

SOLIROC MÉTAL Installation des produits

Installation d'une surperprise

- 1- Installation au plancher - Vinyle ou linoléum
- 2- Installation au plancher - Tapis
- 3- Installation - Maison en construction
- 4- Déviation - Maison en construction
- 5- Mur fini - Maison existante
- 6- Emplacement de la prise murale
- 7- Raccordement à la plaque de montage

Installation d'une surperprise

Même si les instructions d'installation sont bien similaires à celles des prises murales conventionnelles, nous recommandons de prendre le temps d'étudier le diagramme d'installation et de suivre les instructions.

L'installation d'une Superprise dans une construction établis:

Avant d'entrer dans un fil électrique établi, vérifier que le courant est couper. Les fils électriques doivent être branchés couleur à couleur, ainsi que fil de mise à terre au brancheur de fil certifié. Brancher le Superprise dans le circuit avec peu d'autres fils. Percer un trou de 5/8 po. de diamètre, dans la plaque de montage, près du tuyau. Il faut que le trou soit assez large pour facilement accommoder le placement du fil électrique. (illustration 3). Visser l'attache murale en suivant les instructions. Il faut que l'attache tienne l'assemblage quand vous branchez les fils électrique.

Dans une nouvelle construction:

Dédier un circuit de 15 Amp. pour les prises murales. Si possible, consultez un ingénieur électrique quand il est sur le site de construction pour vous assister avec l'installation du fil électrique.

1- INSTALLATION AU PLANCHER - VINYLE OU LINOLÉUM

Percer une ouverture de 2 3/8 po.(6 cm) X 4 3/8 po.(11,1cm) à l'endroit choisi au plancher. Visser la plaque de montage en dessous du plancher. Relier le tuyau à la plaque de montage à l'aide d'un coude de 90° court (pièce 2004).

Raccorder le fil à basse tension aux vis de contact de la prise murale. Visser la prise au plancher dans la plaque de montage.

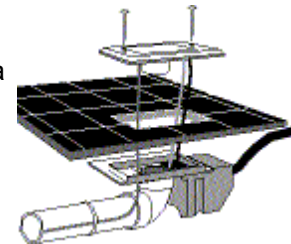


Illustration 1

2- INSTALLATION AU PLANCHER - TAPIS

Ajouter une bague (pièce no. 2010) à la plaque de montage. Insérer un bout de tuyau d'environ 1 po (2,5 cm) dans la bague. Poser le coude 90° court et relier le tuyau au coude.

Répéter l'étape "B" de l'illustration no.1.

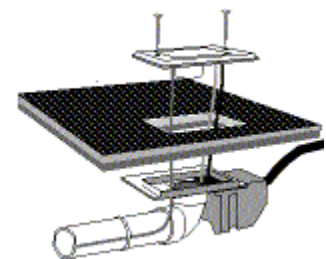


Illustration 2

3- INSTALLATION - MAISON EN CONSTRUCTION

Pratiquer un trou de 2 1/2 po. (6,4 cm) dans la lisse basse et à travers le plancher à 1/4 po. (63 mm) du montant. Passer le tuyau à travers le plancher. Clouer la plaque de montage à la hauteur désirée, le protecteur de plaque faisant face à la pièce. Relier le tuyau à la plaque de montage à l'aide d'un coude 90° court.

Replier le fil à basse tension derrière la plaque de montage en prévoyant la longueur suffisante pour pouvoir le raccorder plus tard aux vis de contact de la prise murale. Fixer le fil à basse tension au tuyau à l'aide d'attache-fil.

Il est recommandé d'insérer un protecteur temporaire dans la plaque afin d'empêcher les débris de pénétrer la tuyauterie. La raison sociale ou le logo de la compagnie peut être imprimé sur le protecteur.

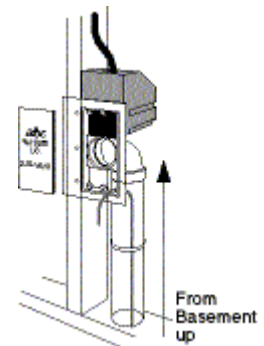


Illustration 3

4- DÉVIATION - MAISON EN CONSTRUCTION

Fixer la plaque de montage à l'endroit désiré et glisser un coude de 90° court à l'endos. Le coude 90° court et la plaque de montage portent des repères à 45°. Aligner les deux marques ensemble afin d'obtenir une inclinaison du coude à 45°.

