



Solution murale

FABRICATION FRANÇAISE 

Goûtez à l'équilibre sonore naturel avec les solutions murales CONTINUUM

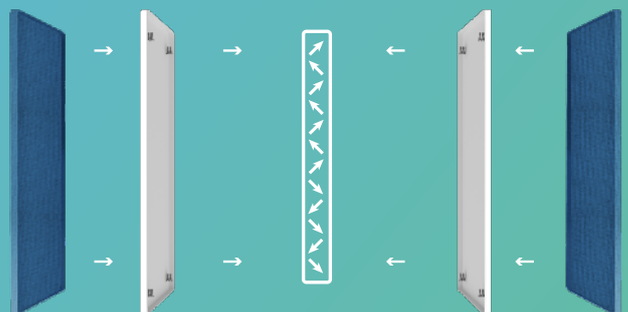
Continuum conçoit des solutions acoustiques pour améliorer l'environnement de travail pour un mieux-être des collaborateurs.

> NOS SOLUTIONS MURALES SONT :

- ☑ modulables : elles s'intègrent facilement dans votre environnement, sans gêner la circulation dans l'espace.
- ☑ personnalisables : vous pouvez adapter le revêtement aux couleurs, aux visuels et aux motifs de votre choix.
- ☑ 100% recyclables : nos solutions solutions mono matériau sont fabriquées dans le Rhône (69).

De quoi préserver vos collaborateurs de la fatigue sonore pour un mieux-être individuel et garantir un mieux-vivre ensemble.

Améliorer la perception sonore est un levier de santé, de performance et d'éveil.



| Formes, dimensions et poids



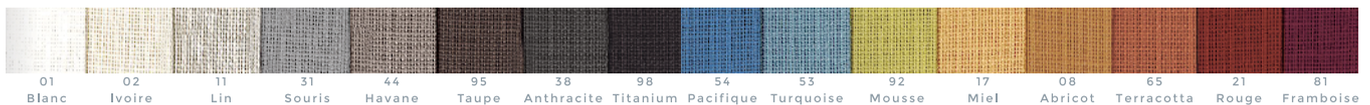
Nos solutions murales sont calepinables en mode portrait ou paysage.



| Matériaux utilisés

Toutes nos solutions acoustiques sont 100% mono-matériau en fibres polyester. Nos gammes de tissus **Nature** et **Sergé** sont à base de polyester.

> GAMME NATURE

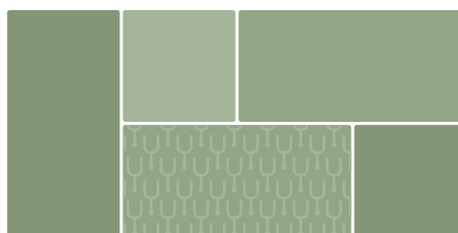


> GAMME SERGÉ



| Fixation et personnalisation

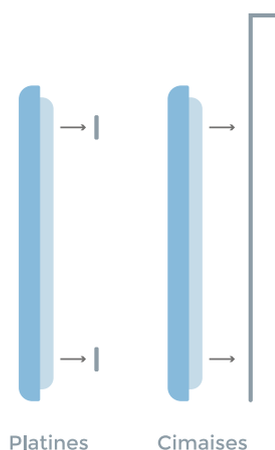
Chaque module dispose de 4 plots magnétiques au dos afin de faciliter la pose et le retrait.



