

CONSEILS D'INSTALLATION MAIN-COURANTES ET BALUSTRADES

Dans cette notice, retrouvez tous nos conseils et astuces pour installer votre balustrade ou main-courante en un tour de main.



CE DONT VOUS AVEZ BESOIN

Degré de difficulté : Simple

Il est important d'employer la visserie adéquate pour la fixation : Chevilles d'ancrage, mortier d'injection ou tire-fonds Inox suivant votre support

Outillage nécessaire : Perceuse, clés Allen, clé à cliquet et meuleuse d'angle avec disque spécial Inox



1
Sélectionnez la forme de votre balustrade et préparez à blanc l'implantation



2
Insérez les barreaux dans les supports barreaux



3
Répartissez les écarts entre les poteaux et laissez dépasser d'environ 20 cm à chaque extrémité



4
Redressez la balustrade et installez la main-courante (diam 40) sur le poteau



5
À chaque extrémité de main courante, vous disposez d'embout de finition ou d'adaptateur pouvant recevoir une articulation



6
Redressez les éléments complémentaires, installez la main-courante et serrez les vis sans tête



7
Raccordez les différents éléments entre eux



8
Utilisez pour les angles les articulations et fixez-les avec la clé Allen



9
Pour relier les barreaux, utilisez ces raccords. Pour la main courante, il y a un raccord de liaison



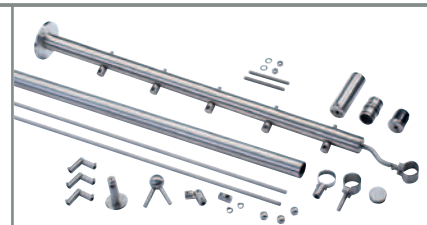
10
Une fois que vous avez raccordé les barreaux et les main-courantes redressez la balustrade et réajustez éventuellement les espacements entre poteaux pour harmoniser l'ensemble



11
Lors d'une installation sur un rampant ou à un angle, vous devez insérer l'articulation dans l'adaptateur main-courante (voir 5)

SYSTÈME DE BALUSTRADES

La balustrade se compose de poteaux (0.85 ou 1 m) d'une main-courante et des barreaux pleins ronds (de 1,5 m à 3 m) de supports de barreaux, d'embouts et d'articulations.





12
Maintenant vous devez fixer la balustrade – positionnez la précisément



13
Marquez la position des vis à travers les plaques de fixation, décalez la balustrade, percez les trous et nettoyez-les



14
N'utilisez que la visserie adéquate comme chevilles d'ancrage de hautes performances ou mortier d'injection ...



15
... mettez les vis ou tiges filetées et fixez-les avec des boulons appropriés. Assurez-vous de l'aplomb des poteaux et calez-les si nécessaire



16
Positionnez la main-courante à environ 90 cm minimum en mesurant au nez de marche



17
Enfilez les supports de main-courante sur le tube, positionnez-les à une distance entre 80 et 120 cm et marquez les trous de perçage



18
Percez les trous et insérez les chevilles



19
Fixez la vis avec le boulon livré ou avec une clé torx T25



20
Puis fixez les supports avec la main-courante et serrez la vis sans tête avec la clé Allen



21
À la fin de votre installation, vérifiez le serrage des vis et faites un nettoyage complet (À l'eau savonneuse par exemple). Ainsi votre balustrade gardera au fil du temps toute sa splendeur.

INFO PRODUIT KIT DE MAIN-COURANTE

Le kit de main-courante se compose d'une main-courante, d'embouts et de supports muraux. Les chevilles et le matériel de fixation au mur font également partie du kit.

