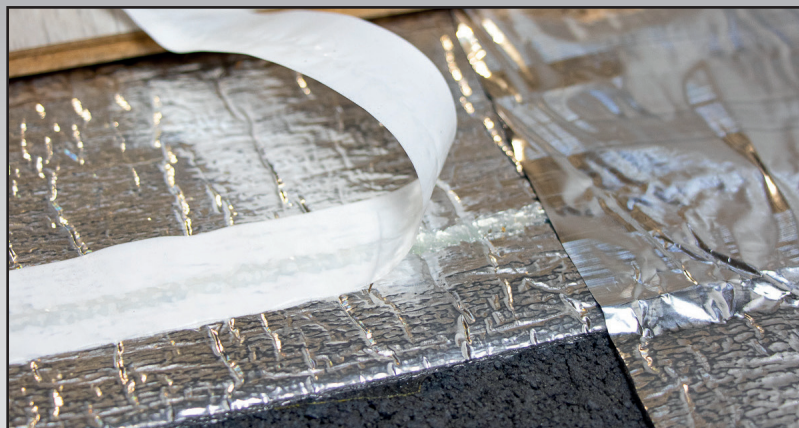


Sous-couche acoustique pour sols parquets et stratifiés en pose flottante



Ne convient pas pour la pose collée

+ PRODUIT

Conforme à la norme 16354
Durabilité des performances
100 % Recyclable



Bruits d'impacts



Bruits aériens et de résonances



Étanchéité



Compatibilité sols chauffant/rafraîchissant



Environnement - Recyclage



CARACTÉRISTIQUES

■ Composition :

Mousse de polyéthylène avec film pare vapeur débordant (200 mm) et une bande adhésive

■ Épaisseur :

2 mm

■ Densité :

35 kg/m³

■ Tenue en température :

De -40/ + 70°C

■ Transmission à la vapeur (SD) :

197

■ Résistance à la compression :

14 (CS1) 10 KPa

■ Résistance thermique :

0,068 m² K/W

■ Classement feu :

E fl selon les directives de la norme EN 16 354

■ Efficacité aux bruits d'impact :

ΔL_w : 20 dB

■ Pose sur sols chauffants :

STARFOAM 5 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. La résistance thermique (R) de l'ensemble sous-couche + parquet ne doit pas dépasser 0,15 m²°K/M

■ Rappel :

Le produit est biologiquement et physiologiquement inoffensif et ne nécessite aucune mesure spéciale de santé et de sécurité

CONDITIONNEMENTS

Réf.	Désignation	Gencod
3204	Starfoam 5 - 2 mm - Rouleau de 15 ml x 1,00 m - 15 m ²	3561810070913