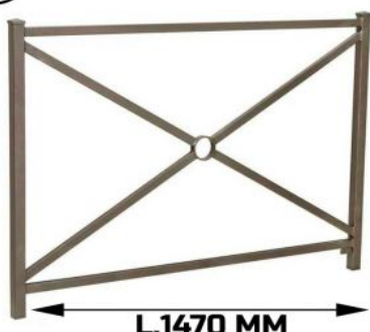


### BARRIÈRE CROIX DE SAINT ANDRÉ L.1470 MM Référence : 02627



#### RESUME

La barrière de ville Croix Saint-André est une structure ou un dispositif conçu pour délimiter ou restreindre l'accès à une zone urbaine, généralement dans le but de contrôler la circulation et de protéger les piétons.

Fabriquée en acier avec finition peint sur zinc, la barrière de rue est disponible en 10 coloris différents.

Dimensions : Longueur : 1470 mm, Hauteur hors tout : 1206 mm, Hauteur hors sol : 1000 mm

#### Mode de fixation :

- Scellement directement dans le sol
- Sur platines

#### Les points forts :

- Robuste
- Résiste aux intempéries et au vandalisme
- Facile et rapide à installer

Découvrez toute notre gamme de [barrières urbaines](#)



#### DECLINAISONS

Couleur	Option	Structure
Corten	Kit d'amovibilité	Simple croix

Gris soie RAL 7044	Kit d'amovibilité	Simple croix
Gris aluminium RAL 9007	Kit d'amovibilité	Simple croix
Blanc pur RAL 9010	Kit d'amovibilité	Simple croix
Vert mousse RAL 6005	Kit d'amovibilité	Simple croix
Rouge signalisation RAL 3020	Kit d'amovibilité	Simple croix
Rouge pourpre RAL 3004	Kit d'amovibilité	Simple croix
Bleu gentiane RAL 5010	Kit d'amovibilité	Simple croix
Brun chocolat RAL 8017	Kit d'amovibilité	Simple croix
Noir foncé RAL 9005	Kit d'amovibilité	Simple croix
Corten	Pose sur platines	Simple croix
Gris soie RAL 7044	Pose sur platines	Simple croix
Gris aluminium RAL 9007	Pose sur platines	Simple croix
Blanc pur RAL 9010	Pose sur platines	Simple croix
Vert mousse RAL 6005	Pose sur platines	Simple croix
Rouge signalisation RAL 3020	Pose sur platines	Simple croix
Rouge pourpre RAL 3004	Pose sur platines	Simple croix
Bleu gentiane RAL 5010	Pose sur platines	Simple croix
Brun chocolat RAL 8017	Pose sur platines	Simple croix
Noir foncé RAL 9005	Pose sur platines	Simple croix
Corten	À sceller	Simple croix
Gris soie RAL 7044	À sceller	Simple croix
Gris aluminium RAL 9007	À sceller	Simple croix
Blanc pur RAL 9010	À sceller	Simple croix
Vert mousse RAL 6005	À sceller	Simple croix
Rouge signalisation RAL 3020	À sceller	Simple croix
Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	Simple croix
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	Simple croix
Brun chocolat RAL 8017	À sceller	Simple croix
Noir foncé RAL 9005	À sceller	Simple croix
Corten	Kit d'amovibilité	Grillagée
Gris soie RAL 7044	Kit d'amovibilité	Grillagée
Gris aluminium RAL 9007	Kit d'amovibilité	Grillagée
Blanc pur RAL 9010	Kit d'amovibilité	Grillagée
Vert mousse RAL 6005	Kit d'amovibilité	Grillagée
Rouge signalisation RAL 3020	Kit d'amovibilité	Grillagée
Rouge pourpre RAL 3004	Kit d'amovibilité	Grillagée
Bleu gentiane RAL 5010	Kit d'amovibilité	Grillagée
Brun chocolat RAL 8017	Kit d'amovibilité	Grillagée
Noir foncé RAL 9005	Kit d'amovibilité	Grillagée
Corten	Pose sur platines	Grillagée
Gris soie RAL 7044	Pose sur platines	Grillagée
Gris aluminium RAL 9007	Pose sur platines	Grillagée
Blanc pur RAL 9010	Pose sur platines	Grillagée
Vert mousse RAL 6005	Pose sur platines	Grillagée
Rouge signalisation RAL 3020	Pose sur platines	Grillagée
Rouge pourpre RAL 3004	Pose sur platines	Grillagée
Bleu gentiane RAL 5010	Pose sur platines	Grillagée
Brun chocolat RAL 8017	Pose sur platines	Grillagée
Noir foncé RAL 9005	Pose sur platines	Grillagée
Corten	À sceller	Grillagée
Gris soie RAL 7044	À sceller	Grillagée
Gris aluminium RAL 9007	À sceller	Grillagée
Blanc pur RAL 9010	À sceller	Grillagée
Vert mousse RAL 6005	À sceller	Grillagée
Rouge signalisation RAL 3020	À sceller	Grillagée

