

PPJNET

Pied de poteau carré de jardin à enfoncer - Finition noire

Les pieds de poteau carrés à enfoncer PPJNET sont préconisés dans la réalisation de petits ouvrages tels que les clôtures de jardin. Très faciles à démonter, ils sont particulièrement adaptés pour des structures temporaires. Sa finition noire permet une esthétique discrète et agréable.

Caractéristiques

Matière

- Corps : acier S235JR suivant NF EN 10025,
- Platine : acier S355MC suivant NF EN 10025,
- Finition cataphorèse noire,
- Épaisseur 1,5 mm (corps et platine).

Avantages

- Angles de la platine découpés pour plus de sécurité,
- Présente une esthétique agréable...

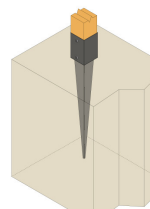
Applications

Support

- **Porteur** : terrain meuble ou compacte
- **Porté** : bois massif, lamellé-collé, bois composite, ...

Domaines d'utilisation

- Clôtures de jardin, panneaux, claustras,
- Abris de jardin, bûchers de jardin, carports,
- Structures légères et ouvrages temporaires de jardin...

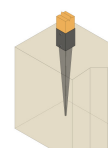


PPJNET

Pied de poteau carré de jardin à enfoncer - Finition noire

Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions						Perçages
	A	B	C	D	t ₁	t ₂	Ø11
PPJNET70/620	72	117	72	500	1.5	1.5	4
PPJNET90/620	92	117	92	500	1.5	1.5	4

PPJNET

Pied de poteau carré de jardin à enfoncer - Finition noire

Mise en oeuvre

Fixations

Poteau :

- SSH Ø10 mm
- Tirefonds LAG Ø10 mm
- Boulons Ø10 mm

Mise en garde

La gamme de jardin ne convient pas pour des applications structurelles soumises à des forces importantes (vent, ...). Les structures doivent également être correctement conçues et mises en oeuvre afin d'assurer la reprise de charges latérales de vent (jambe de force, ...).

Installation

Partie basse :

1. Positionner le pied de poteau poteau dans la structure,
2. Insérer une cale martyre dans le pied de poteau (chute de pied de poteau ou cale plastique),
3. Enfoncer le pied de poteau dans le sol en frappant bien verticalement avec une masse.

Partie haute :

1. Placer le poteau dans le pied de poteau,
2. Fixer le poteau dans le pied de poteau.

