

Fiche technique

PPG60/25

Pied de poteau de jardin réglable en largeur

SIMPSON

Strong-Tie®

Le PPG60/25 est un pied de poteau de la gamme jardin, ajustable en largeur suivant la section du poteau. Il offre ainsi une grande polyvalence dans sa mise en oeuvre.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé S250GD + ZM310,
- Épaisseur : 3 mm.

Avantages

- Grande polyvalence d'applications,
- Répond aux exigences de la classe de service 3,
- Pour des assemblages plus esthétiques, ce pied de poteau existe en finition noire (réf. PPG60/25PB).

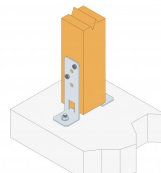
Applications

Support

- **Porteur** : béton, bois massif, bois lamellé-collé...
- **Porté** : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé...

Domaines d'utilisation

- Palissades,
- Porches,
- Pergolas,
- Aménagements de jardin...



Fiche technique

PPG60/25

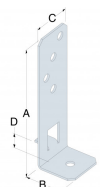
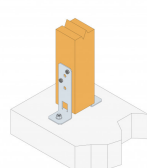
Pied de poteau de jardin réglable en largeur

SIMPSON

Strong-Tie®

Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions [mm]					Perçages		Poids [kg]
	A	B	C	D	Epaisseur	Partie haute	Platine	
	Ø12	Ø12						
PPG60/25	200	55	60	25	3	4	1	0.36

Mise en oeuvre

Fixations

Sur poteau bois :

- Vis connecteurs SSH Ø10 mm,
- Boulons Ø10 mm
- Tirefonds LAG Ø10 mm

Sur béton :

- Ancrage mécanique WA M10-78/5

Installation

1. Fixer le poteau à 2 ou 4 pieds de poteaux à l'aide des fixations choisies,
2. Positionner les pieds de poteaux sur la dalle béton,
3. Identifier la position des ancrages au sol sur le béton,
4. Percer le support verticalement, au diamètre et à la profondeur préconisés pour les fixations choisies,

L'installation de deux pieds de poteau est nécessaire pour des sections de poteaux carrés jusqu'à 150x150 mm. Pour des sections plus importantes (250x250 maximum), l'utilisation de 4 pieds par poteau est préconisée.

