

GARAGE

PRÉPARATION DE SOL (PLANCHER DE BÉTON)

Nous vous demandons de prendre quelques instants pour lire attentivement ces recommandations pour l'installation de votre garage.

DÉGAGEMENT :

Vous devez laisser un espace minimum de 36 po. (3pi.) autour de l'emplacement du garage, clair et net de tout obstacle (ex: arbres, fils, etc) au même niveau que la dalle de béton. Pour les clôtures de PVC ou de textures plus fragiles, nous demandons un minimum de 60 po. (5pi.) d'espace disponible. Ce dégagement facilitera l'installation et l'assemblage de votre garage, tout en rendant plus agréable l'entretien de votre terrain.

Advenant l'impossibilité de respecter les exigences de dégagement, Cabanons Fontaine inc. chargera des frais supplémentaires.

Certaines municipalités peuvent demander plus de dégagement. Pour de plus amples informations sur les règlements pour la localisation d'un cabanon, veuillez vous informer auprès de votre municipalité.



Cabanons Fontaine

DEPUIS 1976

3497, chemin de l'Industrie
St-Mathieu de Beloeil (Québec) J3G 4S5

(450) 536-3563

1-888-838-3563

Telec: (450) 536-2006

Service Technique poste 402

fontaine@cabanons.com

www.cabanons.com

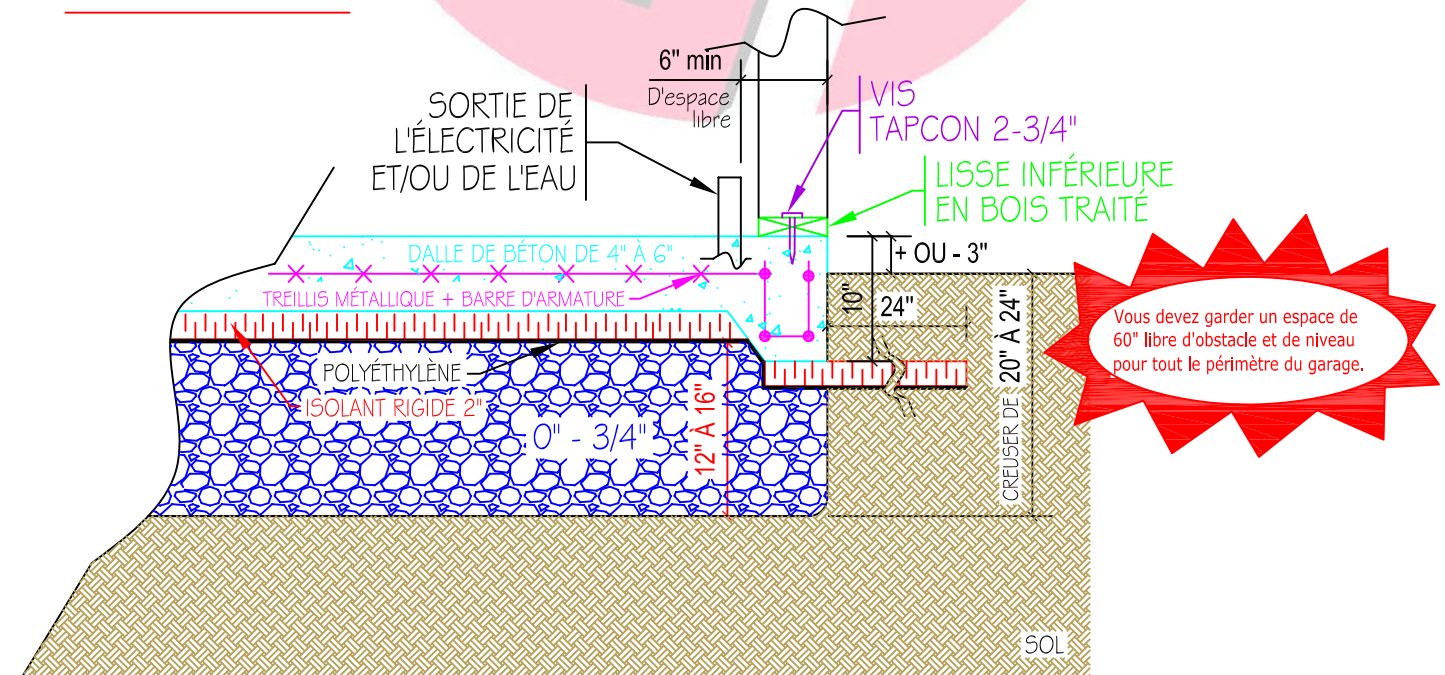
GARAGE

PRÉPARATION DE SOL (PLANCHER DE BÉTON)

(SUGGESTION)

- 1^{ere} ÉTAPE : Creuser de 20 à 24 po. la dimension de votre garage
(ex: garage 22pi. x 28pi. , creuser 22pi. x 28pi.)
- 2^e ÉTAPE : Couvrir la surface de 12 à 16 po. de pierres concassées 0- 3/4po., bien compacter
- 3^e ÉTAPE : Mettre un polyéthylène
- 4^e ÉTAPE : Installer un isolant rigide de 2 po. (type 4)
- 5^e ÉTAPE : Faire une dalle de béton de 4 à 6 po. d'épaisseur avec des barres d'armature et un treillis métallique de 6 x 6 po.

IMPORTANT : LE PLANCHER DE BÉTON DOIT ÊTRE DE NIVEAU ET D'ÉQUERRE



Vous devez garder un espace de 60" libre d'obstacle et de niveau pour tout le périmètre du garage.

- NOTE :
- Le bout de la barre d'armature doit être à 4 po. (minimum) du bord de la dalle de béton tel qu'indiqué sur la coupe de sol 2
 - Installer tous les tuyaux (électrique ou autre) à au moins 6 po. à l'intérieur du périmètre de la dalle de béton.
 - Attention dans les cas où le revêtement des murs est en pierre ou en brique il faut installer les tuyaux à au moins 8po. à l'intérieur du périmètre de la dalle.
 - Tous travaux liés à la dalle de béton sont sous la supervision et la responsabilité du client.
 - Toutes les mesures sont à titre informatif. Vous devez vérifier et valider vos mesures.