



L'isolation acoustique faible épaisseur pour les planchers d'étages

## ISOSOL

Panneau résilient en laine de verre revêtu d'un voile confort sur les deux faces.



### Bénéfices

#### RECROUVRABLE PAR TOUT TYPE DE REVÊTEMENT DE SOL

- Pose sous chape pour des charges d'exploitation inférieures ou égales à 500 kg/m<sup>2</sup>
- Pose comme sous-couche isolante pour plancher bois ou panneaux dérivés du bois

#### PERFORMANCES ACOUSTIQUES GARANTIES

- Gain de 14 dB
- Traitement des bruits d'impact et réduction des bruits aériens

#### SIMPLICITÉ ET CONFORT DE MISE EN ŒUVRE

- Grand confort de pose grâce au voile confort
- Panneau léger et facile à manipuler

### Solutions

Isosol

### Description

Conductivité Thermique	0,034 W/m.K
Tolérance d'épaisseur	T5
Réaction au feu	F
Absorption d'eau à court terme (Ws)	non déclaré
Certificat Acermi	03/018/322
Numéro de la DoP	0001-17

## Références & Conditionnements

Code article	Epaisseur (mm)	Rés. thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/paq	pan(Rlx)/pal	paq/pal	m <sup>2</sup> /pal	Disponibilité *
96523	13,00	0,35	0,6	1,2	28,00	28	1,00	20,16	B

\*Disponibilité:

A, produit disponible sur stock

B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

## Forme de conditionnement

Les panneaux sont comprimés puis conditionnés en colis sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées.

## Info-tri du produit

