

FICHE TECHNIQUE

HYPERFLEX PLAQUE HYPERFLEX Profil R HYPERFLEX Profil C

PRESENTATION

Tôles plastées

Tôle d'acier galvanisée épaisseur 0,6 mm sur laquelle est colaminée une feuille de PVC plastifiée d'épaisseur 0,6 mm compatible avec les membranes HYPERFLEX, de coloris gris.

UTILISATION

Utilisée pour l'exécution des points particuliers en rive et en tête de relevés ou comme accessoire pour fixation mécanique en pied de relevé ou sur lignes intermédiaires.

Les membranes HYPERFLEX sont soudées à l'air chaud ou chimiquement sur HYPERFLEX PROFIL.

HYPERFLEX PLAQUE: Tôle plane tous travaux, peut être pliée pour permettre la réalisation de tous les points de détails du chantier.

HYPERFLEX PROFIL R: Bande de raccordement pour relevés

HYPERFLEX PROFIL C : Bande de rive, bande d'égout.

CONDITIONNEMENT

Tôles de longueur 2 m. Poids 5,5 kg/m² environ

HYPERFLEX PLAQUE: largeur 1 m

HYPERFLEX PROFIL R: largeur de développé 10 cm

HYPERFLEX PROFIL C : largeur de développé 20 cm

STOCKAGE

A l'abri des intempéries.

MISE EN ŒUVRE

Fixé mécaniquement.

OBSERVATIONS

Aucune.

Le fabricant se réserve le droit de modifier, à tout moment, la présentation de ses produits

