

FICHE PROTOCOLE DE POSE

6_CHARGES LOURDES, CHEMINEE, VERANDA

Voici les précautions à prendre pour la pose du revêtement de sol stratifié ALSAFLOORING :

- sous mobiliers à lourdes charges, de type piano/meubles lourds,
- sous des cheminées/poêles,
- sous les meubles de cuisine et îlots centraux.

Toute surcharge ou installation inadaptée peut entraîner une déformation des lames, une rupture du clic, et de ce fait une perte de garantie.

Le revêtement de sol stratifié ALSAFLOORING ne doit pas être coincé sous des meubles ou charges lourdes fixes. Il s'agit d'une pose flottante ; si le sol stratifié est bloqué, il y a un risque de soulèvement de lame ou de casse.

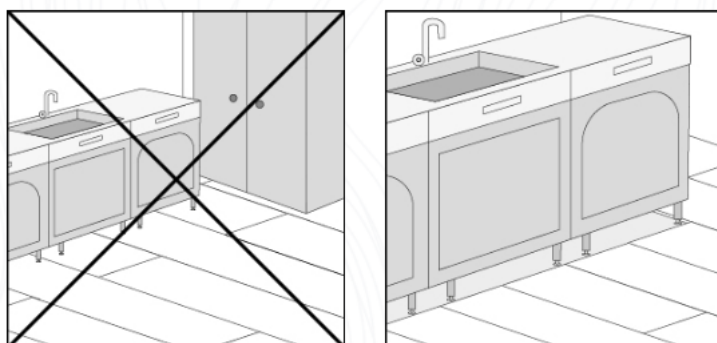
A. Mobiliers à lourdes charges

En cas de charge ponctuelle supérieure à 100 kg / cm², il est conseillé de placer des semelles de répartition de charges (ex: roulette métallique de piano ou bille d'acier).

Ne pas visser les rails de placard, garde-corps, butés de porte ou tout objet fixé par perçage et vissage directement sur le sol stratifié.

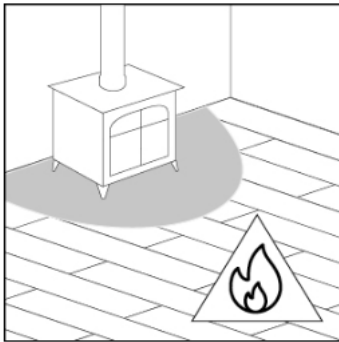
Déplacez les meubles et objets lourds en les soulevant, jamais en les faisant glisser sur le sol. Cela pourrait endommager et rayer le sol.

B. Meubles de cuisines ou îlots centraux :



Ne posez pas les meubles de cuisine ou les îlots centraux sur le revêtement de sol stratifié.

C. Cheminées ou poêles à insert :



Il est indispensable de protéger le sol stratifié des projections de cendres, en plaçant une plaque de métal adapté, de verre trempé, ou tout autre revêtement de sol inerte aux cendres, sur une distance suffisante autour de la cheminée.

Protégez votre stratifié des projections de cendres de poêles ou cheminées.

C. Véranda :

Dans une veranda, le sol stratifié est soumis à de grandes amplitudes thermiques et à l'absence totale d'isolation. La pose du sol stratifié Alsaflooring est possible, mais il convient de respecter **scrupuleusement** les conditions de pose énumérées dans les Fiches de protocole.

Veillez à placer une sous-couche appropriée (avec pare-vapeur intégré) sous le sol et à respecter les joints de dilatation de 10mm minimum sur le pourtour de la pièce, afin que le sol puisse bouger librement. Respecter les degrés d'humidité et de températures maximales et minimales dans la veranda : l'humidité relative doit être comprise entre 50% et 65 % et la température maintenue entre 18 °C et 30 °C.

Ne laissez jamais de l'eau ou d'autres liquides stagner sur le sol, et placez des paillassons adéquats afin d'éviter que de la saleté ne se dépose sur le sol.

Aucune décoloration due à une exposition à la lumière du soleil n'est à prévoir.