

DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

RÉALISATION D'UNE COLONNE EN MURET LAURENTIEN

Réalisation d'une colonne

Il est possible de construire une colonne avec le bloc de coin du muret Laurentien. Toutefois, puisque le bloc de coin n'est pas vendu séparément, vous devrez utiliser les autres blocs (moyens et petits) dans l'installation de murets adjacents.

Étape 1

Mesurez l'emplacement où sera construite la colonne. Chaque colonne a une section d'environ 700 mm x 700 mm (27½ po x 27½ po).

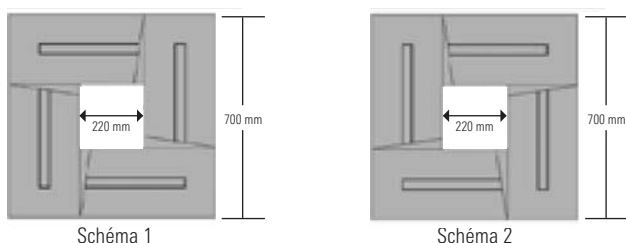
Étape 2

Préparez une base de 770 mm x 770 mm (30 po x 30 po) et de 150 mm (6 po) de profondeur en matériel granulaire de 0-20 mm (0-3/4 po). Compactez bien (utilisez une plaque vibrante, un rouleau vibrant ou une pilonneuse de type « jumping jack »).

Étape 3

Installation du rang 1 :

Mettez en place les blocs du premier rang dans l'ordre, tel qu'illustré dans le schéma 1. Appuyez bien les blocs, assurez-vous qu'ils sont bien au niveau et, à l'aide d'une équerre, qu'ils forment bien un angle droit. Utilisez un adhésif à béton pour fixer les rangs suivants.



Installation du rang 2 :

Procédez de la même façon que pour l'installation du rang 1, mais selon le schéma de pose 2.

Installation des rangs suivants :

À partir du 3^e rang, procédez en partant de l'étape 3 et alternez les deux schémas illustrés jusqu'à la hauteur désirée.

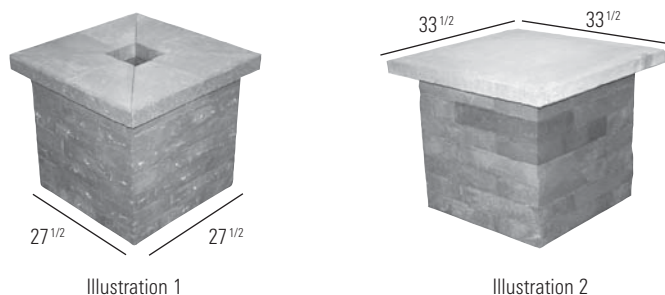
Étape 4

Option 1 : Couronnement Laurentien

Installez le couronnement Laurentien (illustration 1) sur le haut de la colonne tel qu'indiqué dans l'illustration ci-contre (des coupes sont nécessaires). Pour améliorer la solidité de votre colonne, collez les couronnements Laurentien avec un adhésif à béton.

Option 2 : Couronnement de colonne

Un couronnement de colonne a été spécialement conçu pour donner une touche finale à la colonne du muret Laurentien (illustration 2). Pour assurer une plus grande solidité de votre colonne, collez avec un adhésif à béton le couronnement.



DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

COLONNE APPALACHES

RÉALISATION D'UNE COLONNE

Il est possible de construire une colonne avec deux cubes de muret Appalaches. Toutefois, puisque le bloc de coin et le petit bloc ne sont pas vendus séparément, vous devrez utiliser les autres blocs (moyens et grands) dans l'installation de murets adjacents.

Étape 1

Mesurez l'emplacement où sera construit la colonne. Chaque colonne a une section de 750 mm x 750 mm (29^{1/2} po x 29^{1/2} po).

Étape 2

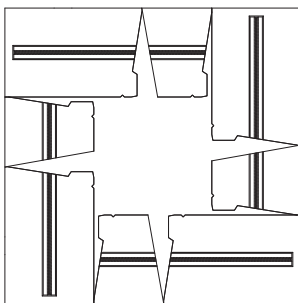
Préparez une base de 770 mm x 770 mm (30 po x 30 po) et de 150 mm (6 po) de profondeur en matériel granulaire de 0-20 mm (0-3/4 po). Compactez bien (utilisez une plaque vibrante, un rouleau vibrant ou une pilonneuse de type « jumping jack »).

Étape 3

Installation du rang 1 :

Mettez en place les blocs du premier rang dans l'ordre, tel qu'illustré dans le schéma 1. Appuyez bien les blocs, assurez-vous qu'ils sont bien au niveau et, à l'aide d'une équerre, qu'ils forment bien un angle droit. Utilisez un adhésif à béton pour fixer les rangs suivants.

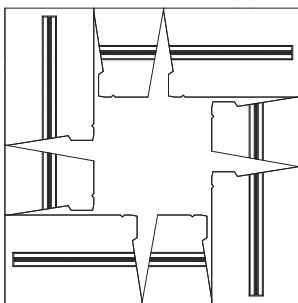
Schéma 1



Installation des rangs 2 :

Procédez de la même façon que pour l'installation du rang 1, mais selon le schéma de pose 2.

Schéma 2



Installation des rangs suivants :

À partir du 3^e rang, procédez en partant de l'étape 3 et alternez les deux schémas illustrés jusqu'à la hauteur désirée.

DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

COLONNE APPALACHES (SUITE)

Étape 4

Option 1: Couronnement Appalaches

Installez le couronnement Appalaches (illustration 1) sur le haut de la colonne tel qu'indiqué dans l'illustration ci-contre (des coupes sont nécessaires). Pour améliorer la solidité de votre colonne, collez les couronnements Appalaches avec un adhésif à béton.

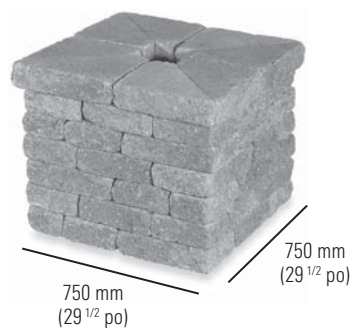


Illustration 1

Option 2: Couronnement de colonne

Un couronnement de colonne a été spécialement conçu pour donner une touche finale à la colonne du muret Appalaches selon l'illustration 2. Pour assurer une plus grande solidité de votre colonne, collez le couronnement avec un adhésif à béton.

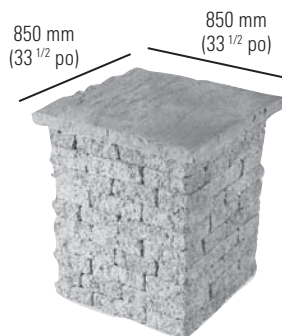


Illustration 2