

Fiche technique isoliège rouleau



Pour une bonne isolation thermique et acoustique, plusieurs types de sous couche peuvent être utilisés pour l'isolation de parquets et de sols flottants.

Le liège en rouleau aggloméré d'une épaisseur de 1 à 8 mm a un indice de compression élevé et peut être utilisé aussi bien sous des sols durs que mous.

Le liège en rouleau aggloméré d'une épaisseur de 2 à 3 mm est utilisé en tant que sous-couche pour du parquet collé ou flottant.

On peut laisser le liège en rouleau flottant à condition de mettre du plancher flottant, par contre dès qu' on utilise un planché collé il faut coller également le liège.

www.ecobati.be

Pose liège en rouleau 180kg/m³ idéal pour l'isolation du sol



Etape 1

Déroulez le rouleau de liège sur le sol.



Etape 2

Posez votre plancher ou parquet par dessus le liège.

Pose liège en rouleau 210kg/m³ idéal pour l'isolation des murs

Etape 1

Pour coller le liège utiliser la colle Universelle Ultrature.
Appliquer la colle à l'aide d'un pinceau.



Etape 2

Venez poser votre liège sur la colle.



Etape 3

Marouflez de l'intérieur vers l'extérieur à l'aide d'une spatule afin d'enlever toutes les bulles d'air emprisonnées

