

Profil Tôle ERP

- Antidérapant
- Perforation Trous 13/8 vers le bas
- Vide 6,5%
- 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)

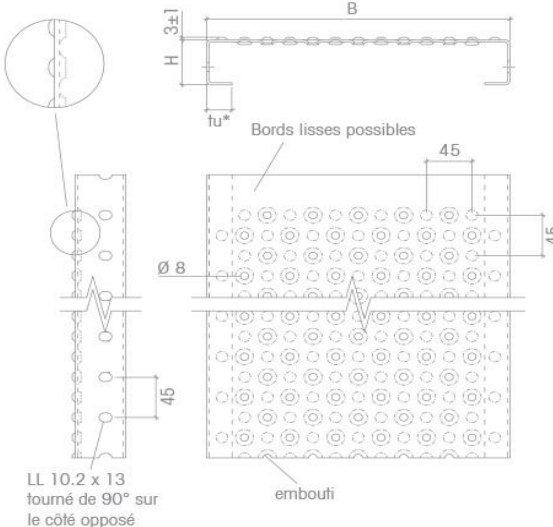
Acier galvanisé à chaud

2	4002	182	50	22,5
2	4002	240	50	24,5
2	4002	298	50	28,0
2	4002	320	50	30,0
2	4002	356	50	35,0

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

Grâce à ses petites perforations il ne laisse qu'un passage de vide de 6,5 % permettant de répondre principalement à cette norme.

Conçus avec des trous de 13/8 vers le bas et 5% crénélés vers haut, il propose aussi une fonction antidérapante (classe R12)



Méthode de pose :

Fixation avec [attache rapide](#), [clame](#) ou [bride](#) (vendus 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