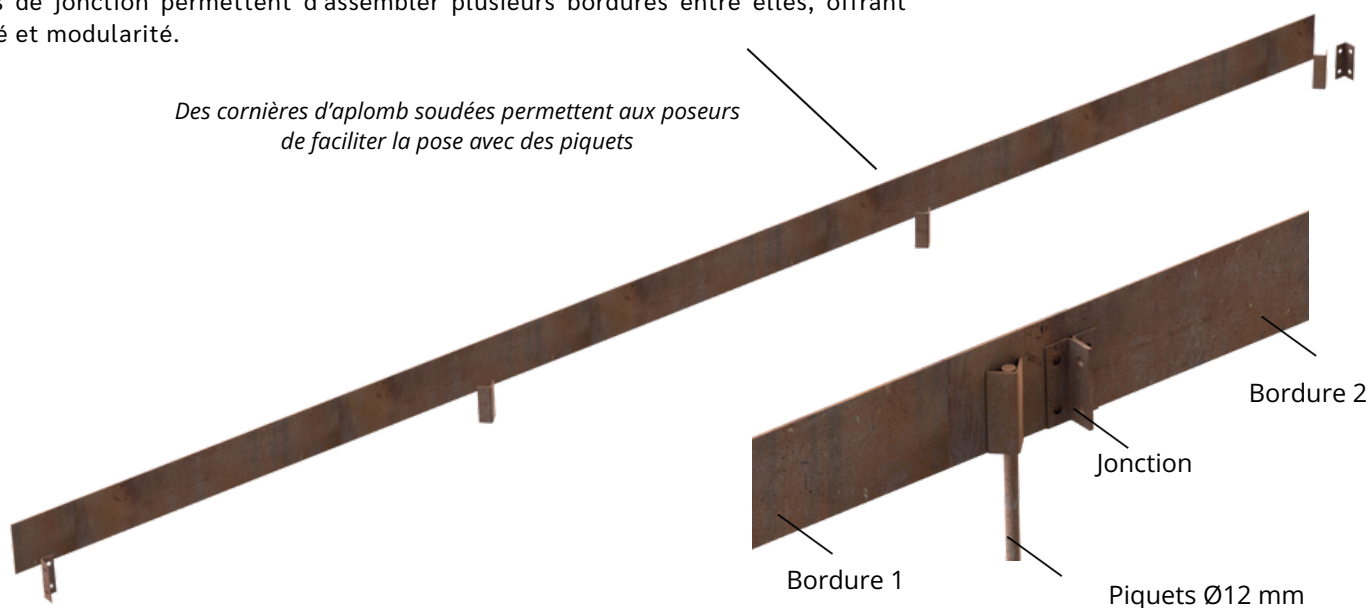


Les bordures offrent une solution esthétique et fonctionnelle pour délimiter différents espaces extérieurs. Conçues avec des cornières intégrées, elles se fixent facilement au sol à l'aide de piquets, assurant une installation stable et durable. De plus, des cornières de jonction permettent d'assembler plusieurs bordures entre elles, offrant flexibilité et modularité.

Des cornières d'aplomb soudées permettent aux poseurs de faciliter la pose avec des piquets



Spécifications

Kit

Les produits sont fournis avec des vis de fixation, les piquets d'aplomb sont disponibles sur demande. Nos piquets en fer à béton, de diamètre 12 mm, peuvent être fournis en acier brut ou galvanisé à chaud, et sont disponibles en trois longueurs : 400 mm, 600 mm et 1000 mm.

DISPONIBLE EN VERSION :

- Inox
- Corten



Points forts

- Facilité de pose
- Nécessité de peu d'entretien
- Assurance d'une qualité et d'une durabilité supérieures

Dimensions

Consulter nos dimensions sur catalogue

Normes et labels

- EN ISO 1461
- ISO 1413-1, 2
- NF A 35 503

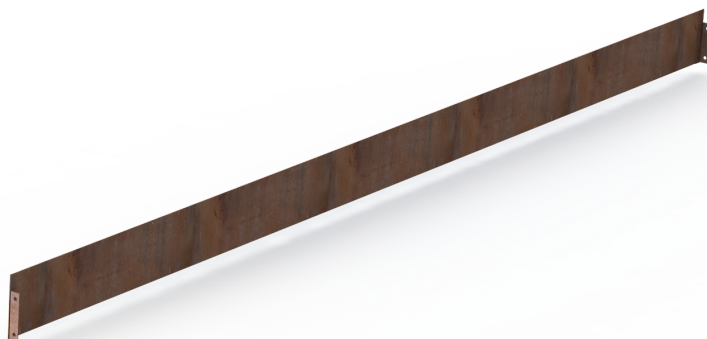
CONÇU ET FABRIQUÉ
EN FRANCE

1901 route de Maremne
40180 Saubusse

0558564456
contact@vilcoq.com



Ce produit est une variante de la bordure PREMIUM avec les pièces de jonction, et sans les cornières d'aplomb



DISPONIBLE EN VERSION :

- Inox
- Corten



BORDURE SIMPLE

Ce produit est une variante des bordures premium et à sceller, sans pièce de jonction, ni cornières d'aplomb

- Eclisses disponibles



DISPONIBLE EN VERSION :

- Galvanisée (option thermolaquage)
- Inox
- Corten



Dimensions

- BORDURES DE 3ML

Épaisseur - 2mm - 3mm - 5mm - (4mm pour bordure simple galvanisée)

Hauteurs disponibles :

- 100 mm
- 150 mm
- 200 mm
- 250 mm
- 300 mm

COMPLÉTEZ VOTRE DEMANDE DE DEVIS EN LIGNE

www.vilcoq.com

Nous consulter pour recevoir vos tarifs pros.

Traitement de l'acier



Corten : Ce traitement de l'acier favorise la formation d'une couche d'oxyde protectrice, offrant une esthétique rustique et une excellente résistance à la corrosion atmosphérique. Nos produits sont livrés brut non oxydés et s'oxyde dans les semaines, mois suivants.



Acier galvanisé à chaud : La galvanisation à chaud offre une protection exceptionnelle contre la corrosion, mais il est important de noter que sa finition n'est pas toujours lisse ou uniforme.



Thermolaquage : Il est possible de recouvrir la galvanisation par un thermolaquage de la couleur de votre choix (code RAL à nous communiquer). Cette option permet d'obtenir un double traitement de surface.



L'inox: brossé : aspect satiné obtenu par abrasion mécanique, idéal pour les aménagements intérieurs et extérieurs.

vibré : finition au rendu doux et homogène, moins sensible aux traces, très appréciée en design.

poli miroir : surface ultra-lisse et brillante, à haute réflexion, offrant un rendu haut de gamme et une excellente résistance à la corrosion.



*Se référer à nos fiches traitements

