

PANNEAU RÉSID POLYESTER

Le produit

Robuste et fiable, le panneau Résid est idéal pour clôturer tous types d'espaces.

Son revêtement en polyester lui offre une forte résistance dans le temps et ses plis horizontaux renforcent sa rigidité.

Le panneau Résid s'harmonise avec tous les environnements. Ses picots hauts ou bas, selon l'orientation, permettent de rendre un périmètre plus sécurisé.

Cette clôture est facile à poser avec des poteaux à encoches.



Caractéristiques

Gris 7016 ● Vert 6005 ● Noir 9005 ● Blanc 9010 ○ Autres couleurs sur demande ●

- Fils : Ø4/4 mm (sur commande), Ø4/5 mm ou Ø5/5 mm
- Entraxe de 55 mm
- 46 fils verticaux
- 2 à 4 plis raidisseurs en fonction de la hauteur
- Fil d'acier galvanisé selon la norme EN 10244-2
- Épaisseur du zinc 40 g/m²
- Plastification par phosphatation, épaisseur du polyester 80/100 microns

- Pose rapide sans accessoires de fixation entre le panneau et le poteau
- Rigidité et qualité des matériaux, assurant une longue résistance dans le temps
- Picots défensifs en partie haute ou basse suivant l'orientation du panneau ou des besoins de protection

HAUTEUR PANNEAU (m)	NOMBRE DE PLS	MAILLE (mm)	LONGUEUR PANNEAU (m)
1,03	2	200 x 55	2,5
1,23			
1,53	3		
1,73			
1,93			
2,43			



Compatible avec le poteau RÉSID

PANNEAU RÉSID PVC

Le produit

Robuste et fiable, le panneau Résid est idéal pour clôturer tous types d'espaces.

Son revêtement lui offre une forte résistance dans le temps et ses plis horizontaux renforcent sa rigidité.

Le panneau Résid s'harmonise avec tous les environnements. Ses picots hauts ou bas, selon l'orientation, permettent de rendre un périmètre plus sécurisé.

Cette clôture est facile à poser avec des poteaux à encoches.



Caractéristiques

Gris 7016 ● Vert 6005 ●

- Fils : Ø4/4 mm (sur commande), Ø4/5 mm ou Ø5/5 mm
- Entraxe de 55 mm
- 46 fils verticaux
- 2 à 4 plis raidisseurs en fonction de la hauteur
- Fil d'acier galvanisé selon la norme EN 10244-2
- Épaisseur du zinc 40 g/m²
- Plastification PVC

- Pose rapide sans accessoires de fixation entre le panneau et le poteau
- Rigidité et qualité des matériaux, assurant une longue résistance dans le temps
- Picots défensifs en partie haute ou basse suivant l'orientation du panneau ou des besoins de protection

HAUTEUR PANNEAU (m)	NOMBRE DE PLIS	MAILLE (mm)	LONGUEUR PANNEAU (m)
1,03	2	200 x 55	2,5
1,23			
1,53	3		
1,73			
1,93			
2,43	4		



Compatible avec le poteau RÉSID