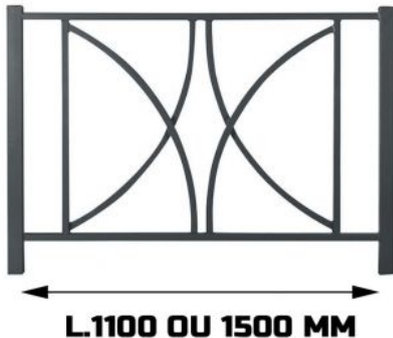


BARRIÈRE TROTTOIR EN ACIER L.1100 MM OU L.1500 MM Référence : 08920



RESUME

Découvrez la barrière de trottoir en acier de longueur 1100 ou 1500 mm disponible de 8 coloris différents.

Sécurisez les piétons présents sur les trottoirs des rues de votre environnement urbain et évitez toute sorte de stationnement sauvage des véhicules grâce à cette barrière de ville.

En harmonie avec le paysage urbain, la barrière apportera un certain design aux rues de la ville et une certaine identité visuelle.

Hauteur hors sol : 1050 mm

Fixation :

- À sceller
- Sur platines

Les points forts :

- Rapide et simple à installer
- Durable
- Divers coloris



DECLINAISONS

Couleur	Fixation	Longueur
Blanc pur RAL 9010	À sceller	1100 mm
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	1100 mm

Brun chocolat RAL 8017	À sceller	1100 mm
Corten	À sceller	1100 mm
Gris basalte RAL 7012	À sceller	1100 mm
Noir foncé RAL 9005	À sceller	1100 mm
Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	1100 mm
Vert mousse RAL 6005	À sceller	1100 mm
Blanc pur RAL 9010	Sur platines	1100 mm
Bleu gentiane RAL 5010	Sur platines	1100 mm
Brun chocolat RAL 8017	Sur platines	1100 mm
Corten	Sur platines	1100 mm
Gris basalte RAL 7012	Sur platines	1100 mm
Noir foncé RAL 9005	Sur platines	1100 mm
Rouge pourpre RAL 3004	Sur platines	1100 mm
Vert mousse RAL 6005	Sur platines	1100 mm
Blanc pur RAL 9010	À sceller	1500 mm
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	1500 mm
Brun chocolat RAL 8017	À sceller	1500 mm
Corten	À sceller	1500 mm
Gris basalte RAL 7012	À sceller	1500 mm
Noir foncé RAL 9005	À sceller	1500 mm
Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	1500 mm
Vert mousse RAL 6005	À sceller	1500 mm
Blanc pur RAL 9010	Sur platines	1500 mm
Bleu gentiane RAL 5010	Sur platines	1500 mm
Brun chocolat RAL 8017	Sur platines	1500 mm
Corten	Sur platines	1500 mm
Gris basalte RAL 7012	Sur platines	1500 mm
Noir foncé RAL 9005	Sur platines	1500 mm
Rouge pourpre RAL 3004	Sur platines	1500 mm
Vert mousse RAL 6005	Sur platines	1500 mm

DESCRIPTION

Fixation de la barrière urbaine au sol :

Voici les étapes à suivre pour installer une barrière de ville dans du béton par scellement direct dans le sol :

1. Choisissez votre emplacement : Identifiez avec précision l'endroit où vous souhaitez installer la barrière.
2. Creusez deux trous : Nous recommandons une profondeur de scellement de 180 à 200 mm.
3. Positionnez les poteaux : Insérez les poteaux de la barrière dans les trous en vous assurant qu'ils sont droits et alignés.
4. Scellez les poteaux : Remplissez les trous avec du mortier de scellement, veillant à ce qu'il entoure

complètement les poteaux et comble tous les vides.

Utilisez un niveau pour maintenir les poteaux parfaitement verticaux pendant le séchage du mortier.

