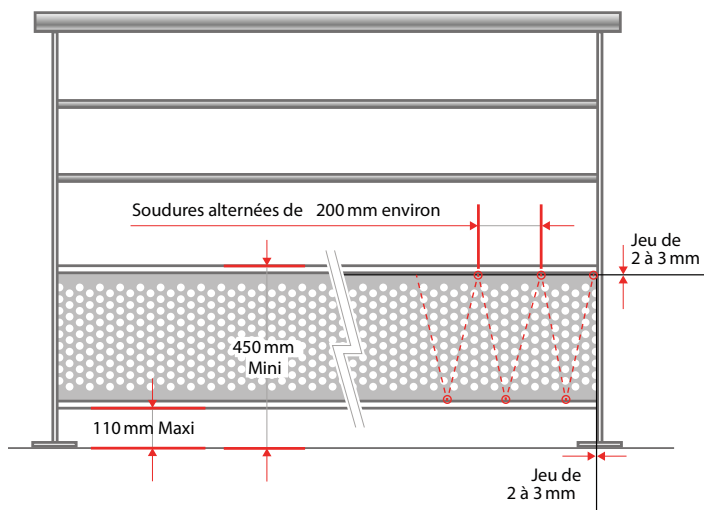


Mars 2016

REPLISSAGE DE GARDE-CORPS

Exemple de réalisation



Le moyen le plus rationnel et le plus économique de remplissage de garde-corps en tôles perforées : moins de chute lors du découpage, moins de perte de temps en calepinage...

Vous découpez suivant vos besoins à longueur, la bobine PERFOLISSE avant de l'assembler sur les montants de votre garde-corps.

Les bordures pleines sur la longueur vous garantissent une finition parfaite.

DIMENSIONS ET MATIERES

Format

Les formats standards disponibles sont (en mm) :

- 25000 x 350
- 25000 x 450

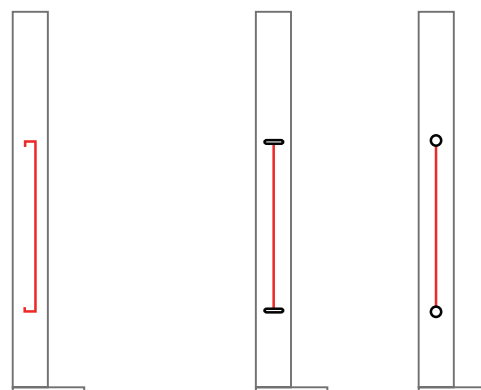
Epaisseur

Les bobines Perfolisse ont une épaisseur de 2 mm.

Tolérances d'aspect

Les produits ne sont pas garantis sans rayure et bavure.

Matière



Largeur 450
Avec plis de renfort dans bordure pleine

Largeur 350
Avec assemblage sur profils



ACIER

Acier S235JR
Acier DD11

Acier Galvanisé
DX 51D + Z140 ou Z275

Norme
NF EN 10025-2

Recommandations

Pour éviter tous risques de corrosion, nous recommandons l'application d'un traitement de surface anticorrosion adapté à votre utilisation de produit
Matière apte à la galvanisation à chaud

Norme
NF EN 10327

Recommandations

Pour éviter tous risques de corrosion, nous recommandons l'application d'un traitement de surface anticorrosion adapté à votre utilisation de produit