

www.plastifab.com

L'ISOLATION D'UNE DALLE DE PLANCHER DE SOUS-SOL utilisant l'isolant **PlastiSpan^{MD}**



1. Installez une membrane étanche à l'humidité.



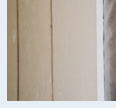
Couvrez la totalité de la dalle de plancher avec une barrière d'humidité d'au moins 6 millèmes de polyéthylène afin d'éliminer la migration d'humidité dans votre espace habitable. Planifiez votre projet afin de placer votre isolant et vos fourrures de bois avec un espacement d'au plus 24" entre, pour couvrir le plancher en entier, dans la même direction.

2. Attachez des fourrures de bois de 2" sur 2" sur le contour du périmètre du plancher du sous-sol en utilisant des vis à béton ou des clous à béton.



Attachez des fourrures de bois de 2" sur 2" sur le contour du périmètre du plancher du sous-sol en utilisant des vis à béton ou des clous à béton.

3. Coupez la première rangée d'isolant à 21-3/4" de largeur.



Couper les rangées subséquentes à 22-1/2" de largeur. Assurez-vous que le rebord intérieur de la première rangée de fourrure de bois soit à 23-1/4" du mur du sous-sol. Utilisez les panneaux d'isolant déjà coupés comme guide afin de placer les rangées suivantes de fourrures de bois à 24" centre. (Indice: Mesurez à partir du rebord intérieur de la rangée précédente de fourrure de bois jusqu'au rebord intérieur de la rangée suivante.)

6. Croisez les joints. Assurez-vous d'installer les feuilles de revêtement du sous-plancher en quinconce pour donner une stabilité supplémentaire au plancher. (Indice: des outils appropriés pour la pose du revêtement du sous-plancher peuvent habituellement être loués chez votre marchand de matériaux de construction local).



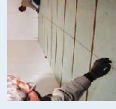
Appliquez de la colle sur les fourrures de bois. Fixez le revêtement du sous-plancher directement aux fourrures de bois de 2" sur 2" en utilisant soit des clous cerceau ou des vis à plancher espacés d'au plus 8" .

8. Vous êtes prêt pour la finition de votre plancher.



Votre plancher de sous-sol est maintenant bien isolé et prêt à recevoir vos touches finales de décoration. Vous devriez remarquer à quel point votre plancher est beaucoup plus confortable.

4. Préparez-vous à placer le sous-plancher. Il faut s'assurer d'utiliser in matériel de sous-plancher approprié tel qu'un panneau de revêtement de bois portant la marque I24 pour indiquer un espacement de 24" des éléments de support. Consulter votre marchand de matériaux pour des renseignements supplémentaires. Se servir de lignes de crête pour sur les éléments porteurs pour s'assurer de l'équerrage du matériel de revêtement.



5. Marquez les murs. Indiquez sur le mur l'intersection des centres de 2" sur 2" afin de faciliter la localisation des fourrures de bois lorsque vous fixerez le revêtement du sous plancher.



L'isolant PlastiSpan rencontrent les exigences du « Code National du Bâtiment du Canada » en ce qui a trait aux applications en dessus ou en dessous du niveau du sol.

1-888-446-5377

Regardez des vidéos didactiques @

www.plastifab.com/directives.html



TAF04 - 2009-05

©2009 Droits d'auteur par Plasti-Fab, Inc., pour PlastiSpan, Plasti-Fab, et PlastiSpan, des marques déposées de Plasti-Fab, Inc.