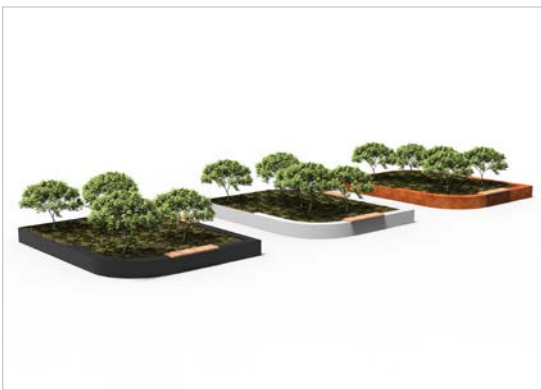




**FURNS**  
STREET FURNITURE

LANDSCAPING OUR FUTURE

## MURS DE SOUTÈNEMENT



### Description du produit

Avec notre gamme de murs de soutènement, vous pouvez combiner sans fin et presque n'importe quelle forme peut être réalisée facilement et rapidement pour la conception de votre jardin. Un système préfabriqué, facile à installer avec les fixations fournies. Ces murs de soutènement ont pour norme un bord supérieur de 50x25mm. Les murs de soutènement sont également disponibles avec un large bord supérieur de 400x40 mm, ceci n'est possible qu'avec les murs de soutènement de 600 mm de hauteur. Des sièges en bois sont également inclus dans notre gamme pour ces murs de soutènement extra larges.

## CARACTÉRISTIQUES

### Général

Nos murs sont équipées:

- Épaisseur du Corten 2-3 mm
- Épaisseur du Aluminium 3-4 mm
- Matériau du siège: bois dur Garapa
- Système préfabriqué
- Attaches en acier inoxydable
- Garantie 5 ans (décroissante)

### Corten

- Couleur rouille brun-orange
- Livré sans rouille
- Processus de rouille prend 4-5 mois
- Accélérateur de rouille disponible

### Options

- Assise en bois dur

### Aluminium

**Couleurs d'origine** RAL 7021, RAL 9016.

D'autres couleurs RAL standard sont possibles (des frais de démarrage sont facturés pour cela).

## IMPORTANT

### Considérations

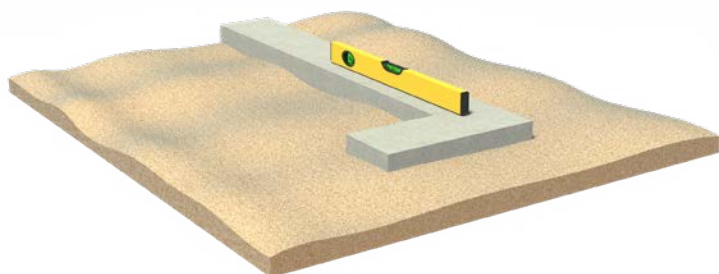
- Dès réception, tous les matériaux d'emballage doivent être immédiatement retirés des produits.
- L'acier corten ne doit jamais être constamment humide, il doit bien se drainer et aérer dans toutes les situations.
- Nous utilisons uniquement de l'acier Corten de type S355JOWP.
- Zones côtières: nous 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 de arroser avec de l'eau du robinet propre.
- Traitez l'aluminium avec le nettoyant.
- **Faites attention!** N'utilisez pas de nettoyeur haute pression ni de papier de verre.
- Des produits d'entretien sont disponibles chez nous (page 5).

## INSTALLATION SOUS LE NIVEAU DU SOL

1. Nos murs doivent toujours être posés sur une surface plate et dure. Si ce n'est pas le cas, cela sera visible sur les points de jonction et ils ne seront pas droits. Des tensions peuvent également survenir sur le produit, ce qui pourrait l'endommager.



2. Placez les murs de soutènement sur la surface portante. Boulonnez les éléments avec les matériaux fournis.



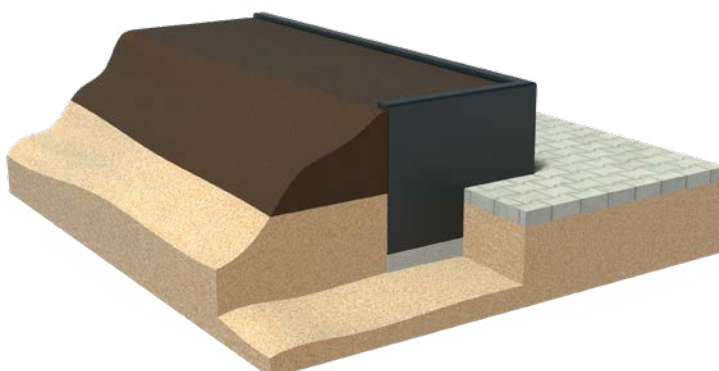
**Faites attention!** Placez d'abord tous les boulons sans les serrer, après quoi ils peuvent être serrés un par un.

