



BANDES SIGNALETIQUES

BANDES DE SIGNALISATION POUR SURFACES VITREES



Description

Passage a conçu une bande souple PVC (polychlorure de vinyle) translucide colorés de 50 mm x 10 m et de 80 microns d'épaisseur permettant le repérage des surfaces vitrées.

Mise en oeuvre par adhésif acrylique sur support vitré à 1,10 m et 1,60 m de hauteur.

Application par lissage avec une raclette. Le support doit être exempt de poussière, de graisse, ou de tout autre contaminant.

Applications :

- Portes vitrées
- Vitrines
- Baies vitrées ...

Textes de loi

Selon l'arrêté du 1er Août 2006 :

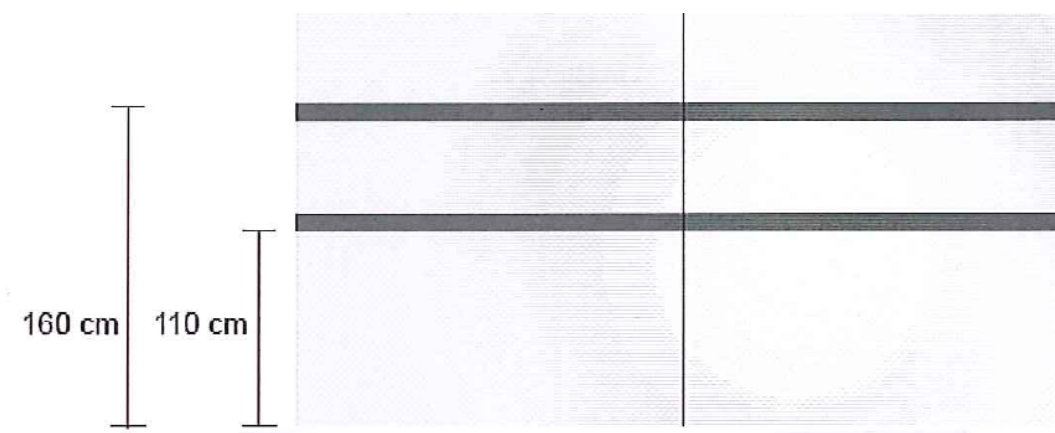
- Les parois vitrées situées sur le cheminements ou en bordure immédiate de ceux-ci doivent être repérable par des personnes de toutes tailles à l'aide d'éléments visuels contrastés par rapport à l'environnement immédiat.

Circulaire N° DGUHC 2007-53 du 30 novembre 2007 :

- Ces éléments contrastés sont collés, peints, gravés ou incrustés dans les vitrages.
- Ces deux bandes horizontales sont situées respectivement à 1,10 m et 1,60 m de hauteur.

Caractéristiques

- Matière : Polychlorure de vinyle
- Rouleau de 10 m de long, largeur de bande de 5 cm, épaisseur de 80 microns
- Bande translucide

Implantation :**Conditionnement**

Dimensions	Multiple de vente
50mm X 10 m	Unitaire

Coloris

Bleu Moyen



Jaune Profond



Rouge profond