Rouge pourpre RAL 3004	À sceller	Grillagée
Bleu gentiane RAL 5010	À sceller	Grillagée
Brun chocolat RAL 8017	À sceller	Grillagée
Noir foncé RAL 9005	À sceller	Grillagée

### DESCRIPTION

## Quels sont les avantages d'installer des barrières de sécurité dans votre ville ?

La barrière croix Saint-André, également appelée barrière de type Saint-André, est un type de barrière métallique souvent utilisé dans les espaces urbains, les parcs, les jardins publics et d'autres environnements. Ses avantages incluent :

- **Esthétique :** La barrière croix Saint-André a un design élégant et intemporel qui s'intègre bien dans divers contextes urbains et paysagers, tout en préservant l'esthétique de l'environnement.
- **Sécurité :** Elle fournit une barrière physique solide pour délimiter les zones et empêcher l'accès non autorisé. Cela peut être utile pour la sécurité des piétons, la prévention des intrusions et la protection des espaces sensibles. De plus, la barrière de trottoir Croix de Saint-André est une solution idéale pour la protection de vos espaces urbains piétons.
- **Visibilité :** Grâce à son motif en croix, elle offre une certaine transparence visuelle, ce qui signifie que les passants peuvent voir à travers la barrière. Cela peut être important pour des raisons de sécurité et de surveillance.
- **Durabilité :** La barrière croix Saint-André est fabriquée en acier en France, ce qui la rend résistante aux intempéries et durable dans le temps. Elle nécessite peu d'entretien et résiste à l'usure quotidienne.
- **Polyvalence :** Elle peut être utilisée pour délimiter des zones piétonnes, des aires de jeux, des parcs, des espaces verts, des places publiques et d'autres endroits où une séparation légère est nécessaire.
- **Personnalisable :** Il est possible de personnaliser votre

barrière croix Saint-André en termes de couleur et de finition pour qu'elle s'adapte parfaitement à l'esthétique et aux besoins spécifiques de l'endroit où elle est installée.

En résumé, la barrière croix Saint-André combine fonctionnalité, esthétique et durabilité, ce qui en fait un choix populaire pour délimiter et sécuriser les espaces publics.

Pour accroître la sécurité, la barrière de voirie peut être accompagnée d'[arceaux et étriers](#), [bornes et bordures](#), [potelets](#) et [bancs publics](#). Et vous pouvez également retrouver nos autres modèles comme : la [barrière de rue Halle](#), la [barrière urbaine Hambourg](#), la [barrière de ville style Province](#), la [barrière de rue style Losange](#) et la [barrière de ville spéciale pour les écoles](#).

Nous proposons une barrière avec le même design, mais [tournante](#).

## Comment s'installe notre barrière Croix de Saint-André ?

Par scellement direct dans le sol :

Cette méthode convient aux surfaces en béton ou en asphalte. Elle consiste à percer un trou dans le sol, d'insérer les pieds de la barrière dedans et de les fixer en utilisant un scellement approprié tel que du mortier ou une résine spéciale. Assurez-vous qu'elle soit bien alignée et stable pendant que le scellement sèche.

