

Conditions pour la pose du Parquet MOSO® sur sol chauffant

Tous les parquets MOSO ne sont pas compatibles avec les sols chauffants. Se reporter à nos conseils d'installation ou fiche produit pour connaître leur compatibilité ou non avec un sol chauffant.

Si le parquet est compatible avec un sol chauffant, il est indispensable de respecter les conditions suivantes:

- L'installation est uniquement possible sur un système à eau chaude (impossible sur un système électrique).
- Avant la pose, contrôler l'humidité selon la méthode CM. L'humidité doit être inférieure à la valeur mentionnée dans le guide de pose et la fiche produit.
- La chape doit avoir une épaisseur minimum de 50mm (distance minimale des tuyaux: 35mm)
- Le parquet doit être collé en plein sur la chape. La pose doit être effectuée par un professionnel.
- La colle utilisée doit être une colle adaptée à ce type de sol.
- La température du sol ne doit pas dépasser 25°C.
- Placer des autocollants de détection de température dans chaque nœud de chauffage.
- Pendant la pose, la température du sol doit être d'environ 18-20°C. L'humidité relative de l'air doit être d'environ 55%.
- Pendant la pose, débrancher le système : la chape doit être refroidie.
- Mettre le chauffage en route seulement 2 semaines après l'installation. L'augmentation de température doit être progressive. La température du parquet ne doit pas dépasser 25°C.
- Lors de la pose d'un parquet Moso sur un sol chauffant à l'eau, peuvent apparaître des joints plus ouverts, des fentes et également des défauts de planéité des éléments. Pour minimiser cet effet, la température ambiante et le taux d'humidité doivent être optimales: température d'environ 20°C et humidité de l'air de 55-65%.

