

## Bande d'éveil à la vigilance ACCESS'EVEIL - Aluminium larmé

### Descriptif du produit

Cette plaque en aluminium larmé permet la mise en œuvre d'une BEV à durabilité allongée, dans un design élégant et une matière antidérapante.



### Caractéristiques techniques

- Coloris et matière : Aluminium 5754 larmé.
- Dimensions : 600 x 412 mm (réf.71163) & 820 X 420 mm (réf.71161)& 820 X 607 mm (réf.71162)
- Stabilité dimensionnelle : les produits sont stables dimensionnellement à l'état libre. Insensibles aux variations de température.
- Glissance : le dessin atypique améliore le caractère antidérapant de la bande.
- Epaisseur plaque : 2 mm
- Hauteur des plots : 5 mm par rapport à la semelle
- Application : La fixation des BEV alu percées se réalise par vissage à l'aide de vis fraisée cruciforme ou Torx (étoile). La remise en circulation peut être effectuée immédiatement après la pose.
- Faire attention aux joints de dilatation au moment de la pose.

### Normes et réglementations

Depuis le 11 février 2005, elles sont obligatoires en haut des escaliers.

- Conforme à la norme NF P98-351
- Arrêté du 1er août 2006

« En haut d'un escalier, un revêtement de sol doit permettre l'éveil de la vigilance à une distance entre 0.30 m et 0.50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile. »

