

CONTINUUM



Claustra

FABRICATION FRANÇAISE 

Enveloppez-vous de calme avec les claustras CONTINUUM

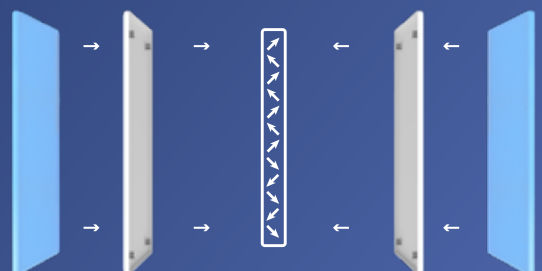
Chez Continuum, nous vous accompagnons au quotidien pour réduire la gêne sonore et améliorer le mieux-être dans votre environnement de travail.

Délimitez vos espaces, atténuez le son et enveloppez-vous de calme avec nos claustras. Ils sont :

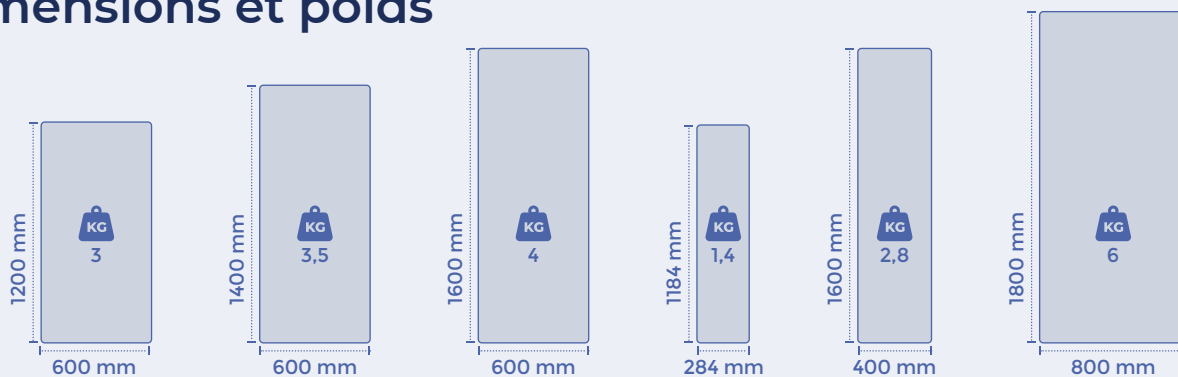
- ✓ **modulables :**
ils s'insèrent dans tout type d'espace. Ils peuvent être utilisés pour différents usages - bout de bureau, écrantage partiel (atténuation des sons), limitation des réflexions sur surfaces vitrées (le bruit ne rebondit pas).
- ✓ **personnalisables :**
vous pouvez adapter le revêtement aux couleurs de votre choix.
- ✓ **100% recyclables :**
nos solutions mono matériau sont fabriquées dans le Rhône (69).

De quoi vous préserver de la fatigue sonore pour un mieux-être et retrouver une intimité dans des espaces partagés.

