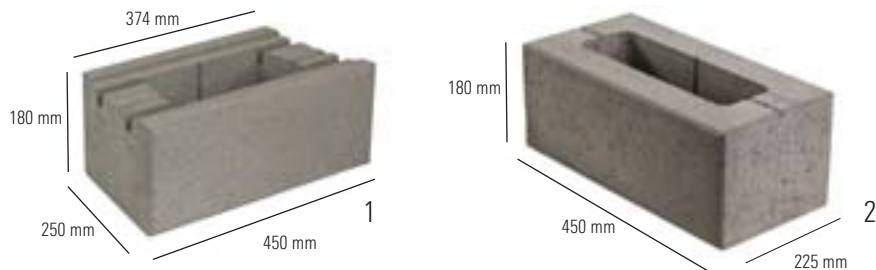


DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

MURET SUPRA CITADIN

Le muret Supra Citadin se compose de 2 modules différents :

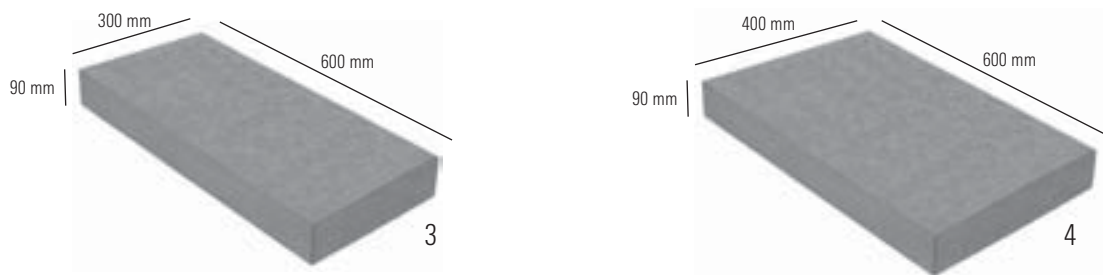
1. Un module biseauté fini sur deux côtés
2. Un module de coin fini sur quatre côtés



Le module 1 peut pivoter de 180 degré pour la réalisation d'un mur double face.

Le muret Supra Citadin dispose des principaux accessoires pour permettre de réaliser vos projets.

3. Couronnement
4. Marche



MOTIF DE POSE MURETS SUPRA CITADIN

Le muret supra citadin 180 permet la réalisation d'un muret habituellement appelé muret double face, c'est-à-dire requérant la même apparence sur 2 côtés à la fois (Motif 1).



Motif 1



Motif 2

DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

MURET SUPRA CITADIN (SUITE)

CONSTRUCTION DU MURET SUPRA CITADIN

Suivez les étapes 1, 2 et 3 du guide d'installation des murets en page 39.

4. Construction du premier rang

Déposez les modules sur la base compactée, tout en vous assurant d'un bon alignement horizontal afin d'obtenir une première rangée de blocs bien au niveau.

5. Installation des rangs supérieurs

Il est important de prendre les produits de façon aléatoire dans plusieurs cubes afin d'obtenir une uniformité de couleur pour l'ensemble du projet.

Les connecteurs du muret Supra Citadin sont conçus pour assurer une solidité supérieure et une facilité de construction accrue. Le système de connecteurs indépendants du bloc permet d'ériger un muret vertical (figure 1) ou ayant une inclinaison de recul de 4,5° (14 mm) (figure 2) avec le même connecteur simplement en changeant l'orientation lors de son installation. Placez les connecteurs selon la disposition retenue pour construire votre muret. Utiliser 2 connecteurs par bloc. Pour plus de stabilité et un plus bel aspect, disposez aussi les blocs de manière à décaler les joints entre les rangées.

