

## Bande d'aide à l'orientation minérale



La bande de guidage tactile au sol se traduit par un repère au sol, visuel et podotactile, permettant le guidage des personnes malvoyantes ou non-voyantes.

Ces bandes d'aide à l'orientation podotactiles extérieur sont particulièrement adaptées aux gares, espaces publics, trottoirs, parking et sites extérieurs à fort trafic.

Caractéristiques des bandes de guidage :

- Longueur: 820 mm
- Largeur: 162 ou 222 mm
- Matière: Résine méthacrylate et granulats minéraux
- Épaisseur: 5mm
- Fixation: à coller
- Vendues par lot de 10
- Coloris: blanc, noir, gris clair ou gris foncé

## Caractéristiques techniques : Bande d'aide à l'orientation minérale

Modèle	HA0095.03	HA0095.04
Fixation	A coller	A coller
Utilisation	extérieure	extérieure
Épaisseur (mm)	5	5
Conditionnement	Lot de 10	Lot de 10
Dimensions (mm)	820 x 222	820 x 162
Poids (kg)	0.00	0.00

## Options : Bande d'aide à l'orientation minérale



Bande d'aide à l'orientation minérale

La bande de guidage tactile au sol se traduit par un repère au sol, visuel et podotactile, permettant le guidage des personnes malvoyantes ou non-voyantes.

Ces bandes d'aide à l'orientation podotactiles extérieur sont particulièrement adaptées aux gares, espaces publics, trottoirs, parking et sites extérieurs à fort trafic.

Caractéristiques des bandes de guidage :

- Longueur: 820 mm
- Largeur: 162 ou 222 mm
- Matière: Résine méthacrylate et granulats minéraux
- Épaisseur: 5mm
- Fixation: à coller
- Vendues par lot de 10
- Coloris: blanc, noir, gris clair ou gris foncé

## Photos complémentaires : Bande d'aide à l'orientation minérale