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



Dimensions et poids



Matériaux

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

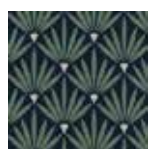
Gamme nature



Gamme sergé



Personnalisation et fixations



Impression motifs



Impression photos



Impression graphisme / logo



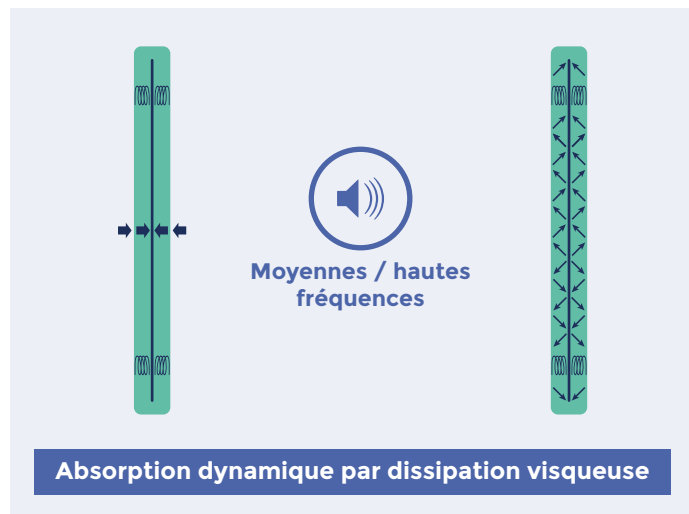
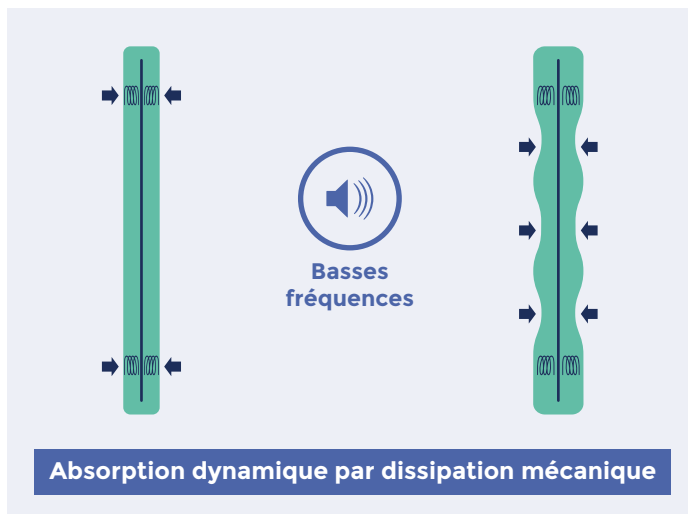
Impression unie à vos couleurs

Nos piétements et platines métalliques sont à poser au sol. Les fixations peuvent également être teintées suivant le nuancier de couleurs RAL.