Introduire un bout de tuyau de 2 1/4 po. (5,7 cm) dans le coude 90° court et fixer l'autre extrémité un coude 45° (pièce no. 2008) en prenant soin d'aligner les repères à 45°. Insérer le tuyau d'embranchement dans le coude 45° et procéder à l'étape "B" de l'illustration no. 1

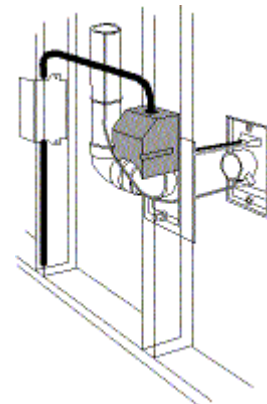


Illustration 4

5- MUR FINI - MAISON EXISTANTE

Couper le rebord de la plaque de montage, le long de la ligne pointillée, à l'aide d'une scie à métaux ou d'un canif. Placer la plaque de montage, partie surélevée, contre le mur puis tracer la mesure exacte de l'ouverture. Couper le mur selon ce tracé.

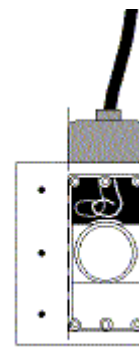


Illustration 5

6- EMPLACEMENT DE LA PRISE MURALE

Avant de percer le trou du guidage, il faut établir l'emplacement exact de la prise murale. Pour déterminer si la section entre les montants de la charpente est libre de toute obstruction, frapper le mur des doigts jusqu'à l'obtention d'un son creux. Avec une mèche de 1/8 po. (32 mm), percer un trou de guidage à travers le plancher, directement sous l'emplacement désigné et le plus près possible de la plinthe. Insérer une broche (cintre ou l'équivalent) dans le trou jusqu'à ce qu'elle apparaisse sous le plancher. Mesurer, sous le plancher, la distance entre la broche et le centre de la lisse de 2 po. X 4 po. (5cm X 10 cm), en tenant compte de l'épaisseur de la plinthe et du revêtement mural. Pratiquer une ouverture de 2 1/2 po (6,4 cm) directement au centre du 2 po. X 4 po. (5 cm X 10 cm).

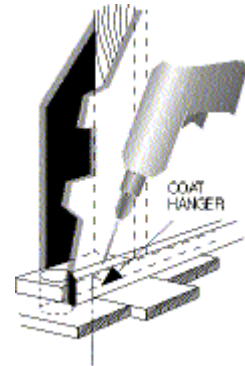
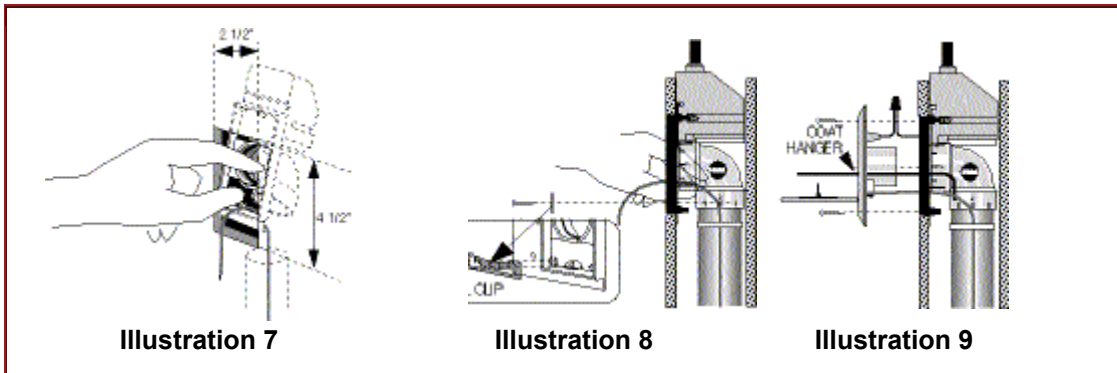


Illustration 6

7- RACCORDEMENT À LA PLAQUE DE MONTAGE

Poser un coude 90° court à l'arrière de la plaque de montage. Retenir fermement la plaque de montage du pouce et de deux doigts et l'insérer dans l'ouverture, le haut en premier.

Tirer la plaque de montage vers soi jusqu'à ce qu'elle s'ajuste bien dans l'ouverture.



Raccorder le fil à basse tension aux vis de contact à l'arrière de la prise murale. Retenir l'installation en place à l'aide d'une broche (cintre) et insérer la prise murale en la tournant dans la plaque de montage. Ne collez pas la prise car le joint en caoutchouc assure l'étanchéité nécessaire. Positionner les trous de fixation et visser la prise murale à la plaque de montage.

REMARQUE:

On aura recours au coude 90° court (pièce no. 2004) pour une charpente de 4 po. (10 cm) et au coude 90° court spécial (pièce no. 2021) pour une charpente de 3 po. (7,6 cm).

Soliroc Métal inc.

8, chemin Vimy, C.P. 239

Coleraine, Québec

G0N 1B0

Téléphone : (418) 423.4986

Télécopieur : (418) 423.2288

Sans frais : 1.877.423.4986

Courriel : info@solirocmetal.com

Site Web : <http://www.solirocmetal.com>