

PERMA 310

DIRECTIVES D'INSTALLATION

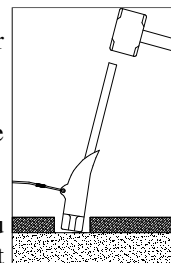
ÉQUIPEMENTS REQUIS

- Masse
- Perceuse
- Mèche à béton 1½" (Note: Pour le pave, il est recommandé d'utiliser une mèche aux diamants sans percussion)

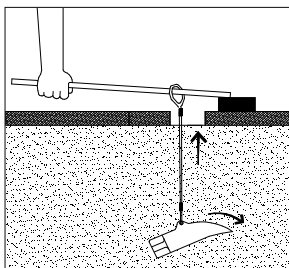
ÉTAPE 1 : INSTALLATION DES ANCRAGES

Placer les ancrages **PERMAFIX** à 3' 6" ¹ des coins de l'abri d'auto, de manière à être à environ 6" des montants verticaux. Ajuster la longueur des deux diagonales formées par les 4 ancrages, afin d'obtenir un carré parfait et faire des marques sur le revêtement (noter que pour le pavé uni, il est préférable de percer entre deux blocs afin d'éviter que le bloc ne casse lors de l'insertion du tube).

Percer le revêtement avec la mèche de 1½" de diamètre, aux endroits marqués. Ensuite, avec une masse, enfoncer l'ancrage dans le sol. L'ancrage doit être inséré jusqu'à l'oeil supérieur du câble d'acier.



Si l'ancrage a été facile à enfoncer, il faut compacter le sol au-dessus de ce dernier. Pour ce faire, utiliser la tige d'insertion et du matériel de remplissage adéquat (poussière de pierre, sable, etc.).



Tirer ensuite le câble vers le haut pour faire pivoter l'ancrage. Utiliser la tige d'insertion (ou une barre à clou) et une pièce de bois pour vous faire un levier. Il faut répéter le mouvement vers le haut tant que l'on sent bouger l'ancrage. Le câble de l'ancrage ne doit pas ressortir du sol de plus de 6 pouces. Si l'ancrage est trop facile à basculer, il faut compacter davantage avant de continuer.

Par la suite, en utilisant la tige d'insertion et la masse, il faut enfoncer les pierres visibles au fond du trou, pour faciliter le passage du tube de 6". Remplir ensuite le trou de poussière de pierre, jusqu'à 3" de la surface. Enfoncer le tube dans le trou en utilisant la masse et une pièce de bois pour éviter d'abîmer les rebords et ensuite, compacter la poussière de pierre.

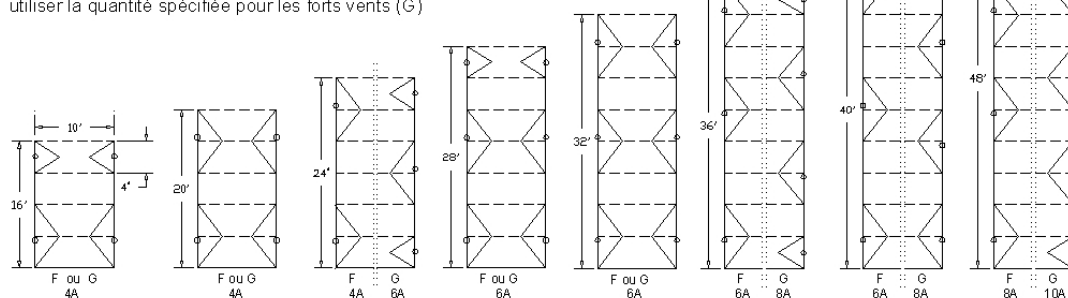
ÉTAPE 2 : FIXATION DE L'ABRI



Pour fixer votre abri, utiliser 4 cordes de polypropylène de ¼" par 20' et 4 tendeurs crochet-œil de 5/16". Attacher une extrémité de la corde au sommet du montant vertical situé à côté de celui de votre ancrage. Passez la corde dans l'œil du tendeur et l'attachez au sommet du montant vertical situé de l'autre côté de votre ancrage. Relier le crochet du tendeur au câble d'acier de l'ancrage. Serrer le tendeur en prenant soin de tenir le câble d'acier afin qu'il ne tourne pas. Tendre la corde adéquatement. Après de forts vents, vérifier la tension dans la corde et l'ajuster au besoin. Pour la saison estivale, replier le câble d'acier à l'intérieur du tube et placer le bouchon.

Position et nombre d'ancrages
 F = Faible exposition au vent
 G = Grande exposition au vent
 6A = 6 Ancrages

Note : Pour les abris double en largeur, utiliser la quantité spécifiée pour les forts vents (G)



¹ Si votre garage n'est pas un abri de 10' X 20', consultez le dessin ci-contre pour connaître le nombre et la position des ancrages requis dans votre cas. Pour un abri double en largeur, utiliser le nombre d'ancrages pour grande exposition au vent.