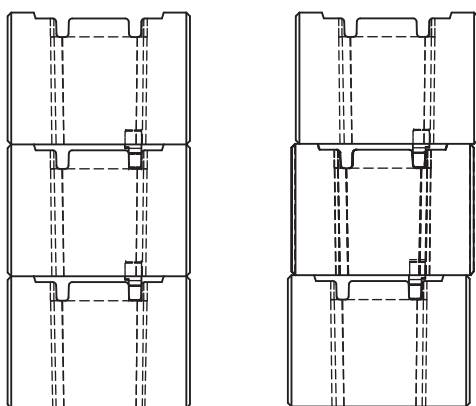


Figure 1

Figure 2



Connecteur



Connecteur

6. Réalisation de coins à angle de 90°

Pour la réalisation d'angles à 90°, utilisez le bloc de coin qui a 4 façades finies. Croisez ces derniers d'une rangée à l'autre pour plus de stabilité. Remplir les cavités des blocs de coin et des blocs de chaque côté avec de la pierre nette.



DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

MURET SUPRA CITADIN (SUITE)

7. Remblayage du mur

Suite à l'installation du drain à l'arrière du mur, tous les deux rangs, comblez l'espace arrière des modules avec de la pierre nette de 20 mm (3/4 po) d'une profondeur d'environ 20 cm. Protégez la pierre nette d'une contamination possible par le sol retenu à l'aide d'une membrane. Répétez ces étapes jusqu'à la hauteur désirée.

8. Installation des modules de couronnement

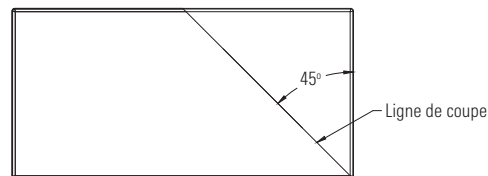
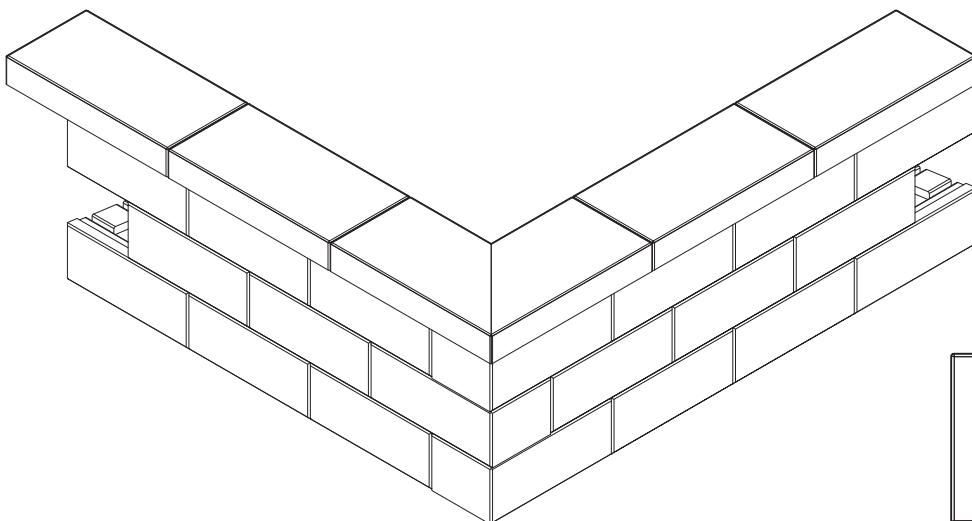
Le dernier rang du muret Supra Citadin se réalise avec des modules de couronnement Citadin qui ont la particularité d'excéder à l'avant du muret. Ces derniers ne s'installent pas avec des connecteurs, ils doivent être fixés sur le rang précédent avec un adhésif à béton.

DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

MURET SUPRA CITADIN (SUITE)

9 Réalisation d'un coin

Afin de former un angle à 90° pour le couronnement, nous vous recommandons d'utiliser deux modules de couronnement coupés à 45° et de toujours commencer l'installation par le coin, selon l'illustration.



