

# PROFILPRO PLUS

LE POTEAU POUR LES PANNEAUX



residential



industrie



sport

Hauteur (cm)	Poids net (kg)	Poids total brut (kg)
70	1,51	101
90	1,94	127
110	2,37	153
130	2,80	178
140	3,00	190
160	3,45	218
180	3,90	244
200	4,30	270
220	4,75	295
240	5,20	322
260	5,60	346
280	6,10	366
300	6,50	400
320	6,90	431

(\*) autres hauteurs sur demande

## COMPOSITION CHIMIQUE

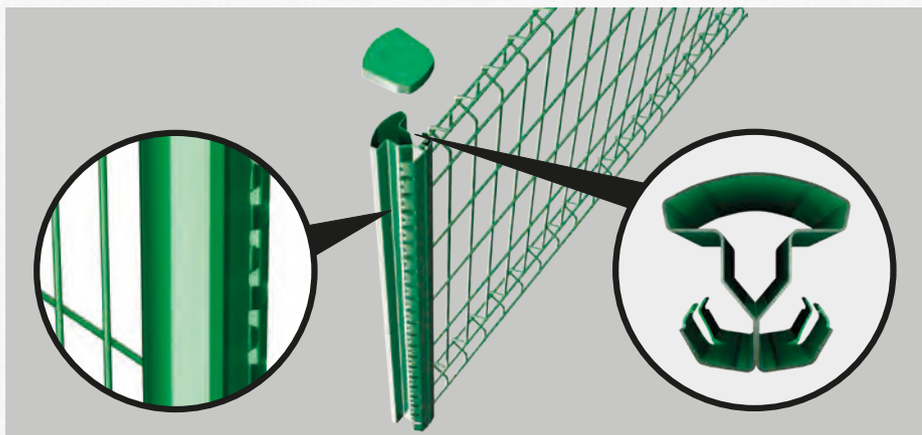
C%	Mn%	Si%	P%	S%	Cr%	Ni%	Mo%	N%	Cu%	Sn%	AL%
0,098	0,327	0,015	0,012	0,021	-	-	-	-	-	-	-

Galvanisation: Z140 (g/m<sup>2</sup>)

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Lim. Élastique, ReH N / mm <sup>2</sup> - MPa	Résistance, Rm N / mm <sup>2</sup> - MPa	Élargissement % (Lo = 5,65 So <sup>1/2</sup> )
321	374	34

## POTEAU



## LE POTEAU GALVANISÉ PLASTIFIÉ

**Profilpro Plus** est le poteau compatible **Panopro Evolution**, **Panofort (5/6/5)**, **Jardipano** et **Panodeco**. Disponible de hauteur 70 à 320 cm. Galvanisation à chaud selon Norme EN 10346.

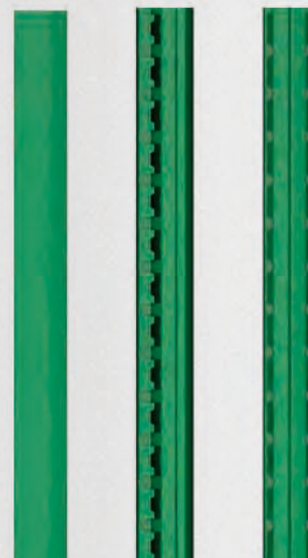
### Accessoires

- Cales de tension en plastique (PVC), pour maintenir le panneau pendant le temps de montage.
- Platine métallique à manchon, avec 4 trous, pour fixer le poteau sur des bases en maçonnerie, dallages ou bordures en ciment.
- Platine métallique à manchon, avec base en « L » inversée 4 trous, pour fixer le poteau sur des murs d'enceinte de hauteur variable. Disponible sur demande.
- Pince spécifique pour la fixation et sécurisation du panneau au poteau.

**Couleurs** RAL 6005 RAL 7016

La pose sur platine n'est plus garantie au-delà de la hauteur 123.

