

RÉFÉRENCE(S) CONCERNÉE(S)

HELIS ALU (longueur 1,5 m) / HELIS ALU 3 (longueur 3 m).

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Dispositif permettant le repérage visuel des première et dernière contremarches d'une volée d'escalier par leur mise en contraste.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Plaque rigide à coller ou à visser en aluminium multicouches prélaqué mat de 1,5 ou 3 m x 10 cm et de 3 mm d'épaisseur. Elle se compose de 2 tôles d'aluminium prélaquées thermocollées de part et d'autre d'une âme en polyéthylène.

Classement au feu : M1 (LNE N° L050060 - DE/1).

Produit résistant aux UV, aux intempéries, à la corrosion et aux chocs au coefficient de dilatation thermique faible.

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

MISE EN OEUVRE

Usage en intérieur (à coller ou à visser) ou en extérieur (à visser uniquement) selon la nature du support.

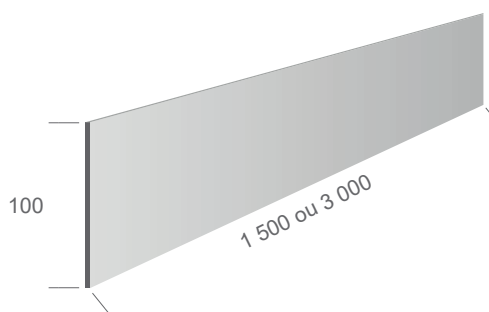
Préparation du sol : dépoussiérage et dégraissage (pour collage) ou dépoussiérage (pour vissage).

Fixation : par collage à l'aide de la colle réf. **MS 108** (10 ml de cordon de colle/cartouche) ou par vissage à l'aide des vis inox à tête bombée réf. **VBC 4232** (1 vis tous les 30 cm en partie haute et basse) 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)

2 tôles d'aluminium prélaquées thermocollées de part et d'autre d'une âme en polyéthylène.

PLAN(S) (cotes en mm)



TEINTE(S) / COLORIS

