



PANNEAU DOUBLE FILS



QU'EST CE QUE LE PANNEAU DOUBLE FILS?

C'est l'un des plus résistants des panneaux de la gamme Prestige. Constitué de fils d'acier soudés pour former un treillis à maille rectangulaire, les fils horizontaux sont doublés et soudés de part et d'autre du fil vertical, chacun de ces fils exerçant ainsi alternativement une résistance à une pression et stabilisant très rapidement une poussée exercée sur le panneau.

Ce panneau est le produit à retenir dans tous les cas où une sécurité renforcée est nécessaire.

8 + 6 + 8

Fils verticaux diamètre 6 mm;
Et fils horizontaux diamètre 8 mm, doublés

6 + 5 + 6

Fils verticaux diamètre 5 mm;
Et fils horizontaux diamètre 6 mm, doublé

Détail technique

Acier apte à la galvanisation référence A33, résistance 65 kg/mm².
Galvanisation norme NFA 91-121 et 122 pour les panneaux galvanisés au trempé, et norme NFA 91-131 pour les panneaux destinés à être plastifiés.

Diamètre des fils horizontaux = 6 mm Diamètre des fils verticaux = 5 mm Soudage automatisé par point (intensité 5000 ampères sous pression mécanique de 1500 N) en maille 200x50 mm

Picots supérieurs 30 mm, largeur 2505 mm, hauteurs 1030, 1230, 1430, 1630, 1830, 2030, 2230, 2430 mm

Laquage selon process défini = dérochage chimique, dégraissage, double rinçage eau déminéralisée résistivité 30 microsiemens, passivation chromique, séchage à 110 degrés, poudrage polyester par pistolet tribostatique fixé sur robot, cuisson à 200 degrés durant 30 minutes.

Épaisseur moyenne du revêtement = 120 microns Tests réalisés selon procédé du brouillard salin sur une durée de 800 heures.

Les produits

- PANNEAU LOURD ET RÉSISTANT
- RÉSISTANCE À LA POUSSÉE PAR FILS HORIZONTALS DOUBLÉS FORMANT UN COUPLE FLEXION-EXTENSION TRÈS EFFICACE
- PRODUIT COMPATIBLE AVEC LA GAMME DES POTEAUX CLOTURES DU LITTORAL



10 Garantie
ans