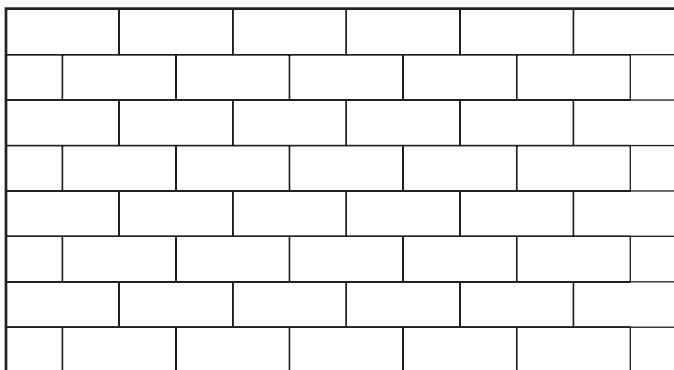
10. Finition

Lorsque la dernière rangée de modules est complétée, recouvrez la pierre nette derrière le mur avec l'excédent de géotextile pour éviter la contamination de la masse drainante. Comblez l'arrière de la dernière rangée de blocs et du couronnement avec le sol en place ou autres matériaux (terre, végétaux, paillis, etc.) et nivelez de façon à pouvoir compléter votre aménagement.

MOTIFS DE POSE MURETS SUPRA CITADIN

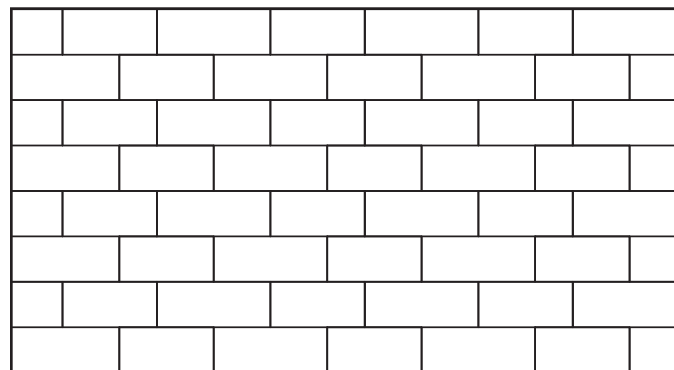
Motif de pose 1

(utilisation d'une seule façade du bloc)



Motif de pose 2 pour mur double face

(utilisation des 2 façades du bloc en alternance)

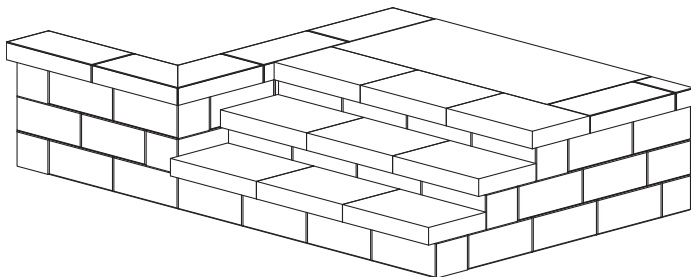


DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

RÉALISATION D'UN ESCALIER EN MURET SUPRA CITADIN

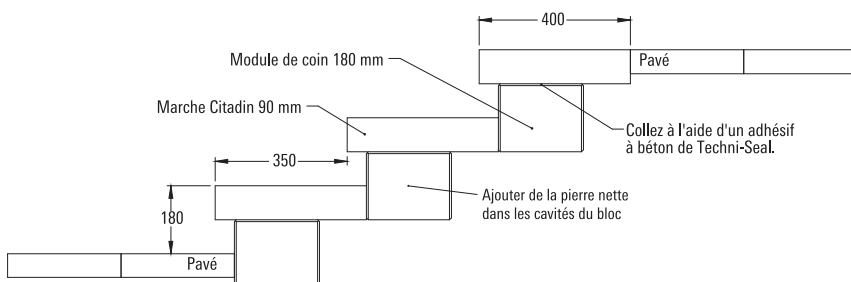
1. Installation de la première rangée comme module d'appui

Placez la première rangée de modules de muret Supra Citadin sur la base compactée tout en vous assurant d'un bon alignement horizontal et d'un appui au niveau.



2. Installation de la marche

Placez harmonieusement les modules de marches pour un aspect naturel et bien équilibré. Il est recommandé de coller les marches sur le bloc qui sert de contremarche pour une meilleure stabilité de l'ouvrage. Les blocs supra citadin utilisés pour la construction des marches doivent être remplis de pierre nette.



3. Installation des paliers suivants

Répétez les étapes 1 et 2.