Réduire la gêne sonore

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



Récupération auditive

Diminuer la fatigue
tout au long
de la journée



Clarté des échanges

Favoriser la qualité
des relations
humaines



Meilleure concentration

Améliorer
l'attention, l'écoute
et le discernement



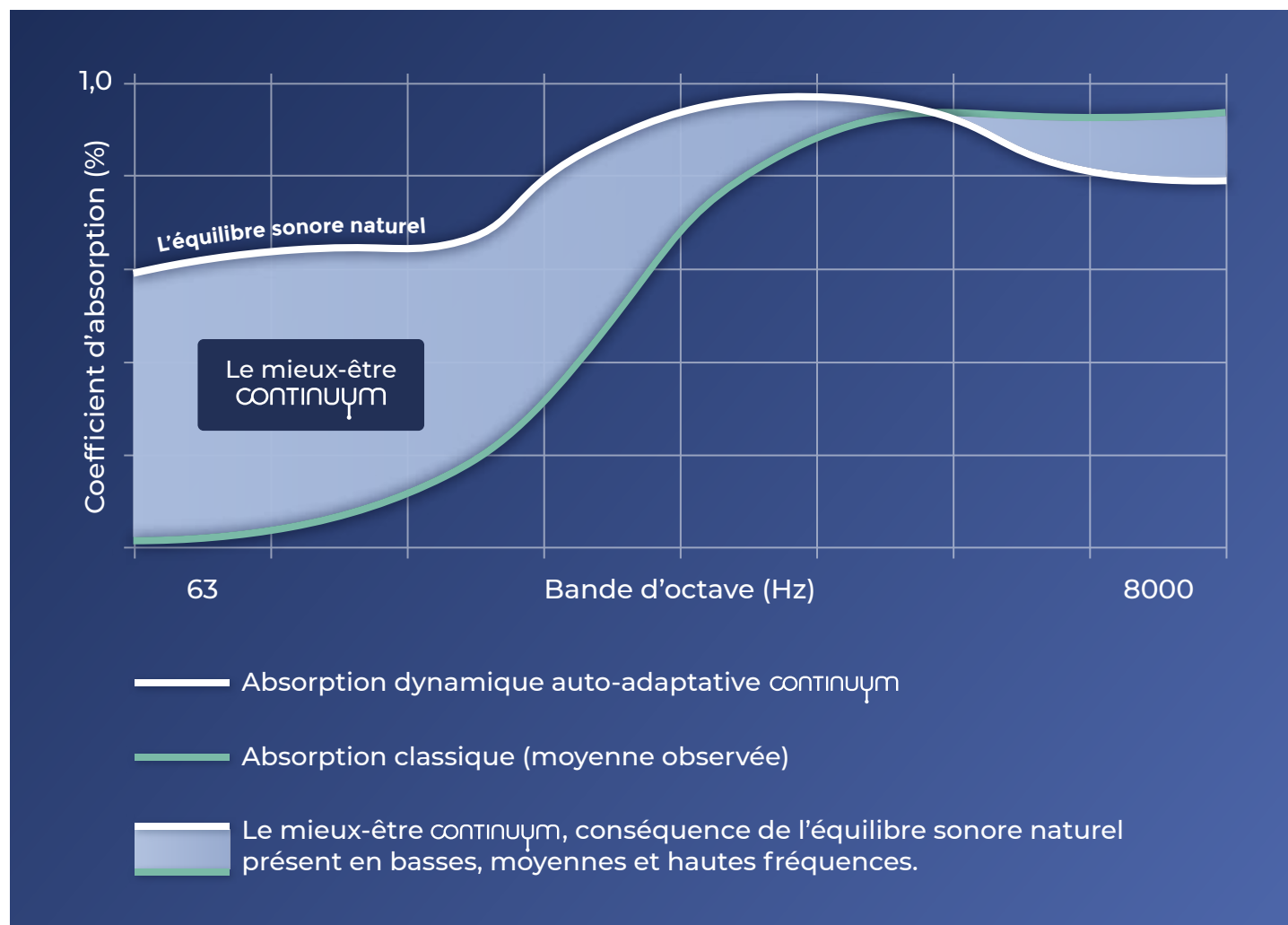
Ambiance ressourçante

Pour un
mieux vivre
ensemble

L'équilibre sonore naturel

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



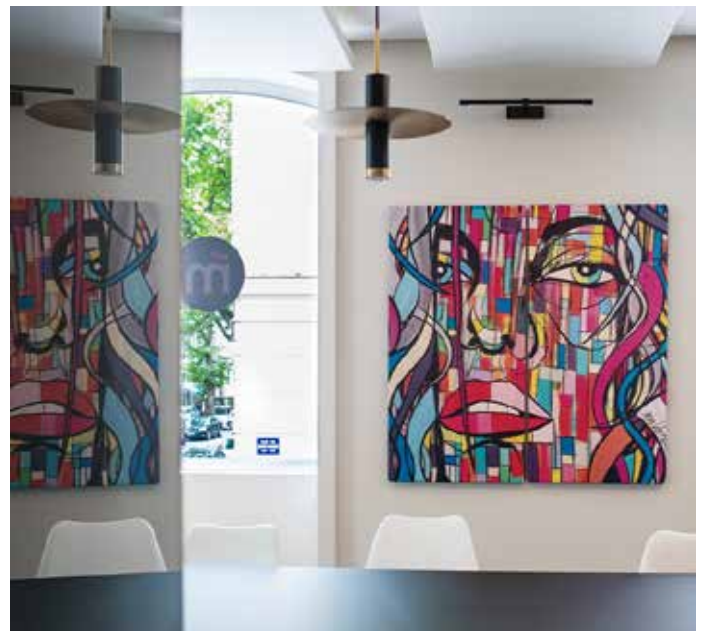
Cloisonnette



Claustra



Solution suspendue



Solution murale

CONTINUUM



35, rue du Dauphiné Le Fort
69960 CORBAS, FRANCE

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