

Descriptif technique

Dispositif permettant le repérage visuel et la mise en sécurité des nez de marches d'escaliers intérieurs.

Profilé équerre ou cornière (en « L ») en aluminium 6060 T5 anodisé (20 μ) de 4 mm d'épaisseur composé d'un plat de 52 mm et d'une retombée de 22 mm et comportant un insert permettant la mise en place d'une bande antidérapante autoadhésive de 40 mm de largeur réf. MONO 40 ou MONO 40S.

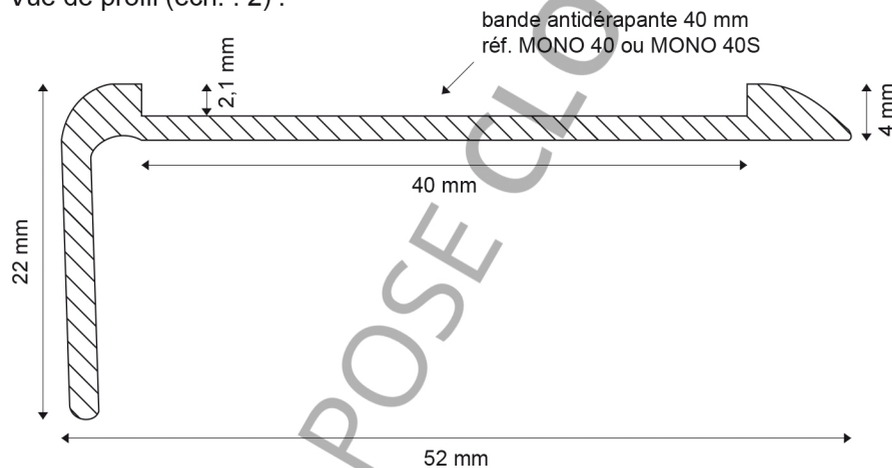
Fixation par vissage (vis inox à tête fraisée \varnothing 3,5 mm et de 20 à 25 mm de longueur, perçage du profilé à l'aide de mèches de type HSS \varnothing 4,5 mm) ou par collage (selon le type de revêtement de la marche) à l'aide d'une colle adaptée.

Dimensions

Longueurs disponibles : 1 m, 1,5 m et 3 m.
Autres longueurs sur demande.
Plat : 52 mm.
Retombée : 22 mm.
Épaisseur : 4 mm.

Plans

Vue de profil (éch. : 2) :



Matière / Finition

Aluminium 6060 T5 anodisé (20 μ).

Fixation

Vissage (vis inox à tête fraisée \varnothing 3,5 mm et de 20 à 25 mm de longueur, perçage du profilé à l'aide de mèches de type HSS \varnothing 4,5 mm) ou par collage (selon le type de revêtement de la marche) à l'aide de la colle réf. MS 108.

Teintes / Coloris

Teinte grise naturelle.

Usage

Intérieur (selon nature du sol).