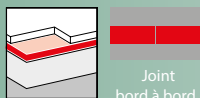
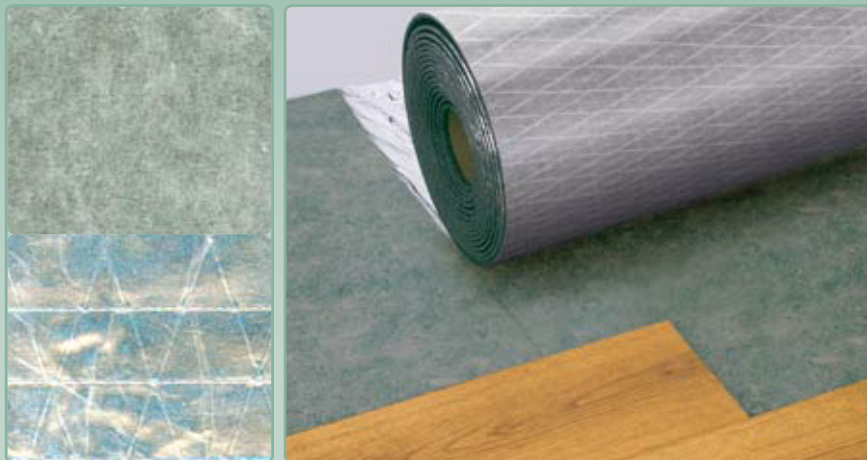


## Sous-couche pour revêtements PVC, LVT, parquets et sol stratifié



Ne convient pas pour la pose collée

### + PRODUIT

Confort acoustique - Ecologique 100 % recyclable  
 Produit naturel à base de caoutchouc - Compatible s ols chauffants - Convient pour revêtements PVC-LVT  
 Réduction des bruits de résonance supérieure de 25 % par rapport aux sous-couches classiques  
 Rapide à mettre en oeuvre  
 Facile à poser, à couper  
 Pose flottante - Toutes situations



Bruits d'impacts



Bruits aériens et de résonances



Étanchéité



Compatibilité sols chauffant/rafraichissant



Environnement - Recyclage



## CARACTÉRISTIQUES

### Composition :

Mousse à base de caoutchouc avec bande adhésive et 1 film aluminisé débordant

### Épaisseur :

2 mm

### Densité :

1,6 Kg/m<sup>2</sup>

### Réduction du bruit de résonance :

> 25 %

### Résistance thermique :

0,05 m<sup>2</sup> K/W

### Efficacité aux bruits d'impact :

$\Delta L_w$  dB (P.V. FCBA)

### Pose sur sols chauffants :

ISOLSOUND HD PLUS 2 mm est un produit compatible sol chauffant. Il convient de vérifier la compatibilité du sol stratifié ou parquet avec le sol chauffant et de se conformer aux exigences du DTU 51.11 pour la pose.

### Rappel :

La résistance thermique (R) de l'ensemble sous-couche + parquet ne doit pas dépasser 0,15 m<sup>2</sup>K/M.

## CONDITIONNEMENTS

Réf.	Désignation		Gencod
3393	ISOLSOUND HD PLUS - Rouleau de 7,5 ml x 1,00 m	7,5 m <sup>2</sup>	3561810065223