

# Anti-bruits de pas

Sous-couche isolante liège-caoutchouc

## Caractéristiques

- ▶ réduction des bruits de pas jusqu'à 17 dB
- ▶ résistance au passage de chaleur  $0,015 (m^2 \cdot K) / W$
- ▶ en liège et matière synthétique recyclée
- ▶ convient aussi pour sol chauffant
- ▶ haute compatibilité avec les matériaux



## Application

- ▶ comme absorption des bruits d'impact et isolation thermique dans le secteur des sols, ainsi que pour l'amélioration du confort à la marche sous revêtements de sol textiles, moquette aiguilletée, revêtements en PVC, CV et linoléum, ainsi que sous parquets à lames et parquets finis, revêtements laminés et carreaux céramiques.
- ▶ applicable sur sols en béton brut, construction de chapes, planchers en bois, panneaux agglomérés et parquets.



### GYSO-Tipp

Collage compatible avec diverses colles de notre assortiment BOSTIK. Vous trouverez des informations plus précises sur les différentes structures de sol dans la fiche technique.



Informations complémentaires sur le produit  
**No groupe 9287**



Informations complémentaires sur le produit  
**No groupe 9287**

## Articles

No art.	Dimension	Couleur	Prix
9287.8670.40	1 000 x 1,6 mm rouleau 15 m (15 m <sup>2</sup> )	○	
9287.8670.60	1 000 x 3 mm, brun-noir rouleau 40 m (40 m <sup>2</sup> )	● brun-noir	

Anti-bruits de pas / fiche produit