

DESCRIPTION

Dispositif tactile et visuel destiné à alerter les personnes aveugles et malvoyantes d'un danger imminent sur leur cheminement.

Conforme à la norme NF P98-351.

Épaisseur totale : 7 mm

Dimensions : 982 x 407 mm ou 600 x 407 mm

Poids : 6,5 kg

Référence	Matière	Dimensions	Épaisseur	Type
14214	Inox brossé 304	982 x 407 mm	7 mm	A visser
14213		600 x 407 mm		

USAGE

Utilisation en intérieur.

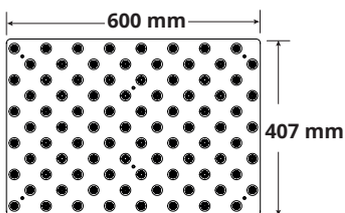
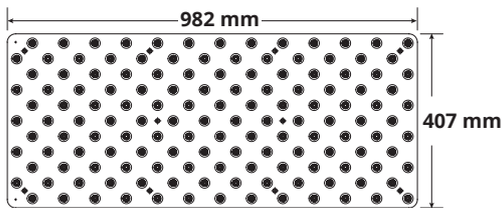
MATIÈRE

Dalle esthétique en inox brossé 304, tôle emboutie, grain 220 antidérapant.

MODE DE POSE

Trous percés-fraisés Ø 3,5 mm pour fixation par vis inox 35 mm non fournies.

En plus de la fixation par vis, appliquez des cordons de colle polyuréthane en zigzagant afin d'atténuer les bruits « clic-clac » lorsqu'on marche dessus.



Produit complémentaire :

Référence	Aspect	Conditionnement	Ø x L	Type
94139	Inox	Boîte de 200 vis	3,5 x 35 mm	Cruciforme

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Tél. :

E-mail :

Projet :

Distributeur :

Tél. :

E-mail :