3. Fournir au mur de soutènement une couche de terre des deux côtés de 10 cm au-dessus de la plaque de base pour la stabilité nécessaire.



**Astuce!** (voir page 3 pour l'installation au ras du sol)

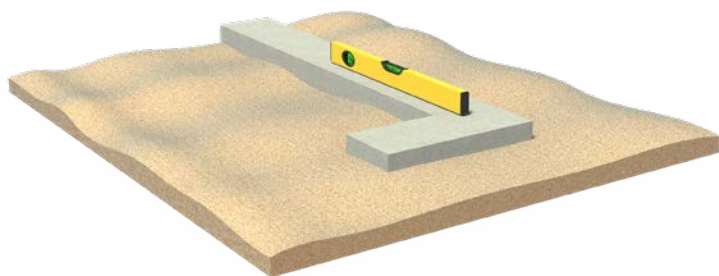
4. Remplissez ensuite davantage l'intérieur du mur de soutènement et terminez tout pavage.



# PLACEMENT

## INSTALLATION ÉGALE AU NIVEAU DU SOL

1. Nos murs doivent toujours être posés sur une surface plate et dure. Si ce n'est pas le cas, cela sera visible sur les points de jonction et ils ne seront pas droits. Des tensions peuvent également survenir sur le produit, ce qui pourrait l'endommager.



2. Placez les murs de soutènement sur la surface portante. Boulonnez les éléments avec les matériaux fournis.

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

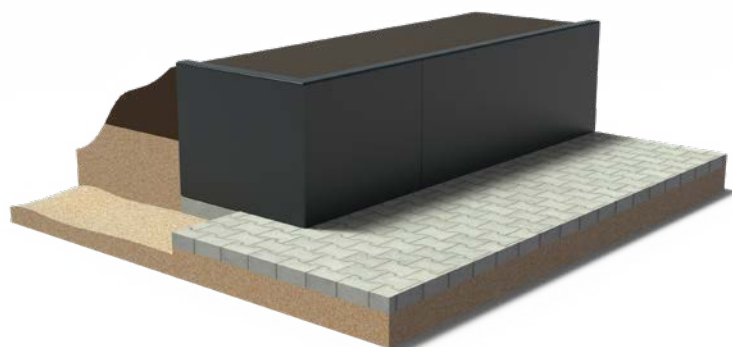


3. Percez des trous dans la base portante (il y a déjà des trous dans les murs de soutènement) Reliez ensuite les murs de soutènement au substrat au moyen de bouchons ou éventuellement d'un ancrage chimique.

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



4. Remplissez ensuite l'intérieur du mur de soutènement et pour finir le projet.



# MURS DE SOUTÈNEMENT

## DES MODÈLES

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



MURS DE SOUTÈNEMENT CORTEN



MURS DE SOUTÈNEMENT ALUMINIUM



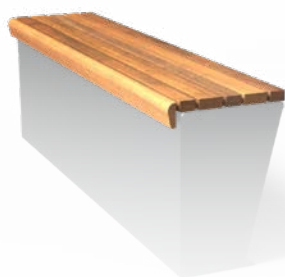
MURS DE SOUTÈNEMENT CORTEN



MURS DE SOUTÈNEMENT ALUMINIUM

## OPTIONS

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



SIÈGE DANS LA LONGUEUR



SIÈGE DANS LA LANGEUR

# ACCESSOIRES

## ACCESSOIRES

Tous nos accessoires répondent aux normes les plus élevées et constituent un complément extrêmement approprié à nos produits. Visitez [www.furns.com](http://www.furns.com) pour un aperçu complet de nos accessoires.



### CLEANER & PROTECTOR

Nous recommandons de nettoyer nos produits au moins une fois par an. Pour des résultats optimaux, utilisez le nettoyant ADEZZ BIO Cleaner & Protector. Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.



### ACCÉLÉRATEUR DE ROUILLE

Nos produits en acier Corten sont livrés sans rouille et le processus de rouille prendra environ 4 à 5 mois. Ce processus peut être accéléré avec l'accélérateur de rouille BIO disponible chez nous. Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.



### ANTIROUILLE CORTEN

Pour arrêter le processus de rouille, le vernis Corten peut être appliqué sur les produits Corten. Lisez toujours attentivement les instructions sur l'emballage avant utilisation.