

## PRÉPARATION DU SOUS-PLANCHER

La surface de béton doit être propre, exempte de graisse, de poussière ou de particules de bois. Corriger toutes les imperfections du sous-plancher selon les normes reconnues pour la préparation des planchers (dénivellation maximum de 3/4" sur 20'). Pour le taux d'humidité de la dalle de béton, suivre les recommandations du fabricant de bois franc massif.

### MATÉRIEL REQUIS

- 1 boîte contenant la membrane CONTACTACK de 4' x 20' (1,22 m x 6,1 m).
- 1 boîte contenant les lattes de bois en serre dans les glissières d'acier et 3 blocs de pose.

### OUTILS REQUIS

1. Couteau à lame rétractable pour couper la membrane.
2. Scie à onglet avec lame à métal pour couper les lattes.
3. Ruban adhésif coupe-vapeur de 2" de largeur.

## INSTRUCTIONS GÉNÉRALES

- Prévoir un pourcentage supplémentaire de 3% à 5% de membrane CONTACTACK afin de combler les pertes causées par la coupe, les angles et les garde-robes.
- Ne pas installer des catégories de bois comportant plus de 10% de planches de 12" et moins.
- Des agrafes ou des clous (maximum 2" et 16 gauge) peuvent être utilisés pour la fixation du plancher sur la membrane. Suivre les recommandations des fabricants d'outils et de bois en ce qui concerne la pression du cloueur pneumatique.

## GUIDE D'INSTALLATION

1. Commencer le long du mur. Dérouler une première laize de membrane, la pellicule pare-vapeur en dessous. Les espaces d'insertion doivent être installés perpendiculairement au bois franc.

La bande autocollante de la pellicule pare-vapeur doit être orientée vers la pièce et non vers le mur. **(Figure 1)**

2. Dérouler une deuxième laize de membrane.
  - A. Les laizes doivent se toucher sans laisser aucun espace entre elles. **(Figure 2)**
  - B. S'assurer que les espaces d'insertion s'alignent. **(Figure 2)**
  - C. Sceller les joints avec la bande autocollante de la pellicule pare-vapeur. **(Figure 3)**
3. Recommencer jusqu'à ce que la surface de la pièce soit entièrement couverte. S'assurer que la membrane Contactack soit flottante. **Sceller les joints de 4' avec un ruban adhésif coupe-vapeur de 2" de largeur. (Figure 4)**
4. Mettre des blocs de pose le long du mur de départ à l'extrémité des espaces d'insertion. Ces derniers permettront de stabiliser les lattes au moment de l'installation du plancher. **(Figure 5)**
5. Insérer les lattes dans les espaces d'insertion. **(Figure 6)**  
Ces lattes doivent être posées en échelon. **(Figure 7)**
6. Procéder à l'installation du plancher. Clouer le plancher vis-à-vis les lattes.
7. Enlever les blocs de pose une fois le plancher installé.

Ne pas installer les plinthes directement sur le plancher de bois. Laisser 2 à 3 millimètres d'espace afin d'éviter le transfert de bruit par vibration.

