

Fiche technique  
**Piquet "T" TELINEA 30 - 35 mm**

Dessin numéro : 02/14  
 Langue : français  
 Date: 17/07/2014 - Rev.7  
 Rédigé par : A.G.

**1. DESCRIPTION DU PRODUIT**

Piquet pour clôture type "TELINEA" - Section "T". Longueurs modulaires progressives.  
 Ame percée (trous  $\varnothing 9$  mm), à distances appropriées, pour le passage des fils de tension et pour la fixation des jambes de force. Acier laminé à chaud S 235 JR - S275 JR.

**2. FINITION SUPERFICIELLE**

a) **Plastification** : (épaisseur 80 microns environ)

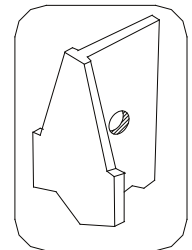
Cycle complet de traitement soit:

Sablage , poudrage en polyester pur,  
 polymérisation au four à 200°. Couleur vert RAL 6005

b) **Galvanisation** (Selon UNI EN ISO 1461:2009 - couverture en zinc environ 450/500 gr/m<sup>2</sup>)

Cycle complet de traitement, soit :

Sablage , décapage, fluxage, préchauffage, galvanisation à chaud par immersion  
 en cuve de zinc hyper pur (99,995%) fondu.



**3. CARACTERISTIQUES**

Profil	Dimensions mm	Poids théorique kg/m	Jx cm <sup>4</sup>	Wx cm <sup>3</sup>
T	30x30x2,70	1,30	1,420	0,632
T	30x30x3,00	1,40	1,480	0,682
T	30x30x3,50	1,50	1,661	0,823
T	35x35x3,50	1,75	2,696	1,078
T	35x35x4,00	1,95	3,024	1,219

**4. TOLERANCES**

- a) sur la dimension du profil:  $\pm 1$  mm
- b) sur l'épaisseur du profil:  $\pm 0,5$  mm
- c) relative à la position des trous:  $\pm 10$  mm

