

Edition : 2015\* Conforme à la norme NFP 98-351

## DESCRIPTION

**Le RAIL 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.

Ce dispositif s'insère dans le cadre de la loi n°99-756 du 31 Juillet 1991, Accessibilité des personnes handicapées et du décret N°99-756 du 31 Août 1999.

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

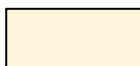
Le **RAIL DE GUIDAGE**, est fabriquée en résine polyuréthane et répond à la norme NF P98-352 juillet

Les propriétés du **RAIL** 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**, le **RAIL DE GUIDAGE** existe en différents coloris :



RAL 7040



RAL 1015

AUTRE TEINTE SUR DEMANDE  
CONTACTER NOTRE SERVICE  
COMMERCIAL

- **Les côtés sont chanfreinés**
- 2 Dimensions :  
**Module 3 nervures : 17.5 cm de large pour 1 m de longueur**  
**Module 4 nervures : 22cm de large pour 1 m de longueur**
- **système de pose** : adhésive (voir mise en œuvre ci-joint)

POUR LE PRINCIPE  
D'APPLICATION

CONSULTER LE SITE  
DU CERTU :

[www.certu.fr](http://www.certu.fr)

## MISE EN ŒUVRE

### ► 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
- Retirer l'opercule au dos du RAIL
- Disposer le RAIL
- 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 du **RAIL**.  
Exemple : Les joints de carrelage devront être comblés avec de la colle à carrelage.  
Attendre le séchage complet de la colle avant de poser le **RAIL DE GUIDAGE**.

Pour toutes applications sur un support inhabituel,  
**veuillez contacter notre service technique.**

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

**Emballage :** Carton de 10 RAILS

**Livraison sur palette filmée :** 16 cartons

**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

Ne pas manipuler en dessous de 5°C