

TEXMETAL

1 ter rue de la Croix Blanche

Z.I de l'Orme Brisé

77310 PRINGY

Tél : 01 60 65 61 36

Fax : 01 60 65 61 02

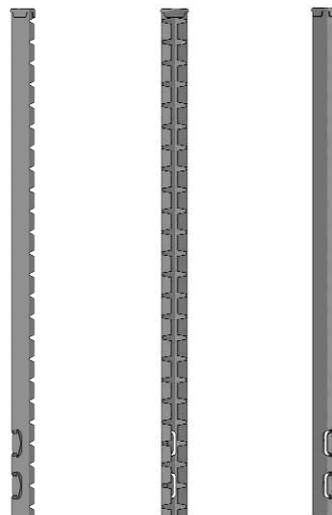
FICHE TECHNIQUE

BASTIECO® - poteau

PANNEAU TREILLIS SOUDE

Domaines d'application :

- Résidentiel



Matière première	Acier norme AFNOR 35051 ou DIN 177 Résistance à la rupture 450-550N/mm ² Limite élastique 350-430N/mm ²
Épaisseur tôle	2,5 mm
Entraxe encoches	50 mm
Profondeur des encoches	10 mm
Revêtement	<p>Zinc de 130g/m² mini Acier Phosphatation zinc Zinc de 130g/m² mini Plastification (polyester) 60 µm mini</p>
Chapeau	Tôle emboutie, serti avant plastification
Couleurs standard	Vert RAL 6005 Gris RAL 7030 Blanc RAL 9010 Noir RAL 9005
Panneau associé	BASTIECO®
Fixation du panneau	Par cales acier prédécoupées dans la base du poteau
Pose en redans	Possible
Pose en angle	Possible
Option	Platine fourreau à cheviller sur béton (chevilles non fournies) Poteau de réparation

TEXMETAL

1 ter rue de la Croix Blanche

Z.I de l'Orme Brisé

77310 PRINGY

Tél : 01 60 65 61 36

Fax : 01 60 65 61 02

FICHE TECHNIQUE

BASTIECO® - poteau

Hauteur panneau (m)	Poteau à sceller		Poteau pour platine fourreau		Section L x P (mm)
	Hauteur (m)	Poids (kg)	Hauteur (m)	Poids (kg)	
0,63 m	1,00 m	3,08 kg	0,60 m	1,89 kg	59 x 53
1,03 m	1,50 m	4,56 kg	1,00 m	3,08 kg	59 x 53
1,23 m	1,70 m	5,15 kg	1,20 m	3,67 kg	59 x 53
1,53 m	2,00 m	6,03 kg	1,50 m	4,56 kg	59 x 53
1,73 m	2,20 m	6,62 kg	1,70 m	5,15 kg	59 x 53
2,03 m	2,50 m	7,51 kg	2,00 m	6,03 kg	59 x 53

Informations sous réserve d'amélioration des produits