Calepinage en relief



Calepinage en impression unie et à motifs



Platines

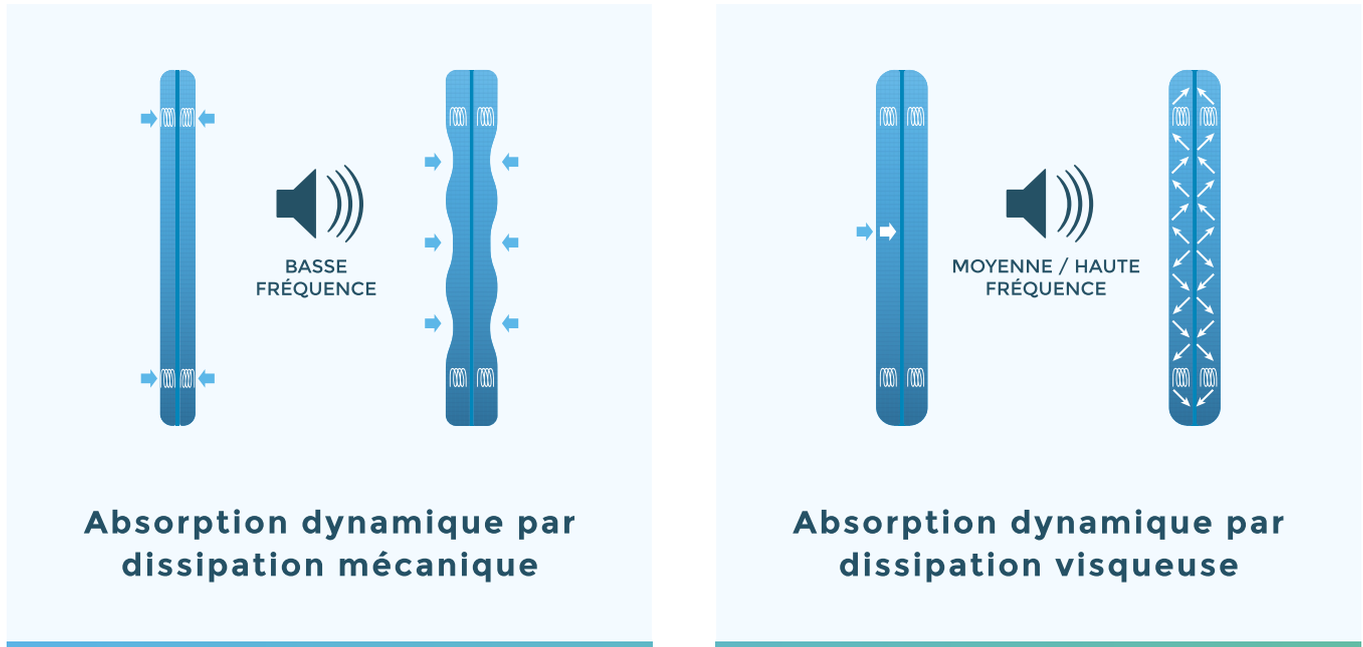
Cimaises

- ☑ un modèle de platine métallique standard pré-percée à visser au mur (béton, placo, bois...)
- ☑ un modèle adhésif spécifique pour les surfaces vitrées

- ☑ Nous pouvons également, dans certaines conditions, utiliser une cimaise-équerre se prenant à la jonction mur-plafond pour éviter le perçage.



> LA TECHNOLOGIE CONTINUUM : POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMALE DANS LA FONCTION D'ABSORPTION DU SON



> LES SOLUTIONS CONTINUUM POSSÈDENT UN DISPOSITIF DE CORRECTION D'AMBIANCE ACOUSTIQUE TRÈS LARGE BANDE ET AUTO ADAPTATIF À BASSE FRÉQUENCE PERMETTANT DE :

- ☑ équilibrer l'ambiance sonore des espaces de vie et d'améliorer l'intelligibilité de la parole.
- ☑ augmenter l'isolation phonique.
- ☑ réduire la pénibilité du bruit sur tout le spectre sonore et notamment en basses fréquences : elles permettent d'absorber de 63 à 10000 Hz avec une épaisseur de 60mm.
- ☑ atténuer les phénomènes d'ondes stationnaires de l'espace clos en améliorant l'homogénéité spatiale du son.
- ☑ corriger le temps de réverbération avec peu de surface traité.

