

Ces bordures haut de gamme souples et légères en acier CORTEN (aspect rouillé) permettent de délimiter durablement les zones végétalisées et les allées tout en dessinant de légères courbes.

L'acier CORTEN est une matière qui évolue dans le temps ;

ainsi sa couleur acier vieilli et sa patine sont en fonction des conditions d'exposition du produit. Généralement l'oxydation de l'acier Corten se réalise naturellement durant les 6 premiers mois et se stabilise ensuite.

Le CORTEN est un acier auquel un certain nombre d'éléments, tels que le phosphore, le cuivre, le chrome, le nickel, le molybdène, ont été ajoutés afin d'en accroître la résistance à la corrosion atmosphérique par la formation d'une couche auto-protectrice d'oxydes sur le métal de base sous l'influence des conditions atmosphériques.

Un système ingénieux de connections permet également une jonction rapide et très esthétique entre 2 voliges.

Caractéristiques techniques :

- 100% Acier CORTEN d'épaisseur 15/10ème
- Jonction rapide et esthétique
- Fixation au sol par agrafes métalliques crantées pour une meilleure adhérence et adaptée à la mise en place dans tous les sols même caillouteux
- Crevés de fixation rigides évitant tout écrasement
- Bords supérieurs rabattus sur 15mm (type goutte d'eau) pour prévenir les blessures et coupures

| Références 15/10ème | Hauteur | Longueur | Épaisseur | Conditionnement |
|---------------------|---------|----------|-----------|------------------------------|
| VOL15CORT8 | 8 cm | 1,88 ml | 1,5 mm | 5 voliges + 10 agrafes |
| VOL15CORT10 | 10 cm | | | |
| VOL15CORT12 | 12 cm | | | |
| VOL15CORT15 | 15 cm | | | |
| VOL15CORT20* | 20 cm | | | |

^{*} Sur demande



Nuances de l'acier CORTEN





Oxydé