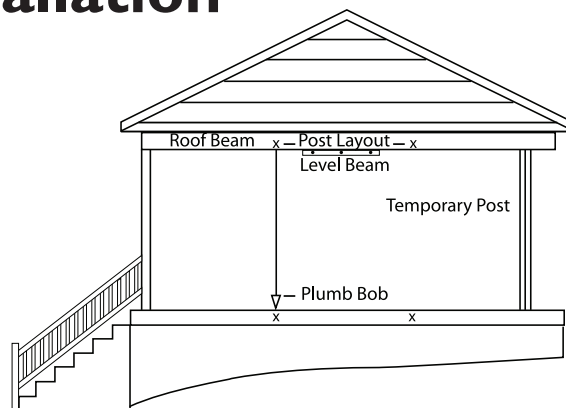


# PLASTIVAL POTEAU DE COLONNE

## Instructions d'installation

### Ce paquet comprend :

- 1 poteau
- 2 bases de montage
- 8 vis (#14 x 1,5")
- 4 vis de couleur



Deux plaques d'assise sont incluses avec le poteau ce qui vous évitera de surélever le toit lors de l'installation.

### Étape 1 Mesures de sécurité

Assurez-vous de consulter les codes de bâtiment de votre municipalités avant de débiter votre installation. Le changement d'une colonne de soutien est un travail de rénovation important et nécessite les précautions les plus minutieuses. Assurez-vous de porter les équipements de sécurité appropriés.

### Étape 2 Préparation de votre installation

Installer toujours un support temporaire avant d'enlever vos colonnes existantes, ou avant d'installer de nouvelles colonnes afin de soutenir adéquatement la charge existante. Assurez-vous que le toit est de niveau avant de procéder à votre installation. Assurez-vous d'appuyer votre installation sur des solives ou supports adéquat et solides au toit afin d'avoir une installation durable.

### ÉTAPE 3 Déterminer l'emplacement et la hauteur de la colonne

Utilisez une corde avec un niveau et une pesée de plomb afin de bien marquer le centre d'installation du poteau du niveau du toit jusqu'au niveau du balcon. Mesurez la distance entre la solive du toit sur laquelle votre colonne sera appuyer, et la surface de votre balcon.

### Étape 4 Coupe du poteau de colonne

Si vous installez une rampe avec vos colonnes, assurez-vous de bien vérifiez les dimensions de votre rampe afin que celle-ci soit bien installé à la partie "carrée" du poteau de colonne. La colonne est conçue pour recevoir une installation de rampe d'une hauteur de 42" ou moins.

À l'aide de la mesure obtenu à l'étape 3, déduisez 3/8" et coupez le poteau à cette longueur. Vous pouvez coupez le PVC et la colonne de renfort en même temps si vous le désirez. Assurez vous de bien insérez les 2 plaques de montages afin de bien centrer le renfort en aluminium. Pour coupez le PVC, assurez-vous d'avoir une scie avec une lame à dents fines afin d'avoir une coupe bien précise. ( plus il y a de "dents" sur la lame, meilleure sera la coupe).

### Étape 5 Installation des plaques de montage et du poteau colonne

Insérez les plaques de montages aux 2 extrémités du poteau colonne. Glissez le poteau colonne entre la solive de toit et le balcon aux emplacements déterminer à l'étape 3. **NE PAS RELACHER LA CHARGE DE LA SOLIVE DU TOIT IMMÉDIATEMENT. GARDEZ TOUJOURS LE SUPPORT DE SOUTIEN TEMPORAIRE EN PLACE.**

Tournez doucement le poteau de colonne de 45 degrés afin d'exposer les trous de montages situés aux coins des plaques de montages. Vissez les plaques de montages au balcon et à la solive du toit en utilisant les 4 vis fournies par plaques de montage. Pour une surface en béton, utilisez les vis de type Tapcon. Une fois les 8 vis bien en place, retournez le poteau de colonne de 45 degrés afin de couvrir les plaques de montages. Transférer graduellement le poids soutenu par le support de soutien temporaire vers votre colonne nouvellement installée. Mesurez et marquez votre nouvelle colonne à 3/4" de chacune des extrémités, aux coins opposés de la colonne et pré-percez des trous de 1 1/64" afin d'y vissez les vis de couleurs. Ces vis servent à prévenir une rotation du poteau de colonne et donnent une résistance supplémentaire.