

# arteck

*Les idées c'est vous, l'expérience acoustique, c'est nous.*



**COLLECTION ACOUSTIQUE**

*Edition n°4*



## Embarquement immédiat

Levez les yeux vers une acoustique facile, efficace, belle.  
Oubliez les contraintes techniques et habillez les plafonds  
de nos nouveautés aussi design que performantes,  
aussi écologiques que personnalisables.

Qu'elles vous emmènent à **Chicago, San Antonio ou San Diego**,  
nos nouvelles solutions Art'coustik équipent tous les espaces, du plus petit  
au plus vaste en un instant, grâce à des systèmes de fixation innovants.

**De nouvelles perspectives pour tous vos projets d'architecture.**

Respirez : tout est sûr. Conformément à notre engagement pour la qualité, la sécurité  
et le respect de l'environnement, l'ensemble de nos solutions acoustiques ont obtenues  
les meilleures notes de certification internationale:  
LEED & Bream GOLD, IAC Gold A+ et COV A+.

**Les idées c'est vous, l'expérience acoustique, c'est nous !**

Concevons ensemble des solutions à vos mesures. Vous pouvez compter  
sur notre expertise et sur la performance de l'ensemble  
de nos produits pour concrétiser toutes vos idées.

Place à la découverte de nos solutions, l'équipage est à votre disposition pour vous guider.  
Bon voyage !

**Joktan COURBIS, Directeur commercial Artek**

# Sommaire

**4-5**

Notre ADN

**6-7**

Autrement différent

**8-9**

Sound, le fait-maison

**10-11**

Art'Coustik, le design  
made in France

**12-13**

Nos nouveautés

**14-33**

Solutions à poser  
au sol et sur  
le bureau

**34-63**

Solutions murales

**64-93**

Solutions  
suspendues

**94-95**

Visitez notre  
show-room





# Créateur français d'espace à vivre

## › Notre métier

Depuis 2006, **Arteck** est spécialisé dans la conception et la fabrication d'acoustique professionnelle et le mobilier professionnel. Implantés en région lyonnaise, à Miribel (01), nous proposons nos solutions dans la France entière auprès de nos partenaires revendeurs ainsi que nos prescripteurs architectes et acousticiens.



## › Notre mission

Nous proposons des solutions acoustiques ainsi que du mobilier pour apporter du bien-être et améliorer la qualité de vie dans les espaces professionnels : **bureaux, open-space, hôtels, restaurants, collectivités, crèches...** afin que ces espaces à vivre soient agréables pour leurs utilisateurs.



## › Nos valeurs

Notre société familiale à taille humaine s'est construite autour de 5 valeurs clés : **L'esprit d'équipe, la satisfaction client, la confiance, le bien-être et l'innovation.** Ce socle de valeurs unit nos équipes et constitue notre culture d'entreprise.



# Ecologie & performance

## › Eco friendly et performant

### • Performance acoustique et inflammabilité

L'ensemble de notre gamme répond à la **norme acoustique NF EN ISO 354** et à la norme feu **EUROCLASSE NF EN 13 501 / B-S2, d0 ou M1**. Tous nos tests sont effectués dans des laboratoires français. L'ensemble de nos rapports sont disponibles en français en téléchargement sur notre site <https://www.arteck-design.fr>. Nos tissus sont certifiés **Trevira CS**.

### • Certifications environnementales

L'ensemble de nos collections sont certifiées **Indoor Air Comfort Gold** (garantissant l'absence d'émission de COV) et **FDES** (témoignant d'une faible empreinte carbone). Tous nos produits remplissent donc les conditions pour être utilisés sur vos chantiers exigeant une certification **LEED & BREEAM**, en France comme à l'international.



### • Matériaux écologiques

Nos produits acoustiques sont constitués de fibre de polyester obtenue à partir de la collecte et du traitement des bouteilles en rPET. Elle ne contient **aucune substance toxique, ni additif ou agent liant chimique**.

#### rPet



#### Tissus



#### Bois



## › Le recyclage des déchets

Avec l'organisme Elise, nous recyclons **nos déchets carton, papier et plastique** grâce à des **corbeilles/bennes de tri dédiées** aussi bien dans nos bureaux que dans notre atelier.





