



# Titan

Cette bordure robuste est prescrite dans les projets de **grandes hauteurs de vue**.



**Titan existe dans plusieurs hauteurs et épaisseurs** (voir tableau ci-contre -> ). Les bordures sont fixées entre elles par un système de boulon cabochon de 8mm dans la même finition. Elles s'installent avec des **fers à béton** de 10 mm de diamètre dans des pattes de fixation soudées tous les 50 cm au dos de la bordure. **Tous les accessoires de pose sont fournis**. La flexibilité de la barre varie selon sa longueur et son épaisseur. Titan est disponible en acier doux (oxydation naturelle avec le temps), galvanisé à chaud, thermolaquage et Corten® autopatinable.

**Avec chevauchement** des voliges, prévoir 3% de marge par rapport au linéaire réel (1). **Sans chevauchement**, fixation interbarres par plaques arrières fournies (2).



## Utilisation

- Allées carrossables
- Allées de parcs
- Aires de jeux
- Golfs
- Parvis
- Lotissements

## Finitions



Marron



Acier doux



Galvanisé à chaud



Noir laqué



Corten auto-patinable



Ardoise

Référence	Longueur (mm)	Épaisseur (mm)	Hauteur (mm)	Longueur des fers à béton (mm)
TT1025	2500	2.5	100	350
TT1525	2500	2.5	150	350
TT2025	2500	2.5	200	450
TT2525	2500	2.5	250	600
TT3025	2500	2.5	300	600
TT1030	2500	3.0*	100	350
TT1530	2500	3.0*	150	350
TT2030	2500	3.0*	200	450
TT2530	2500	3.0*	250	600
TT3030	2500	3.0*	300	600
TT1540	2500	4.0	150	350
TT2040	2500	4.0	200	450
TT2540	2500	4.0	250	600
TT3040	2500	4.0	300	600
TT1560	2500	6.0	150	350
TT2060	2500	6.0	200	450
TT2560	2500	6.0	250	600
TT3060	2500	6.0	300	600

\*Pour galvanisé à chaud

Autres dimensions, nous consulter  
Barres en 3m également disponibles

**Galvanisation:** Titan 2,5 & 3 mm est fabriqué selon la norme BSEN (British Standard Euro Norm) n° 10346. Titan 4 et 6 mm est fabriqué selon la norme BSEN n°1461. Galvanisation à chaud de 20 microns zinc. Résistance à la traction : 270 à 500 N/mm<sup>2</sup>

## Des questions ?

Allô Caroline ☎ 06 07 69 46 40  
ou [info@everedge.fr](mailto:info@everedge.fr)

Retrouvez-nous sur  
[www.everedge.fr](http://www.everedge.fr)

