

 **STOPBRUIT**
ISOLANT ACOUSTIQUE
POUR CLOISONS DISTRIBUTIVES

**L'ISOLANT ACOUSTIQUE LE PLUS PERFORMANT
SIMPLE À POSER, AGRÉABLE À VIVRE**



SEMIN
ISOLATION

DES CHIFFRES QUI FONT DU BRUIT

86%

des habitants se déclarent gênés par le bruit chez eux.

20%

de la population en Europe est exposée à des niveaux de bruit à long terme jugés nocifs pour la santé.

Le bruit n'est pas qu'une gêne : **c'est une pollution invisible qui fatigue, perturbe, épuise.**



- 1 Bruits aériens intérieurs
- 2 Bruits de chocs
- 3 Bruits d'équipements

UN LOGEMENT CALME FAVORISE :



Un sommeil réparateur



Une meilleure santé mentale



Une atmosphère plus sereine pour toute la famille

Le calme n'est donc pas un confort secondaire :
il est indispensable au bien-être



Avec STOP BRUIT, le **calme devient simple à installer** et essentiel à vivre

PANNEAUX D'ISOLANT ACOUSTIQUE POUR CLOISONS DISTRIBUTIVES



TESTÉ EN LABORATOIRE :

Rw = 43 dB (-3 ; -10) (paroi 72/48 BA13)



ATTÉNUÉ LES BRUITS INTÉRIEURS DU QUOTIDIEN :
VOIX, TV, MUSIQUE



ISOLE DES BRUITS EXTÉRIEURS :
TRAFIC ROUTIER, BUS, TRAVAUX, MÉTRO

-90%*
DE BRUITS

Gain d'affaiblissement acoustique de 10 dB
*par rapport à une cloison non isolée

-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

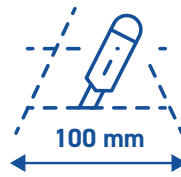
Une réduction de l'intensité sonore par 10 correspond à une perception auditive divisée par 2.



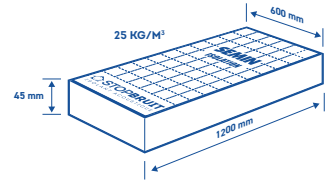
Pratique, poignée
intégrée



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



Confort de pose :
panneau doux et ultra léger



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



Compatible avec les rails
métalliques standard



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

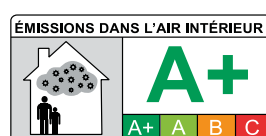
A13359

STOP BRUIT 1200X600X45

3585501133596



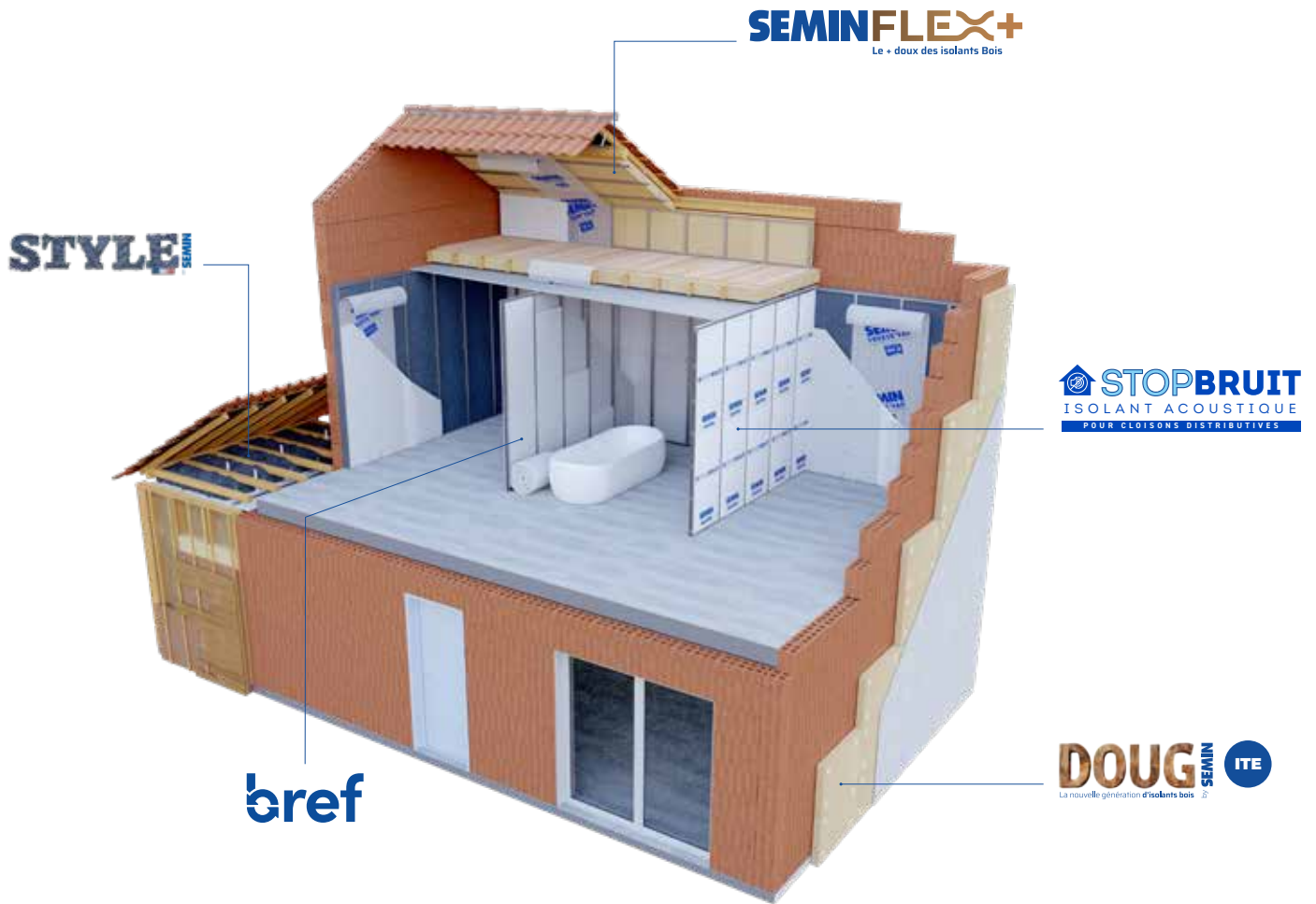
FABRIQUÉ À PARTIR
DE BOUTEILLES PLASTIQUE
RECYCLÉES



 PRODUIT
Recyclé

IMAGINÉS, CONÇUS
ET FABRIQUÉS
DANS LE CENTRE DE
LA FRANCE

SEMIN ISOLATION, DES ISOLANTS THERMIQUES ET ACOUSTIQUES



**CONTACT
TEAM SEMIN**

✉ isolation@semin.com
☎ 03 72 60 04 73



RDV sur la page web
pour plus d'informations



SEMIN ISOLATION