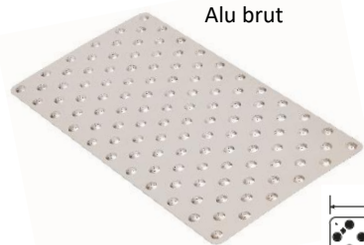
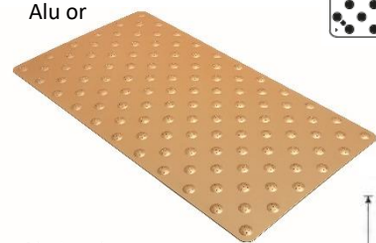


Alu brut



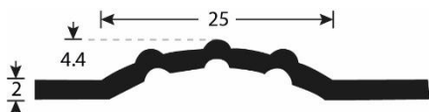
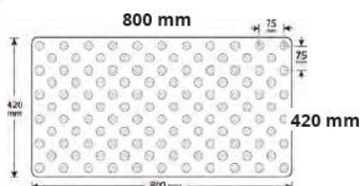
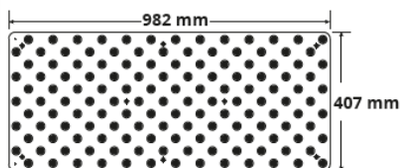
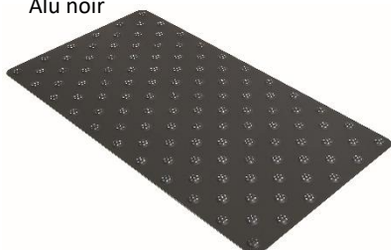
Alu or



Alu incolore



Alu noir



DESCRIPTION

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

Dalle en tôle aluminium emboutie d'épaisseur 1.5 mm, avec reliefs à grips qui lui confèrent de très bonnes qualités antidérapantes.

Dalle percée. Fixation par vis \varnothing 3.5 x 35 mm en inox, non fournies. Poids : environ 2 kg.

USAGE

Utilisation en intérieur.

RÉFÉRENCES

14204 - Alu brut - Dim. 982 x 407 mm. Ep. 7mm

4305 - Alu incolore - Dim. 800 x 420 mm. 7mm

4306 - Alu or - Dim. 800 x 420 mm. Ep. 7mm

4307 - Alu noir - Dim. 800 x 420 mm. Ep. 7mm

MODE DE POSE

A visser. Trous percés-fraisés \varnothing 3,5 mm pour fixation par vis inox 35 mm. En plus de la fixation par vis, vous pouvez appliquer des cordons de colle polyuréthane en zigzagant afin d'atténuer les bruits «clic-clac» lorsqu'on marche dessus.

MATIÈRE

Aluminium

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 :