

PANNEAUX D'ISOLANT ACOUSTIQUE POUR CLOISONS DISTRIBUTIVES



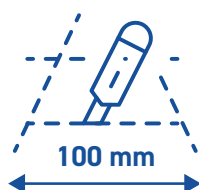
**GAIN D'AFFAIBLISSEMENT
ACOUSTIQUE DE 10 DB**
*PAR RAPPORT À UNE CLOISON
NON ISOLÉE



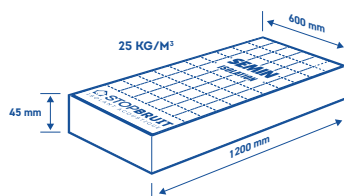
Pratique, poignée
intégrée



Installation
facile & rapide



Tissu de protection quadrillé tous les
10 cm permettant une pose & une
découpe facile



Panneau d'isolation acoustique
x 6 panneaux
= 4.3 m² de cloison

AVANTAGES

-90%

L'intensité sonore est réduite de
90% comparée à une cloison sans
traitement acoustique.

↓10

L'intensité sonore est réduite par
10 grâce à l'isolant comparé à une
cloison sans isolant en 72/48
+ BA13 std.

 / **2**

Une réduction de l'intensité
sonore par 10 correspond à une
perception auditive divisée par 2.



Confort de pose :
panneau doux et ultra léger.



Compatible avec les rails
métalliques standard.



Ne s'affaisse pas dans le temps.
Limite le risque de ponts
thermiques et acoustiques.



Format adapté pour rentrer dans
une voiture standard.



Facile et rapide à poser, il rend le silence
accessible à tous, sans travaux complexes

ÉTAPE 1



Installation d'une ossature
métallique standard

ÉTAPE 2



Pose rapide de l'isolant entre les
montants métalliques

ÉTAPE 3



Recouvrir d'une plaque de plâtre
selon les instructions d'installation
du fournisseur



POUR COMMANDER

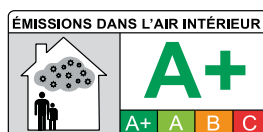
A13359

STOP BRUIT 1200X600X45

3585501133596



FABRIQUÉ À PARTIR
DE BOUTEILLES PLASTIQUE
RECYCLÉES



PRODUIT
Recyclé

SEMIN

1a, rue de la Gare - F-57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. : (0033) 03.82.83.53.57 - Fax : (0033) 03.82.83.93.33
www.semin.com - E-mail : mail@semin.com

SEMIN
ISOLATION