

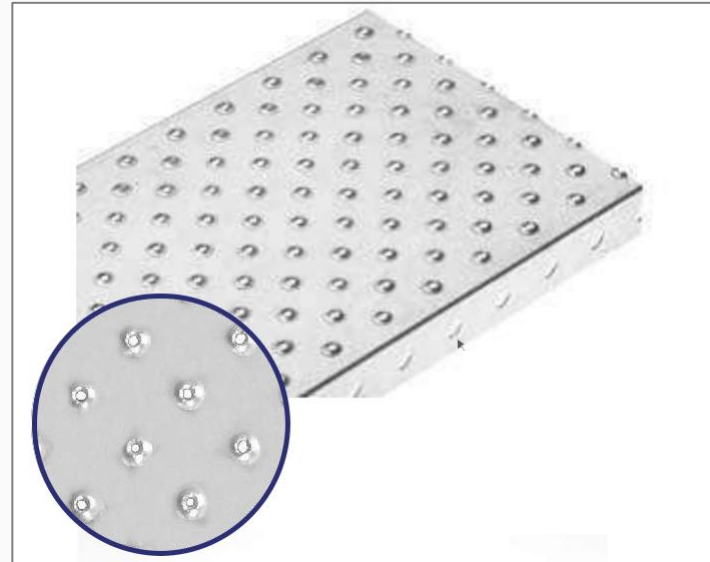
Profil Tôle PICOT

- Antidérapant
- Perforation Trous 5/8 vers le bas
- Vide 2%
- Adaptée pour passerelle
- Classe R12 selon Norme Din 51130
- En Stock*

ANTI DERAPANT

R12

ERP

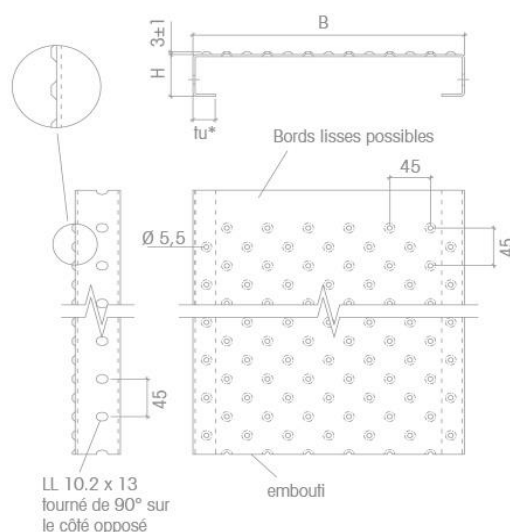
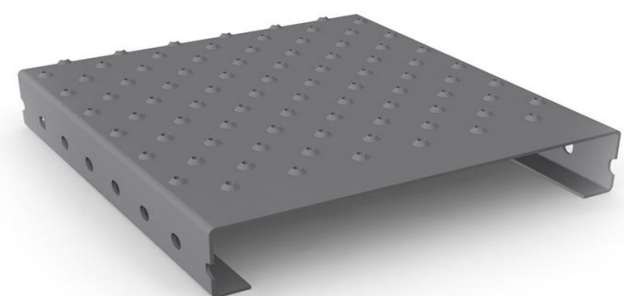


Matière	Epaisseur (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Masse (kg/p)
Acier galvanisé Sendzimir	2	4002	182	50	22,5
	2	4002	240	50	23,5
	2	4002	298	50	27,0
	2	4002	356	50	31,0

Le Profil Tôle Picot s'adapte aussi bien comme sol industriel que plancher de circulation piéton public ERP/PMR (passerelle, escalier, etc...)

Ses petites perforations ne laissent qu'un passage de vide de 2 % permettant principalement d'éviter la chute de petits objets.

Conçus avec des trous 5/8 crénelés vers haut, il propose aussi une fonction antidérapante (classe R12)



Méthode de pose :

Fixation avec [clame](#) (vendues séparément)

Accessoires en option :

Étrier permettant de relier les tôles entre elles afin de parfaire leur stabilité.

Points forts :

- Conforme ERP/PMR-
- Plusieurs largeurs disponibles
- Evite la chute d'objets

* Sauf Vente ou Rupture