

## Descriptif technique

Dispositif adhésif permettant le repérage visuel des surfaces vitrées en bordure de cheminement.

Bande adhésive souple en polychlorure de vinyle polymère translucide coloré à surface satinée de 10 m x 5 cm et de 80 $\mu$  d'épaisseur.

Pouvoir adhésif : adhésivité longue durée de 5 à 7 ans par solvant de polyacrylate (18 N/25 mm).

Film protecteur : papier siliconé une face de 137 g/m<sup>2</sup>.

Résistance en traction (norme DIN EN ISO 527) : min. 130% longitudinale, min. 150% transversale.

Produit résistant aux variations de température et aux produits nettoyants.

Fixation par adhésivité sur support plan dépoussiéré et dégraissé.

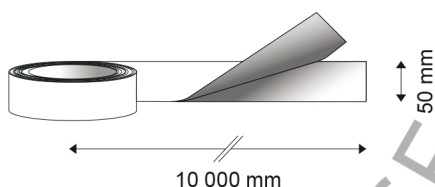
## Dimensions / Conditionnement

Longueur 10 m x largeur 5 cm x épaisseur 80 $\mu$ .

En rouleau.

## Plans

Vue de dessus (éch. : 1/10) :



## Matière / Finition

Polychlorure de vinyle.



## Fixation

Par adhésivité sur support plan exempt de poussières et de graisses à l'aide de la raclette réf. RACLE.

Pose facilitée par l'utilisation du liquide antistatique réf. PULVE.

Température de collage : + 8 °C min.

## Teintes / Coloris

Blanc 010, jaune zinc 013, rouge 031, bleu gentiane 051.

Autres coloris sur demande.

## Usage

Intérieur / Extérieur.