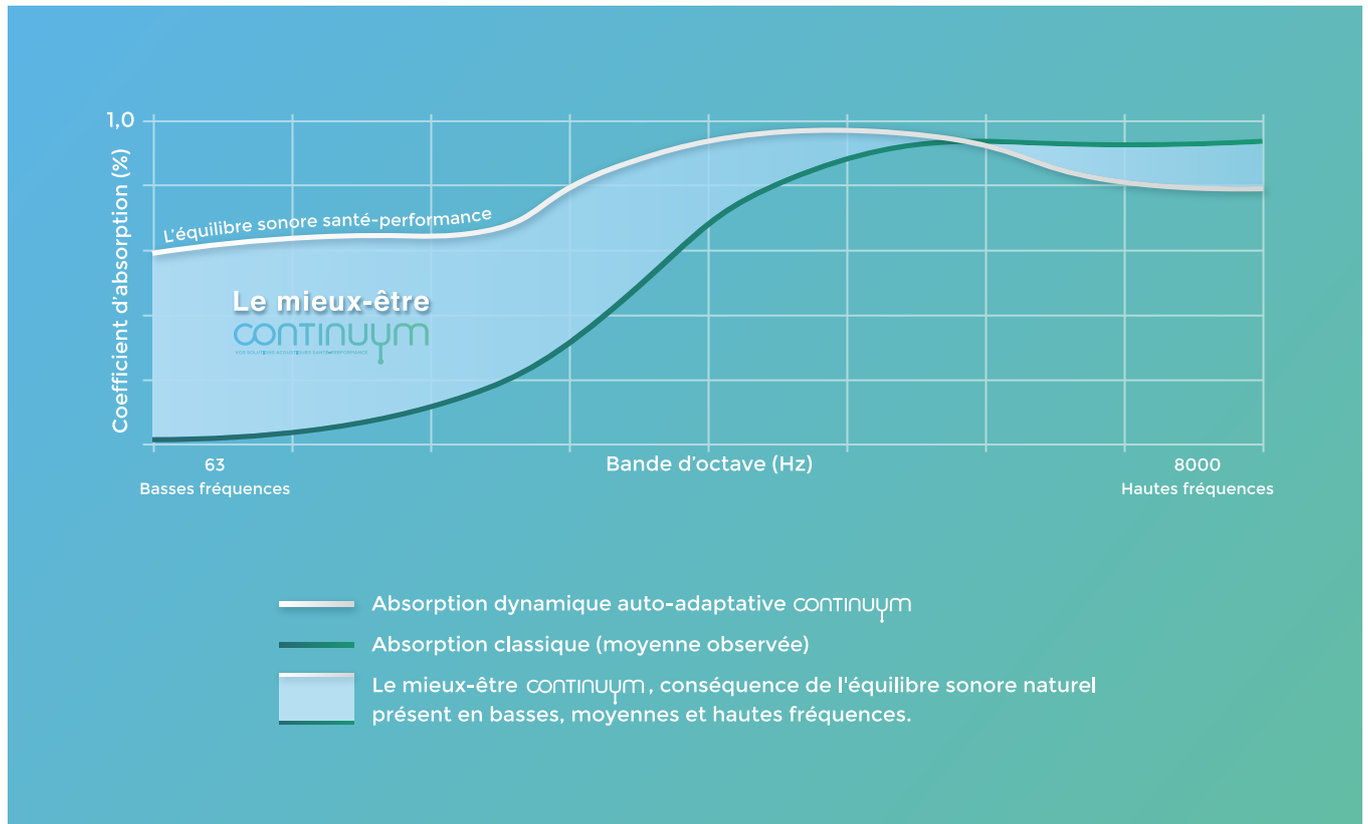
| Les bienfaits des solutions acoustiques CONTINUUM

- ☑ Minimisez la gêne sonore, dans la durée : ne gardez que les bonnes fréquences.
- ☑ Offrez-vous des moments de récupération auditive pour développer votre vivacité intellectuelle et votre attention.
- ☑ Bénéficiez d'un réel mieux-être sonore, source d'éveil et d'inspiration.



Les solutions Continuum ont une action inégalable sur les basses fréquences, les plus nocives, et un traitement volontairement plus léger en haute fréquence pour garantir l'équilibre sonore en usage.

La garantie d'un mieux-être immédiat



Pour les bureaux d'étude, nous mettons à votre disposition sur simple demande les caractéristiques fines acoustiques de nos solutions relatives à l'**absorption champ diffus**, l'**isolation acoustique**, ainsi qu'un **mémoire technique**.

| Nous nous engageons



Des revêtements mono matériau, **100% polyester et recyclables**.



Une fabrication régionale, dans le Rhône (69) : l'assemblage se fait dans nos ateliers de Corbas, la confection des housses de finition en **tissu est confiée à un atelier-chantier d'insertion** basé à Lyon.

Découvrez nos solutions acoustiques pour réduire le bruit et favoriser votre confort sonore

> CONTACTEZ-NOUS :
NOS ÉQUIPES RÉPONDENT À VOS ENJEUX ET VOS QUESTIONS



CONTINUUM



35, rue du Dauphiné Le Fort
69960 CORBAS, FRANCE

04 72 68 75 21
www.continuum-france.fr