

# INSTRUCTIONS INSTALLATION



## SPC floor

**Outils nécessaires** - Entretoises, couteau utilitaire, ruban à mesurer, L carré, et si nécessaire, une scie à main et des outils pour la réparation / préparation du sous-plancher

**Stockage et acclimatation** - Conservez vos emballages non ouverts, horizontaux et bien répartis (pas plus de 6 boîtes de haut) pendant au moins 48 heures dans une pièce où la température moyenne est comprise entre 18 et 22 degrés Celsius.

**Sous-plancher** - Les sous-planchers doivent être propres, secs, structurellement sains, exempts de déformation et de niveau dans un rayon de 3/16" par 10' de rayon. Toute irrégularité créant un espace vide entre le sous-plancher et le sol en vinyle doit être nivelée.

### Types de sous-planchers acceptables:

- Bois** - s'il répond aux critères standard ci-dessus, il est acceptable de l'utiliser comme sous-plancher. Les sous-planchers de bois ne doivent pas être recouverts de plastique et ne peuvent pas être posés directement sur du béton. Les planchers suspendus doivent avoir au moins 18 po d'espace aérien ventilé au-dessus du sol et un pare-humidité doit être placé au-dessus des vides sanitaires.
- Béton** - doit être correctement mûri et mis à sécher pendant 60 jours. Utiliser le composé ciment réparer les fissures et niveler.
- Dalles et carrelages** - doivent être bien collés au sous-plancher, en bon état, propres et niveau. Ne pas installer sur plusieurs couches. D'autres carreaux, tels que la céramique, peuvent nécessiter un recouvrement ciment pour répondre aux exigences de niveau mentionnées ci-dessus.
- Tapis** - Les tapis et autres matériaux mous ou très matelassés **NE SONT PAS** acceptables et doivent être enlevés.

**Sous-couche** - N'utilisez pas de sous-couche douce telle que de la mousse PE.

**Planchers chauffants par rayonnement**: Suivez les recommandations de régulation du chauffage données par le fournisseur du système. L'élément chauffant ne doit pas entrer en contact direct avec le sol de la SPC et la température de surface maximale autorisée est de 26 ° C. Le système de chauffage doit être en cours d'exécution pendant au moins 2 semaines avant l'installation, puis baissez le chauffage à 15 semaine avant l'installation. Ne pas éteindre le système de chauffage si la température extérieure est en dessous de zéro. Une fois l'installation terminée, la température de chauffage peut être augmentée progressivement sur une période d'une semaine jusqu'au niveau souhaité.

### Préparatifs d'installation:

**Installation flottante**: Votre plancher est fait pour être installé flottant sans être collé ni cloué: Utilisez des cales d'espacement pour laisser un espace libre de dilatation de 1/4" autour du périmètre et de tout objet fixe. Le plancher doit pouvoir se déplacer librement. ne connectez pas ou n'installez pas de manière étanche sur une pièce de construction. Il est toujours recommandé d'installer des espaces de dilatation aux ouvertures des portes.

**Mesure la surface** à installer en prenant soin de prendre en compte les exigences d'agrandissement du périmètre de 1/4" et:

**Définir le sens d'installation**- Il est recommandé d'installer le sens de la longueur des planches parallèles à la direction principale de la lumière. Dans les couloirs étroits, installez le sol parallèlement au couloir.

**Calculez la longueur de la dernière planche de la première rangée** - si vous déterminez la dernière planche de la première rangée mesure moins de 11" de long, coupez votre première planche pour permettre à la dernière planche de mesurer 11".

**Calculer la largeur de la dernière ligne** - Si la dernière ligne a moins de 2" de largeur, coupez 2" de la largeur de la première rangée avant l'installation pour assurer la stabilité du sol.

**Enlevez tous les seuils de base, de moule à chaussure ou d'entrée de porte existants.**

**Sciez les bas des montants de porte et les garnitures de manière** à pouvoir glisser le plancher. Pour ce faire, utilisez un morceau de sol comme guide et coupez le montant avec une scie à main.

### Installation: Assurez-vous d'avoir lu toutes les instructions avant d'installer



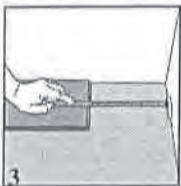
Première planche, première rangée.

Commencez à poser le sol dans le coin gauche. Placez une entretoise de 1/4" contre le mur gauche et placez la planche contre l'entretoise avec le côté rainuré exposé. Nous nous intéresserons plus tard à la distance au mur frontal.



Deuxième planche, première rangée.

Appuyez sur la planche suivante à un angle de sorte que la tangué du côté court s'aligne sur la rainure du côté court de la première planche. Puis couche-toi. Continuez la première rangée comme ceci.



À la fin de la première rangée, placez une entretoise de 1/4" contre le mur et mesurez pour obtenir la longueur requise pour la dernière planche.



Pour couper, alignez un carré en L sur le tableau au niveau de la marque où vous voudriez couper. Exécutez un couteau bord du carré L pour "marquer" la planche où vous l'avez marquée. Ensuite, pliez simplement pour "accrocher" une longue ligne de score. Exécutez, coupez avec un couteau le long de la ligne de pliage en 2 morceaux.

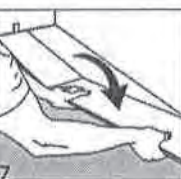


Deuxième rang.

Utilisez la partie restante de la dernière planche de la première rangée comme première planche de la deuxième rangée si elle fait au moins 11". Si ce n'est pas le cas, coupez une planche en deux et utilisez-la à la place. Assurez-vous toujours que les joints d'extrémité sont décalés au moins 11" de long.



