

Référence : IFDAL

Définition

Sous-couche d'isolation acoustique et thermique mince, en fibres naturelles de cellulose et textiles recyclées, écologique et économique spécifique pose parquet et stratifié.

Caractéristiques techniques

Composition	Fibres cellulosiques et textiles
Epaisseur	2 mm
Densité	900g/m ²
Dimension	1m x 0,5m
Surface	5m ² (lot de 10 dalles)
Capacité de compensation ponctuelle (PC)	2mm
Perméabilité à la vapeur d'eau	Non (nécessaire de rajouter un film polyane)
Contrainte dynamique (DL25)	100.000 cycles
Contrainte de compression (CS)	118 kPa
Réaction au feu :	Efl
Conductivité Thermique :	0,065 W/m.K
Compatible Sol Chauffant	Oui

Domaines d'utilisation

- Parquets et revêtements stratifiés.
- Permet une pose stable et parfaite.

Performances acoustiques

- 29 dB sous stratifié
- PV SOCOTEC N° ANC 06/2982.
Essai normalisé sur dalle béton

Marché

Produit haut de gamme, insonorisation, spéciale revêtement stratifié et parquet, destinée aux chantiers neufs et réhabilitation. Isofeutre DAL optimise votre ambiance feutrée. Isofeutre DAL est incompressible donnant une tenue mécanique des joints impeccable, la valeur d'atténuation reste la même dans le temps.

Posé sur une sous-couche résiliente, le parquet augmente ses capacités d'isolation thermique et phonique. Compatible avec le chauffage par le sol, répartiteur de chaleur, évite les déperditions. Pose facile et rapide.