DÉTAILS D'INSTALLATION SPÉCIFIQUE

RÉALISATION D'UNE COLONNE EN MURET SUPRA CITADIN

Réalisation d'une colonne

Il est possible de construire une colonne avec le bloc de coin du muret Supra Citadin.

Étape 1

Mesurez l'emplacement où sera construite la colonne. Chaque colonne a une section d'environ 673 mm x 673 mm (26½ po x 26½ po).

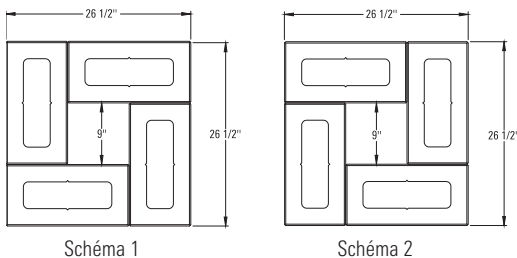
Étape 2

Préparez une base de 737 mm x 737 mm (29 po x 29 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.

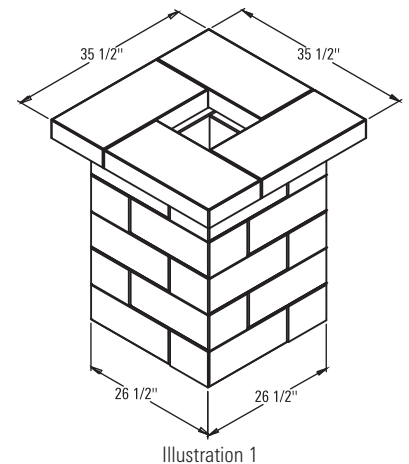
Installation des rangs suivants :

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 Citadin

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



COLLECTION LES ESSENTIELS

FOYER AU GAZ - SUPRA CITADIN

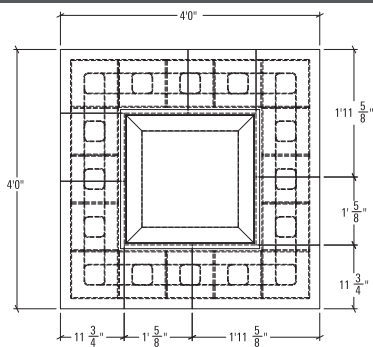
Panneau de commande



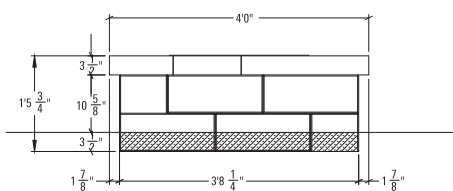
Ce foyer est conçu avec le bloc et le couronnement Supra Citadin.

Note : Avant de faire l'installation définitive du foyer au gaz Supra Citadin, il est important de prévoir l'emplacement du **PANNEAU DE COMMANDE**, fourni avec le brûleur carré CF-2424, de la compagnie 'The Outdoor Great Room'. Prévoir les coupes nécessaires à l'emplacement choisi, selon le dégagement suggéré par votre marchand de brûleur au gaz. De plus, prévoir l'accès au tuyau pour l'installation de la bonbonne de propane.

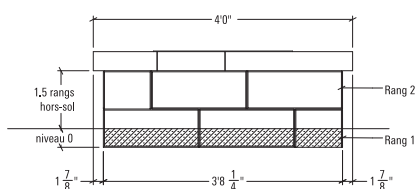
Vue en plan du foyer



Vue en élévation du foyer



Vue de profil du foyer



Quantité totale de matériaux requis

Bloc Supra Citadin : 16 blocs de coin complet
 Couronnement Supra Citadin : 8
 Brûleur CF-2424 : 1

Tableau des coupes

BLOC SUPRA CITADIN quantité requise totale pour la base du foyer : 16

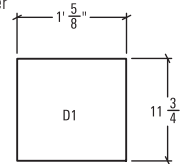
COUORNEMENT SUPRA CITADIN quantité requise totale (8)

COUORNEMENT SUPRA CITADIN

(4) couronnements complets

(4) couronnements à couper

Couronnements **D-1** :



Vue explosée du foyer

