

RÉFÉRENCE(S) CONCERNÉE(S)

Profilé de 39 mm de largeur : ANDO PR 39 15 (longueur 1,5 m) / ANDO PR 39 3 (longueur 3 m).

Profilé de 59 mm de largeur : ANDO PR 59 15 (longueur 1,5 m) / ANDO PR 59 3 (longueur 3 m).

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Dispositif permettant le repérage visuel et la mise en sécurité des nez de marches par leur mise en contraste et leur caractère antidérapant.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Profilé plat à visser en aluminium 6060 T5 anodisé naturel (anodisation de 20 μ) de 39 ou 59 mm de largeur et de 4 mm de hauteur et disponible en 1,5 ou 2,3 m de longueur.

Le profilé comporte un insert hautement antidérapant en résine méthacrylate et granulats minéraux de 30 ou 50 mm de largeur et de 2 mm d'épaisseur.

Coupe sur mesure et pré-perçage en option sur demande.

MISE EN OEUVRE

Usage exclusivement en extérieur selon la nature du support.

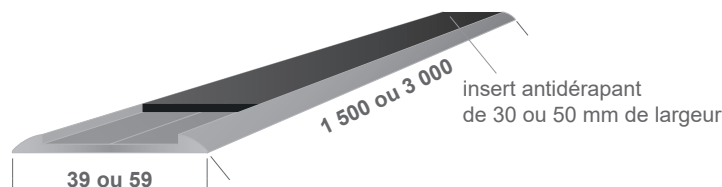
Préparation du sol : dépoussiérage et dégraissage (pour collage) ou dépoussiérage (pour vissage).

Fixation : par vissage à l'aide des vis inox à tête bombée réf. **VBC 4232** (1 vis tous les 20 cm) ou adaptées à la nature du sol et des chevilles réf. **CHEV 630** ou adaptées à la nature du sol.

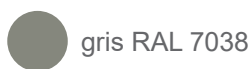
COMPOSITION(S) DU/DES PRODUIT(S)

Profilé en aluminium 6060 T5 anodisé naturel (anodisation de 20 μ) et bande antidérapante en polyuréthane structuré formé à base d'un complexe élastomère et d'une poudre souple de 200 μ .

COUPE DU PRODUIT (cotes en mm)



TEINTE(S) / COLORIS DE L'INSERT ANTIDÉRAPANT



gris RAL 7038



noir RAL 9005