



BANDES GARDE GREVE

Présentation :

Les bandes garde-grève se présentent sous la forme d'un flan de métal perforé pouvant être en Zinc 12 ou 14, en acier galvanisé 8/10 , en aluminium 8/10, en cuivre 5/10 - 6/10 – 8/10 ou en acier prélaqué 75/100 et pliées.

Les perforations permettent l'évacuation des eaux circulant dans l'épaisseur de la protection lourde.

Caractéristique :

La hauteur des bandes garde-grèves est en principe de 70 mm, mais celle-ci peut varier selon l'épaisseur du gravier ou du substrat de la terrasse.

Les perforations sont de 60 x 8mm.

Un pli raidisseur de 10mm en tête permet de les raccorder les unes aux autres et de les aligner.

Emploi :

Elles sont destinées à retenir la protection lourde en périmétrie des toitures-terrasses.

