

## BARRIÈRES



### Description du produit

La barrière ROMB est une clôture guidée qui se caractérise par sa simplicité. En appliquant des portes de guidage, vous gardez la sécurité et créez des voies de marche/conduite visuelles.

## CARACTÉRISTIQUES

### Général

#### ROMB 1

- Bord supérieur: 80 mm
- Épaisseur de matériau: 8 mm
- Acier corten et acier galvanisé + revêtement de poudre à 2 couches
- Galvanisé à l'état brut sur demande
- Garantie 5 ans (expirant)

#### ROMB 2

- Bord supérieur: 80 mm
- Épaisseur de matériau: 8 mm
- Acier corten et acier galvanisé + revêtement de poudre à 2 couches
- Galvanisé à l'état brut sur demande
- Garantie 5 ans (expirant)

### Options

- FURNS Semelle en béton

## IMPORTANT

### Considérations

- Dès réception, tous les matériaux d'emballage doivent être immédiatement retirés des produits.
- L'acier corten ne doit jamais être constamment humide, il doit bien se drainer et être aérer dans toutes les situations.
- Les produits sont livrés intacts.
- Nous utilisons uniquement de l'acier Corten de type S355JOWP.
- Zones côtières: nous déconseillons d'utiliser l'acier Corten dans un rayon de 2 km d'un littoral.
- Pendant le processus de rouille, de l'eau rouillée peut s'échapper du produit.
- Le perçage / meulage dans le matériau n'est pas autorisé.

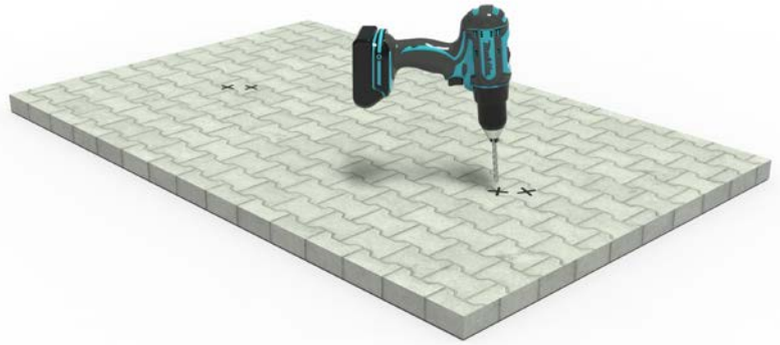
### Entretien

- Nettoyage annuel en éliminant les grosses salissures au moyen d'arroser avec de l'eau du robinet propre.  
**Faites attention!** N'utilisez pas de nettoyeur haute pression.

# EMPLACEMENT

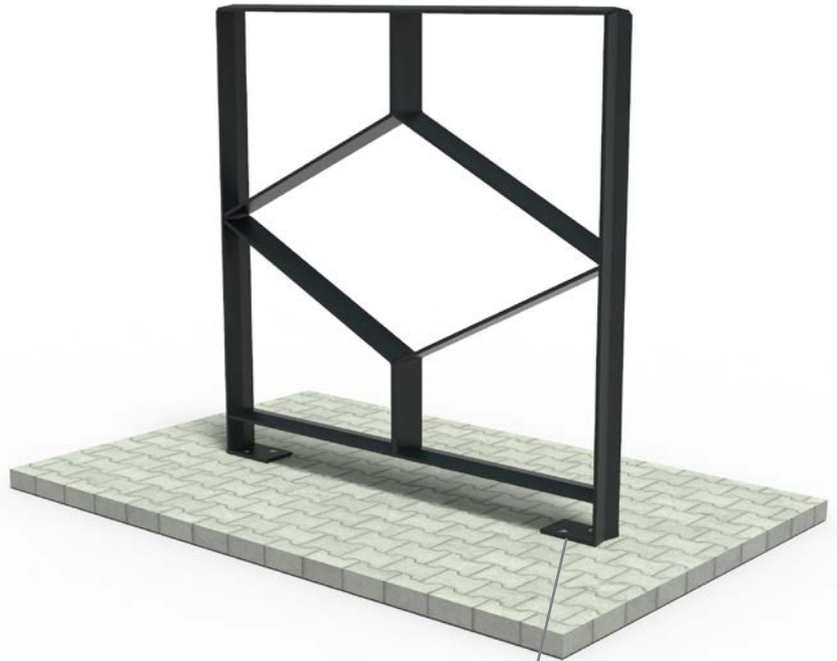
## EMPLACEMENT

1. Sur une surface plate et solide (vibrée). Sans quoi, des dommages pourront endommager le produit.
2. Marquez la position des trous au bas de la porte de guidage et percez des trous dans la chaussée.



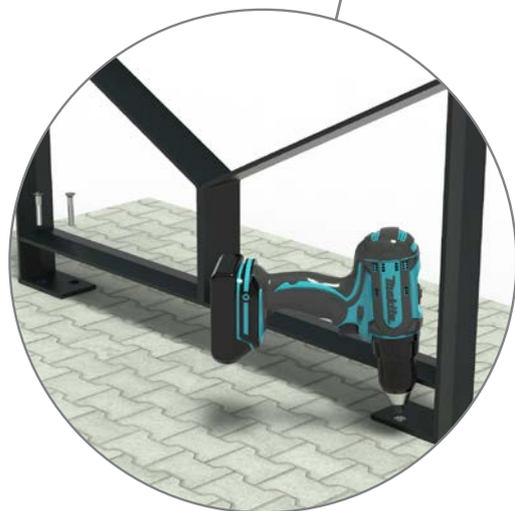
3. Placez le rail de guidage sur le trottoir plat de sorte que les trous dans les montants correspondent aux trous percés.

Parce que la clôture de guidage peut être placée sur le trottoir, la clôture de guidage peut être placée n'importe où sans avoir à creuser.



4. Fixez ensuite le rail de guidage à la chaussée avec des bouchons ou éventuellement un ancrage chimique.

**Faites attention!** Serrez doucement d'abord tous les boulons, après quoi ils peuvent être serrés un par un.



# BARRIÈRES

## DES MODÈLES

Pour un aperçu complet de tous les modèles et des options spécifiques au produit, visitez [www.furns.com](http://www.furns.com).



ROMB 1



ROMB 2