

Edition : 2013\* Conforme à la norme NFP 98-351

## DESCRIPTION

La **BANDE DE GUIDAGE MAGIC SOL** est un système d'éveil au sol permettant aux personnes aveugles ou malvoyantes de se diriger à l'intérieur ou à l'extérieur de vos locaux.  
**Ce dispositif de guidage permet un cheminement d'un point A à un point B.**

- Bâtiment public
  - Hall guichet
  - Volée d'escaliers ...
- Elles en détectent les reliefs au pied ou à la canne longue.

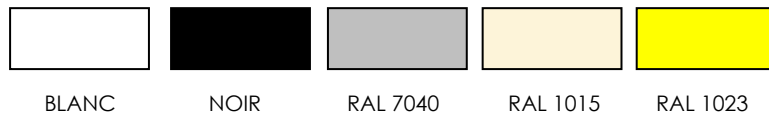
Au 1<sup>er</sup> Janvier 2015, l'ensemble des locaux ouverts au public doivent être obligatoirement accessibles aux personnes handicapées. La loi handicap impose aux ERP (Etablissement recevant du public) de répondre aux exigences et aux normes d'accessibilité, en 2015.

*L'accessibilité devra être globale entendue au sens large. Les dimensions physiques, intellectuelles et sensorielles devront être prises en compte.*

## CARACTERISTIQUE TECHNIQUE

La **BANDE DE GUIDAGE**, est fabriquée en résine polyuréthane. Les propriétés de la **BANDE** sont :

- **Classement au FEU M2 (Euroclasses « C »)**
- **Grande souplesse**
- **Facilité de pose**
- **Bonne résistance à la déchirure**
- **Très bonne anti-glissance**
- **Encrassement faible**
- **Teintés dans la masse**, la **BANDE DE GUIDAGE** existe en différents coloris :



AUTRE TEINTE SUR DEMANDE  
CONTACTER NOTRE SERVICE  
COMMERCIAL

- **Les côtés sont chanfreinés**
- Dimensions : **3 cm de large pour 1 m de longueur et 5.3 mm d'épaisseur.**
- **2 systèmes de pose** : collé avec la colle BOSTIK PU505  
ou adhésive (voir mise en œuvre ci-joint)

Edition : 2013\* Conforme à la norme NFP 98-351

### MISE EN ŒUVRE

#### ► SYSTEME COLLE :

##### NETTOYAGE :

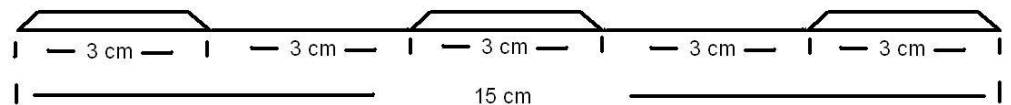
Le support doit être propre, sec et exempt de matières non adhérentes (poussières, gravillons, graisses, huile etc.)

##### LES ETAPES D'APPLICATION :

- Implanter et délimiter la zone d'application sur votre support à l'aide de cache.

##### IMPLANTATION TYPE (si non définie par le maître d'œuvre) :

Disposer 3 rails parallèlement espacés de 3 cm



- Appliquer la colle polyuréthane **BOSTIK PU505**. Respecter les temps de mûrissement de la colle.

- Disposer la **BANDE DE GUIDAGE**, effectuer une légère pression de manière à éviter les occlusions d'air.

- Vérifier que les rebords de la bande soient bien adhérents au support.

- Retirer le cache et attendre le séchage complet de la colle avant une remise en circulation piétonne.

#### ► SYSTEME AUTOCOLLANT :

##### NETTOYAGE :

Le support doit être propre, sec et exempt de matière non adhérente (poussières, gravillons, graisses, huile, etc.)

Parfaitement lisse (carrelage, sol résine, époxy, asphalte, parquet, béton lisse, revêtement souple...)

##### LES ETAPES D'APPLICATION :

- Implanter le chantier (voir système colle)

- Retirer l'opercule au dos de la **BANDE**

- Disposer la **BANDE**

- Effectuer une légère pression de manière à éviter les occlusions d'air.

Vérifier que les rebords de la bande soient bien adhérents au support.

Sur les supports irréguliers remettre à niveau pour une meilleure adhérence de la **BANDE**.

Exemple : Les joints de carrelage devront être comblés avec de la colle à carrelage.

Attendre le séchage complet de la colle avant de poser la **BANDE**.

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

**Emballage :** Carton de 90 **BANDES** permettant la mise en place de 30 ml en alignant 3 bandes parallèlement

**Stockage :** 1 an dans son emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de l'humidité et du gel. A Température comprise entre 5°C et 30°C