



 **01 43 07 58 65**  
commercial@adesol-tego.com

#### DESCRIPTION

Les nez de marches en inox percé :

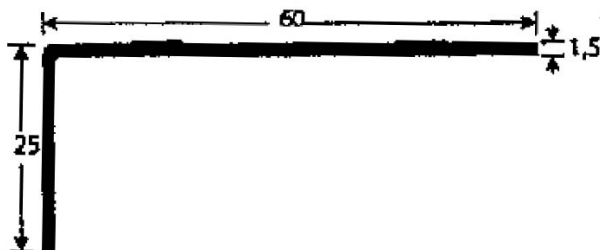
- permettent de sécuriser des escaliers en réduisant les risques de glissades.
- percé - fraisé : pour une fixation à visser.
- se pose en recouvrement en extérieur.

#### MATIÈRE

- Acier inoxydable fabriqué par les meilleurs spécialistes dans les épaisseurs convenables. Il est du type 1.4016 recuit «poli miroir».
- Laiton.
- Aluminium brut/ anodisé.

#### DIMENSION

Longueur de 2 500 mm.



#### MISE EN OEUVRE / FIXATION

A visser :

- Couper à la longueur souhaitée.
- Repérer l'emplacement des trous sur le support.
- Percer à l'aide d'un foret de diamètre 5 mm.
- Placer les chevilles.
- Insérer les vis et fixer le profilé.

#### ENTRETIEN

Utiliser des produits nettoyants standards. Dans l'hypothèse d'utiliser un produit à base de soude, d'ammoniaque ou d'acide, faire un essai préalable.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nuance	Résistance h.bar	Allongement %	Si	Fe	Cu	Mn	Cr	C	Zn	Ti	Al	Pb	Autre	Ni	Sn	P
Aluminium 6060 (AGS)	18 à 20	10 à 12	Mini à,30 Max à,60	Mini à,10 Max à,60	0,10	0,10	0,05	-	0,15	0,10	le reste	-	-	-	-	-
Laiton NF EN 12167: 1998 CW620N	-	~ 10	-	< 0,1	le reste	-	-	-	< 0,02	-	-	< 0,02	< 0,2	< 0,2	7,5/ 8,5	0,01/ 0,4
Inox 26 CN 18.9 AISI 304	-	-	0,5	-	-	1,4	17/19	L 0,025	-	-	-	-	-	8/10,00	-	-