Placez la planche à un angle contre la planche dans la première rangée, appuyez vers l'avant et pliez en même temps. Laissez la planche dans une position légèrement inclinée où les planches commencent à se bloquer. Pour faciliter cela, un coin avec la largeur appropriée peut être placé sous la planche près du côté court.



Deuxième planche, deuxième rangée.

Placez l'extrémité courte de la planche à un angle contre la planche précédemment installée et pliez-la.



Soulevez la planche avec la précédente posée dans la même rangée d'un peu plus d'un pouce et poussez-la contre la rangée devant. Posez-le quand les planches sont bien serrées. Continuez ceci pendant trois rangées.



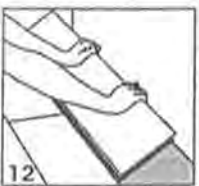
Ajustez la distance aux murs lorsque trois rangées sont terminées. En utilisant des cales, placez le plancher à 1/4 " des murs. Conservez les cales dans toute l'installation et retirez-les quand elles sont terminées.



Si le mur est inégal, les planches doivent être adaptées à ses contours. Marquez les planches avec le contour du mur. N'oubliez pas de laisser un espace de 1/4 " au mur. Cette procédure peut éventuellement être utilisée pour la première rangée.



Pour enlever la première rangée, soulevez la planche de quelques centimètres et tapez un long joint. Couper les planches au besoin.



Si nécessaire, reposez la première ligne de gauche à droite. Appuyez sur la première planche contre le bord des planches déjà en place.



Si vous souhaitez retirer le revêtement de sol, il suffit de soulever les planches de quelques centimètres et de taper le long du joint.



La planche libérée peut alors être retirée.



Mesurer et couper la dernière ligne à la taille. Prévoir une expansion de 1/4 " dans votre mesure.

### Installation spéciale - Horizontale

Couper l'élément de blocage à l'aide d'un burin, mettre de la colle blanche (PVAc) sur la bande ajustée et rapprocher les lames horizontalement. Si nécessaire, placez des entretoises entre la dernière planche et le mur en fonction du temps de durcissement de la colle. Cette méthode peut également être appliquée aux extrémités courtes.

### Après l'installation

- Enlevez les entretoises de dilatation et installez ou réinstallez les moulures de base et / ou de quart de rond afin d'espacer l'espace de dilatation en clouant-les au mur et non au sol.
- Installez toutes les pièces de transition nécessaires (réducteurs, moulages en T, etc.). Ne fixez pas de moulures au sol nouvellement installé.
- Bien que les sols SPC soient imperméables, il est possible que l'humidité atteigne le sous-plancher en s'infiltrant à travers les fissures au bord d'une pièce. Cela est particulièrement vrai autour des baignoires et des autres zones où des éclaboussures sont probables. Pour éviter que cela ne se produise dans ces zones, calfeutrez tout autour du périmètre de l'installation avec 100% Silicone.

### Nettoyage et entretien

- Le sol doit être nettoyé régulièrement à l'aide d'un aspirateur (sans balai-brosse) et / ou d'un balai.
- Les déversements doivent être nettoyés immédiatement.
- Gardez les animaux domestiques bien garnis afin de minimiser les dommages au sol.
- Des tapis aux zones d'entrée contribueront à protéger contre le sable et la saleté. N'utilisez pas de tapis ou de carpettes à endos de caoutchouc ou de latex. Les tapis en fibre de coco peuvent également tacher ou endommager la surface de votre sol et ne doivent pas être utilisés.
- Les tampons de feutre non tachants doivent être fixés aux pieds des meubles pour éviter les marques. Les roulettes à roulettes ne sont pas recommandées.
- Utilisez des stores ou des stores pour minimiser l'exposition du sol à la lumière directe du soleil.
- La température des ménages doit être maintenue à une température comprise entre 25 et 30 degrés Celsius.
- Les objets pointus peuvent endommager le sol.
- N'utilisez pas de meubles ou d'appareils électroménagers lourds sur le sol. Utilisez quelque chose de solide qui ne bougera pas, comme du contreplaqué comme piste, même si vous utilisez un diablo ou si l'appareil est muni de roues.

### Garantie

Le carreau de sol SPC garantit que votre sol LVT ne contiendra pas de défauts de fabrication et garantit en outre que, dans des conditions de circulation résidentielles normales et dans des conditions d'utilisation normales, les produits de revêtement de sol SPC ne se décolleront pas, ne se déchireront pas, ne se décolorent pas, ne se tachent pas et ne s'usent pas pendant 15 ans. En cas de doute sur l'adéquation de l'utilisation prévue de ce produit, consultez notre service technique. Le plancher de SPC est pour l'usage d'intérieur seulement. Cette garantie ne couvre pas l'usure ou les dommages due à une installation, un nettoyage, un entretien ou une maintenance inappropriés d'une manière contraire à les instructions fournies par le fabricant, utilisation abusive ou physique du produit, accidents provoquant des éraflures, des chocs, des coupures, des dommages au transport, modification, alternance des caractéristiques chimiques ou physiques, réparation ou entretien du produit formé par un revendeur agréé, ou de toute usure ou des dommages causés par des actes de Dieu. Si accepte sous garantie, il réparera ou remplacera, à sa discrétion, le revêtement de sol concerné. Cette garantie couvre uniquement la réparation et le remplacement des matériaux affectés. Il ne réduit pas les coûts de main-d'œuvre associés. Cette garantie est non transférable et s'applique uniquement au propriétaire / acheteur original du produit et à l'emplacement de l'installation originale. Ceci est une version abrégée des conditions de garantie. Pour les conditions de garantie détaillées, veuillez consulter notre service technique.