

Référence : IFBAND

## **Définition**

---

Bande résiliente adhésive d'isolation acoustique et thermique ultra-mince en fibres naturelles et recyclées, naturelle et économique, pour plinthe, solives et cloisons.

## **Caractéristiques techniques**

---

<b>Composition</b>	<b>Fibres cellulosiques et textiles + adhésivage 1 face</b>
<b>Epaisseur</b>	<b>1,5 mm</b>
<b>Densité</b>	<b>620g/m<sup>2</sup></b>
<b>Dimension</b>	<b>30m x 50mm</b>
<b>Surface</b>	<b>1,5m<sup>2</sup></b>
<b>Capacité de compensation ponctuelle (PC)</b>	<b>1mm</b>
<b>Perméabilité à la vapeur d'eau</b>	<b>Oui (PE 30μ)</b>
<b>Contrainte dynamique (DL25)</b>	<b>100.000 cycles</b>
<b>Contrainte de compression (CS)</b>	<b>118 kPa</b>
<b>Réaction au feu :</b>	<b>Efl</b>
<b>Conductivité Thermique :</b>	<b>0,065 W/m.K</b>
<b>Compatible Sol Chauffant</b>	<b>Oui</b>

## **Domaines d'utilisation**

---

- En pose parquet ou carrelage : dérouler en périphérie de la pièce et poser IsoFeutre Band afin d'éviter tout pont phonique et permettant ainsi d'obtenir de meilleures performances acoustiques
- Sur solives : Sol en bois ou béton avant panneaux acoustiques
- Cloisons: IsoFeutre Band désolidarise l'ossature de la structure du bâtiment afin d'atténuer les transmissions latérales

## **Marché**

---

Produit haut de gamme, désolidarisation et insonorisation destinée aux chantiers neufs et réhabilitation.  
Pose facile et rapide