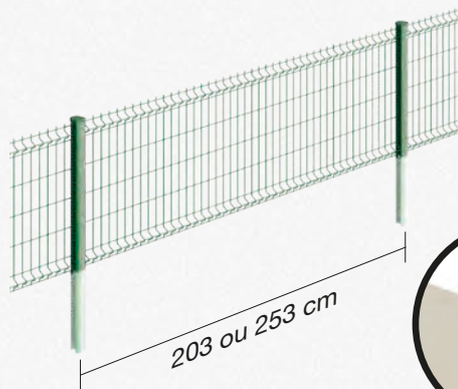
fabriqué  en europe



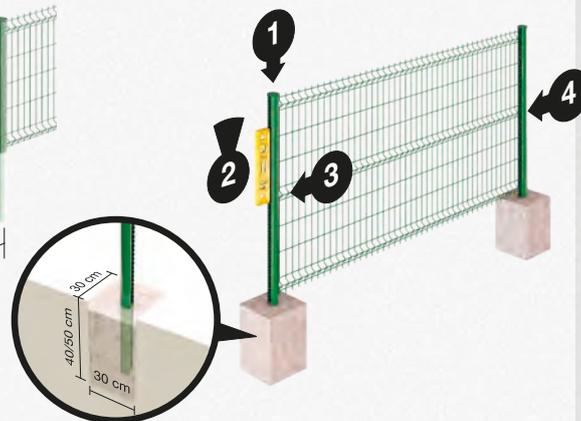


## DÉTAILS, ACCESSOIRES ET MONTAGE DU POTEAU

ENTRAXE (mesure centre poteau)



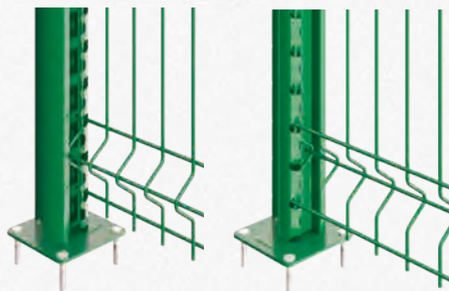
SEQUENCE DE MONTAGE (AU SOL)



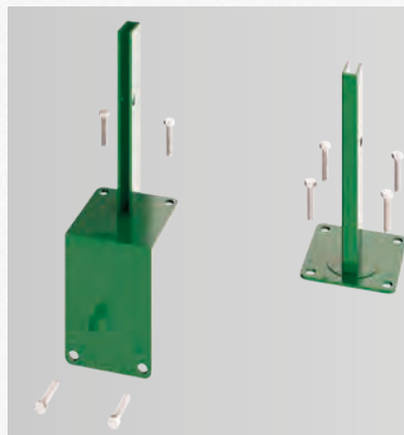
CALE DE TENSION



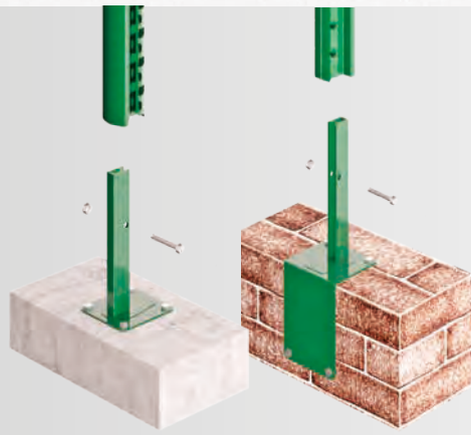
ACCROCHAGE POTEAU/PANNEAU



FIXATION DE PLATINE



MONTAGE AVEC PLATINE

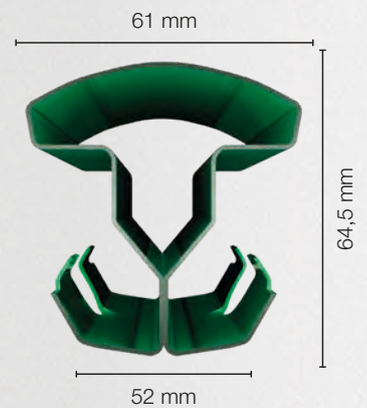


PLATINES



## DESSINS TECHNIQUES

SECTION DU POTEAU



ANGLE DE MONTAGE

