

Fiche d'installation

1. SUPPORT DE PLANCHER

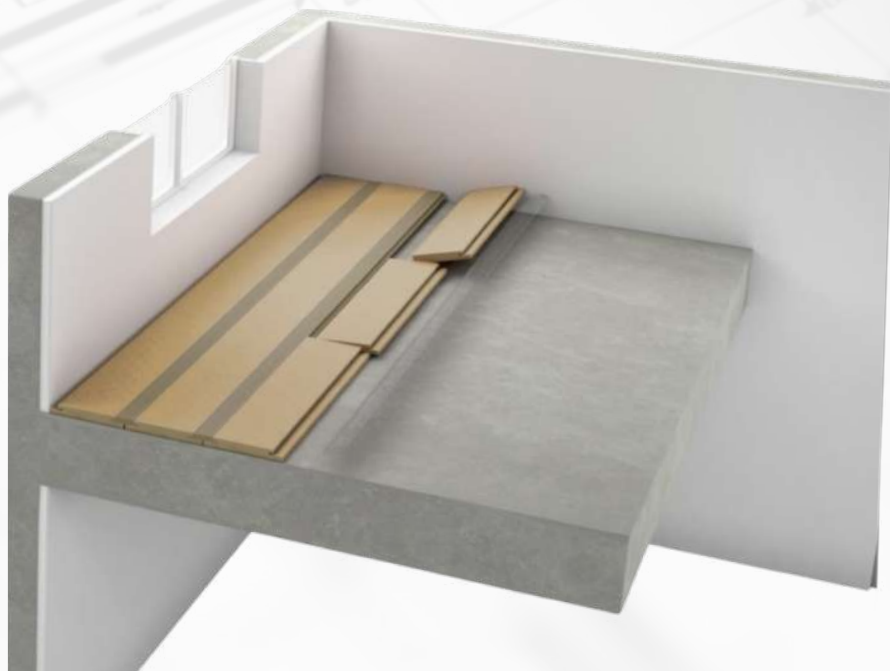
Afin que l'installation soit optimale et garantie, assurez-vous préalablement de la planéité du support de plancher (dalle de béton), car celui-ci ne doit pas comporter d'irrégularités de surface de type vallonement. À l'aide d'une règle ou d'un niveau, vérifier si le sous-plancher (béton) est d'un niveau en deçà de 3/16" sur une longueur de 10' ou de 1/8" sur une longueur de 6'. S'il est nécessaire de remplir certaines dépressions, assurez-vous d'utiliser un composé de remplissage à base de ciment d'une capacité de 3000 lb/po. Si recommandé, installez au préalable un polyéthylène de 0.6mm sur le plancher à couvrir.

2. INSTALLATION

Lors de l'installation, laisser toujours au moins 1/2" entre le système SONO/MAX25 et les murs, conduits, colonnes, etc.

Première rangée : Coupez le panneau en deux sur sa longueur (5" x 48"), le côté texturé vers le haut, et insérez la latte profilée. La latte doit dépasser le joint des panneaux d'au moins 8".

Rangées suivantes : Alternez les panneaux en échelon.



IMPORTANT

Avant de déballer le produit, laissez reposer le pendant 24 heures dans la pièce où il doit être installé, à une température minimale de 18°C (64°F). Un taux d'humidité entre 40% et 55% est nécessaire.

SONO/MAX25[®]
SOUS-PLANCHER INSONORISANT

sonomax25.com