

Pour orienter les personnes malvoyantes ou non voyantes et signaler l'approche d'un danger

Composition :

100 % caoutchouc

Applications :

A positionner à 50 cm d'un danger, un obstacle ou un changement de niveau : escaliers, ascenseurs, traversées piétonnes, bords de quai...

Avantages :

- avertit les personnes déficientes visuelles d'un danger
- installation facile et rapide
- antidérapante
- dalle conforme à la norme NFP 98-351
- loi Handicap de février 2005
- pose en intérieur ou en extérieur

Pose : collée en plein avec colle polyuréthane

Coloris : noir, gris et jaune

+ Info :

- témoin d'usure



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
PODOTACT420800	420 x 800 mm	7 mm	1,5 kg/p

BANDES D'AIDE A L'ORIENTATION

NOUVEAUTÉ

Pour guider les personnes malvoyantes ou non voyantes dans leurs déplacements

Composition : 100 % caoutchouc

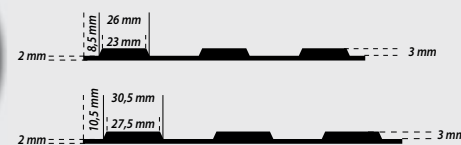
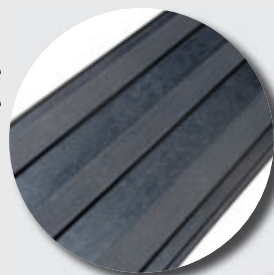
Applications : A placer sur les voiries ou dans les espaces publics éloignés des situations à risque (passages piétons obliques, carrefours complexes, giratoires, obstacles, dangers...)

Avantages :

- repère discret et efficace qui indique la direction à suivre
- rassure les personnes malvoyantes et non voyantes
- conforme à la norme NFP 98-351
- grâce au contraste de texture et de couleur la personne déficiente visuelle peut détecter le changement de relief avec sa canne ou directement sous sa semelle
- antidérapante

Pose : collée en plein avec colle polyuréthane

Coloris : noir



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
BAO150815	150 x 815 mm	5 mm	0,78 kg/p
BAO175815	175 x 815 mm	5 mm	0,94 kg/p