

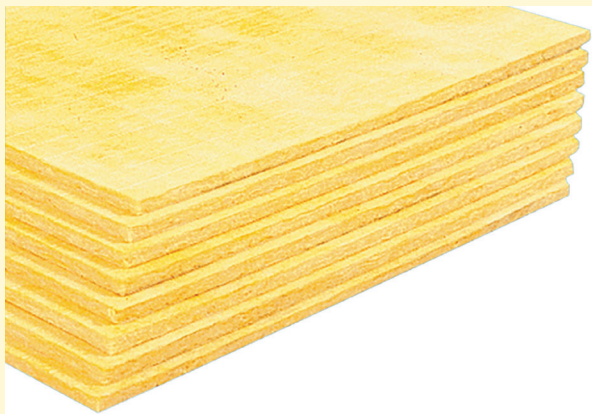
Isolez votre plancher

pour gagner en confort acoustique



Pour 1 m² de chantier il vous faut :

1,05 m² d'Isosol
Panneau résilient en laine de verre qui réduit la transmission des bruits entre étages



**0,65 m
de bande
Perisol**

Un accessoire indispensable pour désolidariser la dalle du mur et ainsi limiter les ponts acoustiques.

Panneaux de particules en bois	1,05 m ²
Revêtement décoratif de votre choix : parquet, carrelage, revêtement souple...	1,05 m ²

OU

Chape mortier	se référer à la quantité indiquée sur le sac du fabricant
Revêtement décoratif de votre choix : parquet, carrelage, revêtement souple...	1,05 m ²



Isole du bruit*



Contient au moins 40 % de verre recyclé



Recyclable à l'infini

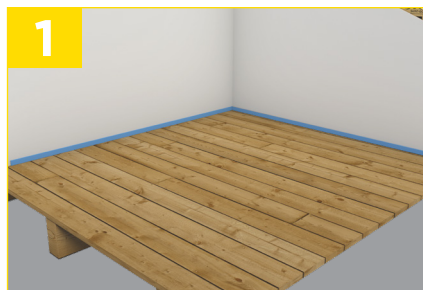


* Sur plancher bois et sous panneaux de particules en bois, le gain acoustique aux bruits de choc est de 14 dB.
Sur plancher béton et sous panneaux de particules en bois, le gain acoustique aux bruits de choc est de 20 dB.

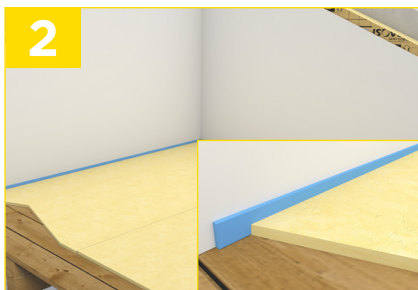
Isolez votre sol ou entre vos étages en 3 étapes



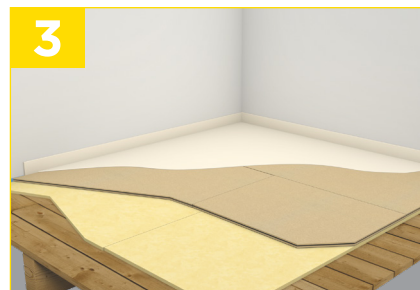
Sous panneaux de particules en bois



Placez la bande périphérique Perisol sur le contour de la pièce.

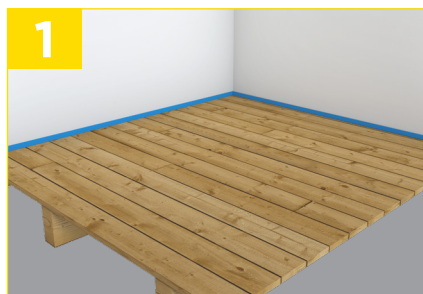


Placez les panneaux Isosol en commençant par un angle.

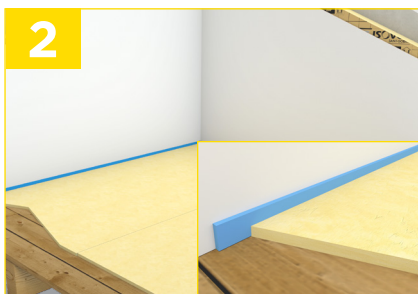


Mettez en place les panneaux de particules en commençant également par un angle. Mettez en place le revêtement décoratif de votre choix.

Sous chape mortier



Placez la bande périphérique Perisol sur le contour de la pièce.



Placez les panneaux Isosol en commençant par un angle.



Coulez la chape sur les panneaux dépoussiérés en respectant les consignes du béton que vous aurez choisi. Une fois la chape bien sèche, mettez en place le revêtement décoratif de votre choix.

Bon à savoir...

- Les panneaux Isosol sont revêtus d'un voile confort sur les deux faces.
- La pose sous chape est faite pour des charges d'exploitation inférieures ou égales à 500 kg/m².
- Isolant recouvrable par tout type de revêtement de sol.

Outillage

Pose	- Niveau - Mètre - Cutter
En plus dans le cas d'une chape mortier	- Tasseaux, planches de coffrage en fonction de l'épaisseur - Equerres - Vis à bois - Truelle - Lissoir - Une règle en aluminium - Seau - Bétonnière
Equipements de protection	- Gants anti-coupure - Lunettes de protection - Casquette de sécurité - Chaussures de sécurité.