

Aménagement paysager



FICHE TECHNIQUE





Informations techniques

Composition: Aluminium recyclé 6005A

L'alliage d'aluminium 6005A est largement utilisé dans l'industrie du transport pour alléger les constructions mécano-soudées telles que les voitures de chemin de fer.

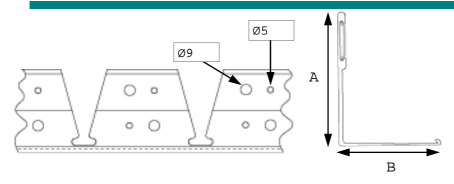
Avantages de l'aluminium:

- Ne rouille pas, ne pourrit pas, ne fissure pas
- Grande résistance aux conditions climatiques extrêmes
- Non toxique, non magnétique et ne produit pas d'étincelles
- Installation permanente
- Léger
- Facile à installer
- Résiste au gel
- 100 % recyclable
- Respectueux de l'environnement



Spécifications

Longueur	Hauteur	Epaisseur	Poids/Longueur	Clous/Longueur
2,50 ml	18 mm	5 mm	0.450 kg	5
2,50 ml	25 mm	5 mm	0.845 kg	5
2,50 ml	40 mm	5 mm	1.3 kg	5
2,50 ml	50 mm	5 mm	1.4 kg	5
2,50 ml	65 mm	5 mm	1.65 kg	5
2,50 ml	75 mm	5 mm	2 kg	5
2,50 ml	100 mm	5 mm	3 kg	5
2,50 ml	120 mm	7 mm	4.35 kg	5
2,50 ml	150 mm	8 mm	5.75 kg	5



Desciptif CCTP:

Bordure pour surfaces dures en aluminium recyclé 6005 A. Hauteur 18,25, 40,50,65,75,100, 120 ou 150 mm par 2,50 ml de long. Fixation par clous spiral en acier de 9 mm de diamètre par 250 mm de long. Type PLANTCOprotec Borderline Route ou équivalent