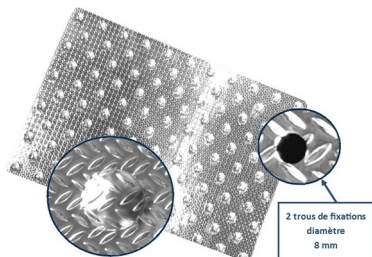


## Dalles podotactile aluminium grain de riz



La dalle podotactile aluminium grain de riz permet de prévenir une personne non-voyante ou malvoyante de la présence d'un escalier. Utilisable en intérieur et en extérieur, elle est dotée d'une surface à motif grain de riz pour de meilleures propriétés antidérapantes.



Cette dalle d'éveil à la vigilance dispose de 2 trous de diamètre 8 mm pour une fixation par vis (non fournies). Il est également possible de la coller ou de l'adhésiver (nous consulter).

Caractéristiques :

- Longueur : 800 mm
- Largeur : 420 mm
- Matériau : aluminium
- Fixation : à visser (peut également être collée ou adhésivée)
- Surface : grain de riz
- Conditionnement : à l'unité
- Utilisation : intérieure et extérieure

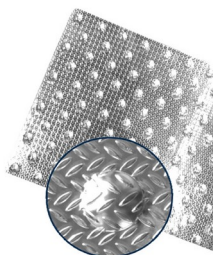
## Caractéristiques techniques : Dalles podotactile aluminium grain de riz

<b>Modèle</b>	<b>HA0177.01</b>
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
'Matière'	
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
'Matière'	
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
'Matière'	aluminium
<b>Dimensions (mm)</b>	800 x 420
'Matière'	aluminium
<b>Fixation</b>	A visser
'Matière'	aluminium
<b>Surface</b>	Grain de riz
<b>Utilisation</b>	Intérieure et extérieure
<b>Conditionnement</b>	à l'unité
<b>Poids (kg)</b>	1.50

## Options : Dalles podotactile aluminium grain de riz

Dalles podotactile aluminium grain de riz

La dalle podotactile aluminium grain de riz permet de prévenir une personne non-voyante ou malvoyante de la présence d'un escalier. Utilisable en intérieur et en extérieur, elle est dotée d'une surface à motif grain de riz pour de meilleures propriétés antidérapantes.



Cette dalle d'éveil à la vigilance dispose de 2 trous de diamètre 8 mm pour une fixation par vis (non fournies). Il est également possible de la coller ou de l'adhésiver (nous consulter).

Caractéristiques :

- Longueur : 800 mm
- Largeur : 420 mm
- Matériau : aluminium
- Fixation : à visser (peut également être collée ou adhésivée)
- Surface : grain de riz
- Conditionnement : à l'unité
- Utilisation : intérieure et extérieure