



LES PROFILS COURB'CONTROL®



Profil en T



Profil en L



Exemple de courbe

Les profils Courb'control® sont en L ou en T inversé qui permettent de réaliser des droites, des courbes et des angles, le tout avec le même et unique produit.

Economiques et non consommateurs de main d'œuvre, ils créent des séparations esthétiques et rapides pour tous types de matériaux.

Fabriquées dans un alliage d'aluminium, ils sont solides, durables et recyclables.

Ils sont compatibles avec tous les matériaux : gravier, ciment, enrobé à chaud, résine, revêtement drainant, paillage etc...

Une jonction astucieuse en inox permet une liaison discrète et soignée entre les profils en T.

Pour réaliser des courbes de qualité, il est indispensable de prendre appui sur un gabarit circulaire de même taille que le rayon souhaité.

Economie	★	★	★	
Sécurité	★	★	★	★
Recyclage	★	★	★	★
Flexibilité	★	★	★	★
Esthétisme	★	★	★	★
Robustesse	★	★	★	★



LES PROFILS COURB'CONTROL®



Matière : Aluminium 6060



éclisse de jonction sur profils en T



Applications :

gazon / gravier / sable / terre / pavé / béton désactivé / enrobé à chaud / résine / revêtement drainant

Accessoires : Pointes cannelées de fixation Lg 200 et éclisses de jonction inox (sauf pour profil en L)

Composition du kit :

10 profils de 2 mètres + 30 pointes cannelées + 10 éclisses de jonction (sauf pour profil en L)

Référence	Désignation
CL2040	Profil aluminium COURB'CONTROL en L Ht 20 x base 40mm x lg 2m ep 2mm
CL2540	Profil aluminium COURB'CONTROL en L Ht 25 x base 40mm x lg 2m ep 2mm
CL3050	Profil aluminium COURB'CONTROL en L Ht 30 x base 50mm x lg 2m ep 2mm
CT50	Profil aluminium COURB'CONTROL en T Ht 50 x base 90mm x lg 2m ep 4mm *
CT80	Profil aluminium COURB'CONTROL en T Ht 80 x base 90mm x lg 2m ep 4mm *
CT100	Profil aluminium COURB'CONTROL en T Ht 100 x base 90mm x lg 2m ep 4mm *

*ep 4mm * = sur la partie supérieure de la bordure*