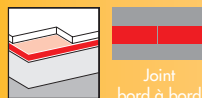


Pour l'isolation phonique aux bruits d'impact sous parquets.  
Avec film débordant et double face



Ne convient pas pour la pose collée

## + PRODUIT

Étanchéité - Durabilité  
Léger et rapide à mettre en œuvre  
Facile à poser, à couper  
Pose flottante - Toutes situations



Bruits d'impacts

★★★★☆



Bruits aériens et de résonances

★★★★☆



Étanchéité

★★★★★



Compatibilité sols chauffant/rafraîchissant

★★★★★



Environnement - Recyclage

★★★★★

## CARACTÉRISTIQUES

### Composition :

Mousse de polyéthylène non réticulé avec film contrecollé débordant et un double face 19 mm.

### Épaisseur :

Mousse : 2,5 mm  
Film LDPE coex : 120 microns

### Densité :

30 Kg/m<sup>3</sup>

### Résistance thermique :

0,05 m<sup>2</sup>° K/W

### Résistance à la compression (EN ISO 3386/1) :

25%...40 KPa.  
50%...100 KPa.

### Efficacité aux bruits d'impact :

$\Delta L_w$  : 20 dB sous parquet (P.V. CTBA du 28/04/05).

### Pose sur sols chauffants :

ISOLFOAM 30 WP 2,5 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
3205	ISOLFOAM 30 WP - Rouleau de 12,5 ml x 1,20 m	15 m <sup>2</sup>	3561810012562
3202	ISOLFOAM 30 WP - Rouleau de 100 ml x 1,20 m	120 m <sup>2</sup>	3561810015297