posé depuis plus d'un mois, il doit être sec, propre et exempt d'huile et à une température supérieure à 10°C.
- Sur béton : le sol en béton doit être sec, propre et exempt d'huile. Il est nécessaire de préparer la surface en réalisant un grenaillage ou un ponçage avant d'appliquer un [primaire d'accroche](#).

Les instructions pour une application réussie

1. Positionnez votre pochoir rouleau auto adhésif où vous souhaitez créer une BAO moulée sur place. Marquez l'emplacement de la BAO. Découper la taille du rouleau dont vous avez besoin.
2. Retirez le film protecteur en appliquant progressivement le rouleau.
3. Retirez les parties à remplir (correspondant aux cannelures, nervures)
4. Masquez le contour de votre pochoir pour éviter les coulures
5. Coulez la résine dans les trous, lissez à l'aide d'une spatule
6. Retirez délicatement le pochoir
7. Attendre le durcissement complet de la résine avant la remise en circulation

Spécificité du pochoir bords élargis, si vous choisissez ce

produit, vous n'aurez pas à réaliser un masquage autour du pochoir avant d'appliquer la résine méthacrylate saupoudrée

La livraison est offerte à partir de 750 € HT de commande et le prix unitaire du rouleau est dégressif selon la quantité commandée.