Nous préconisons une hauteur de scellement de 180, 200 mm.

Découvrez notre [mortier noir spécial voirie en sac de 25 kg](#).

Fixation sur platines :

Une fois votre emplacement choisit, percez les trous avec une

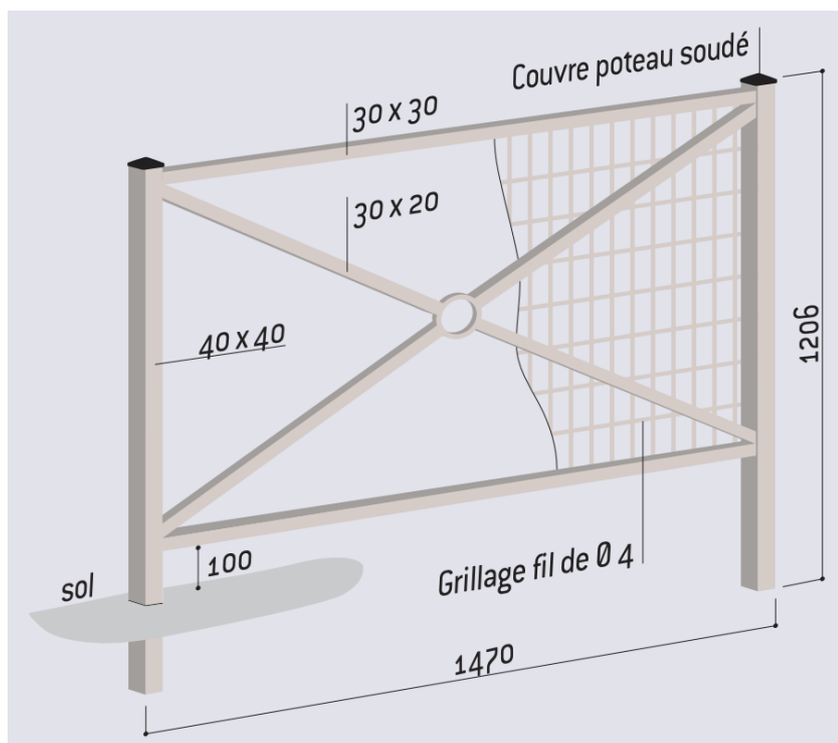
perceuse selon votre type de sol (béton, bois...). Les trous doivent être légèrement plus petits que les boulons ou les vis que vous allez utiliser pour fixer les platines.

Une fois les trous réalisés, fixez les platines en les vissant fermement. Enfin, insérez les boulons et les vis à travers les trous de la barrière et serrez-les à l'aide d'une clé ou encore d'une visseuse. Assurez-vous que la barrière de rue est correctement alignée et fixée de manière sécurisée aux platines.

Lorsque qu'elle est fixée, vérifiez sa solidité en la secouant légèrement. Assurez-vous qu'elle ne présente aucun jeu ou mouvement excessif.

Pour plus d'informations sur l'installation d'une barrière de ville, vous pouvez également lire notre article de blog sur le sujet : [Comment implanter des barrières en milieu urbain ?](#)

Caractéristiques de la barrière de ville Croix de Saint-André :



Dimensions :

- Longueur : 1470 mm
- Hauteur hors tout : 1206 mm
- Hauteur hors sol : 1000 mm
- Poteaux en tubes acier 40 x 40 mm
- Lisses horizontales 30 x 30 mm
- Garde au sol : 100 mm
- Cadres : simple croix

Composition : Acier

Coloris :

- Gris soie RAL 7044
- Gris aluminium RAL 9007
- Noir foncé RAL 9005
- Blanc pur RAL 9010
- Vert mousse RAL 6005
- Rouge signalisation RAL 3020
- Rouge pourpre RAL 3004
- Bleu gentiane RAL 5010
- Brun chocolat RAL 8017
- Corten

Structure : Simple croix

Poids : 16,5 kg