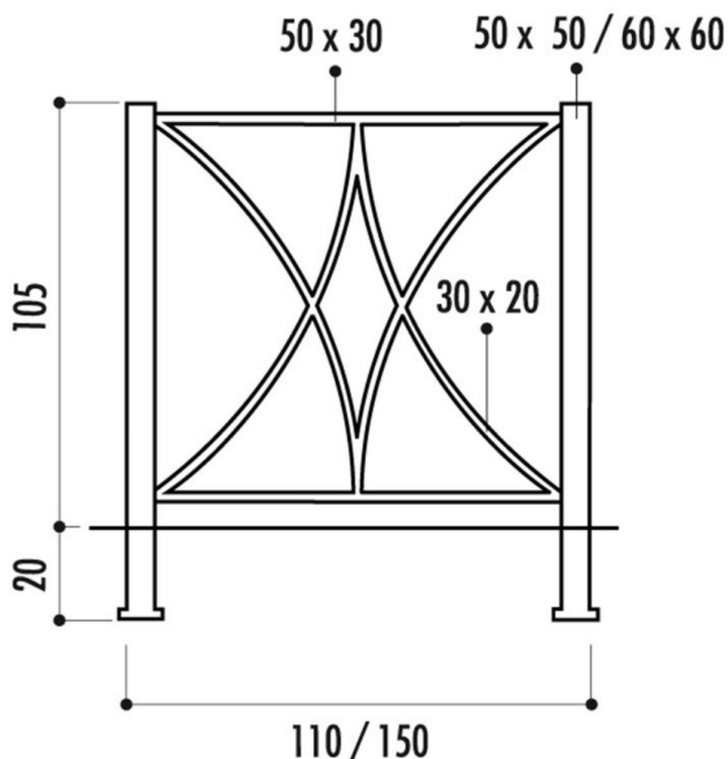
5. Laissez sécher le mortier : Permettez au mortier de sécher et de durcir complètement. Assurez-vous ensuite que la barrière est solidement fixée et sécurisée.
6. Finition : Nettoyez tout excès de béton autour des poteaux.

Voici comment procéder pour fixer la barrière sur des platines :

1. Choisissez votre emplacement : Choisissez l'emplacement approprié et percez des trous adaptés à votre type de sol (béton, bois, etc.) à l'aide d'une perceuse appropriée. Les trous doivent être légèrement plus petits que les boulons ou les vis que vous utiliserez pour fixer les platines.
2. Vissage : Une fois les trous réalisés, vissez fermement les platines en place. Ensuite, insérez les boulons ou les vis à travers les trous de la barrière et serrez-les à l'aide d'une clé ou d'une visseuse. Veillez à ce que la barrière soit correctement alignée et solidement fixée aux platines.
3. Finition : Vérifiez qu'il n'y a aucun jeu ni mouvement excessif une fois la fixation effectuée.

Caractéristiques techniques :

Dimensions :



Longueur :

- 1100 mm
- 1500 mm

Hauteur hors tout : 1250 mm

Hauteur hors sol : 1050 mm

Lisse supérieure en tubes acier : 50 x 30 mm

Poteaux :

- L.1100 mm : 50 x 50 mm
- L.1500 mm : 60 x 60 mm

Matériau : Acier finition peint sur galva

Coloris :

- Blanc RAL 9010

- Bleu RAL 5010
- Brun RAL 8017
- Corten
- Gris basalte RAL 7012
- Noir RAL 9005
- Rouge pourpre RAL 3004
- Vert RAL 6005

Finition : Acier peint sur zinc

Fixation :

- À sceller
- Sur platines

Poids :

- L.1100 mm à sceller : 16 kg
- L.1100 mm sur platines : 16,5 kg
- L.1500 mm à sceller : 23 kg
- L.1500 mm sur platines : 23,5 kg

Protégez votre [mobilier urbain](#), sécurisez les piétons et contrôlez la circulation automobile avec nos gammes d'[arceau de protection](#), d'[étrier de protection](#) ainsi que nos [potelets](#).