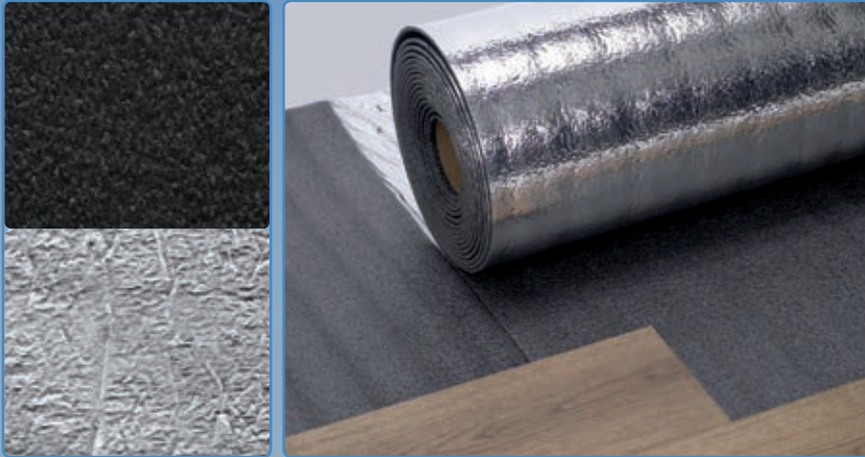


Pour l'isolation phonique aux bruits d'impact sous parquets et stratifiés



Joint bord à bord



Ne convient pas pour la pose collée

+ PRODUIT

Étanchéité - Ecologique - Rattrapage des irrégularités
Léger et rapide à mettre en oeuvre, facile à poser, à couper
Pose flottante - Toutes situations
100% recyclable



Bruits d'impacts

★★★★☆



Bruits aériens et de résonances

★★★★☆



Étanchéité

★★★★★



Compatibilité sols chauffant/rafraichissant

★★★★☆



Environnement - Recyclage

★★★★★

CARACTÉRISTIQUES

Composition :

Mousse de polyéthylène avec film pare-vapeur débordant (200 mm) conforme au DTU 51-11

Bande adhésive double face

Épaisseur 2 mm

Densité :

20 Kg/m³

Résistance thermique :

0,06 m²° K/W

Recyclable :

100 % recyclable et en partie à base de

granules de polyéthylène issus du recyclage

Facilité de pose :

La sous-couche ne dégage aucune poussière ou particules. La cohérence de la mousse en fait un produit propre et rapide à poser. La mousse de polyéthylène est un matériau souple qui est uniforme et ne se désagrège pas lorsqu'il est manipulé.

Valeur Sd :

77,2 mètres

Efficacité aux bruits d'impact :

ΔL_w : 19 dB sous parquet

Pose sur sols chauffants :

QUALIFOAM 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 m²°K/M.

CONDITIONNEMENTS

Réf.	Désignation		Gencod
3208	QUALIFOAM - Rouleau de 15 ml x 1,00 m	15 m ²	3561810056016