## Autrement différent

### › Conception et fabrication française

Nous maîtrisons l'ensemble du processus de création et jusqu'à la fabrication. Nous avons **internalisé le design et la conception produit dans notre propre bureau d'étude ainsi que la fabrication dans notre atelier découpe, couture et montage de 5000 m².**

Avec Arteck, vous bénéficiez d'un savoir-faire français pour des produits à la fois artistiques et techniques.

### › Solutions sur-mesure

**L'ensemble de nos gammes est disponible dans plusieurs dimensions et dans un vaste choix de coloris rassemblés dans nos nuanciers.**

Notre nouvelle gamme Art Coustik sur-mesure vous offre même la liberté de concevoir votre propre design. **Quel que soit votre concept architectural, votre identité visuelle, nos produits sauront s'adapter.**

### › Conseils, accompagnement & études acoustiques pour votre projet

#### 1. ETUDES PERSONNALISÉES

Arteck vous propose un accompagnement au choix dans la sélection des produits, le positionnement, la quantité ou les matériaux les plus appropriés. **Pour cela, nous vous proposons des préconisations acoustiques personnalisées.**

#### 2. EVALUATIONS ACOUSTIQUES GRATUITES

Transmettez-nous les photos des espaces que vous souhaitez traiter avec les dimensions des pièces, **nos techniciens spécialisés en acoustique étudieront votre configuration et vous remettront une évaluation acoustique qui dimensionnera gratuitement votre projet.**

Pour une étude acoustique approfondie, nos acousticiens partenaires pourront se déplacer pour la prise de mesure sur place, sous certaines conditions tarifaires.

### › Des réponses à tous vos budgets

Pour un budget optimisé, nous vous proposons deux gammes au choix : Notre entrée de gamme **Art'Coustik**, travaillée dans le PET brut, et notre gamme **Sound**, composée de plusieurs matériaux ( PET, bois, tissus, aluminium ), dédiée aux budgets plus importants.





## › Un savoir-faire unique depuis 2006

Depuis près de 15 ans, la gamme **Sound** est réputée pour ses performances acoustiques, la qualité de ses matériaux et sa facilité de pose.

Pensée et fabriquée dans nos ateliers Lyonnais, elle est la gamme «**fait-maison**» qui a fait le succès de notre **entreprise familiale**.



## Sound, le fait-maison



L'esprit «hand-made» hérité des fondateurs, à l'origine ébénistes, confère à la gamme Sound, son caractère qualitatif et résistant.

**Choisir une solution Sound, c'est faire le choix de la qualité française.**

Vous pouvez désormais choisir parmi **une large gamme de tissus recyclés et recyclables**, obtenus à partir de la récupération de bouteilles en plastiques.



TISSU RECYCLÉ  
& RECYCLABLE



LARGE COLORIS  
DE TISSUS



SIMPLICITÉ  
DE POSE

**«L'ART  
DE LA  
CONFECTION  
À LA  
FRANÇAISE»**



# Art'Coustik, le design made in France



## › Collection «Prêt à poser»

### L' INVITATION AU VOYAGE...

Nos concepteurs produits, vous proposent des produits prêts à poser en fibre acoustique de PET compacte. **Une gamme au look actuel, qui invite au voyage : Kyoto, Oslo, Milano, Rio, Pylo et Kairo.** Avec en prime un tarif accessible. Embarquement immédiat !



«LE DESIGN  
QUI S'ADAPTE  
À CHAQUE  
CONCEPT  
ARCHITECTURAL»



## › Collection «Sur-mesure»

### DONNER VIE A VOTRE IMAGINATION

Avec la **découpe à la demande** de notre nouvelle fibre acoustique de rPET compacte, le **design** de vos solutions acoustiques sera **personnalisable**. Formes et motifs sur-mesure sont découpables sur la plaque de rPET compacte grâce à notre nouvelle machine de découpe numérique. Le produit acoustique prendra la forme que vous aurez imaginée, et même devenir un **objet 3D**. Alors sortez des sentiers battus !



DÉCOUPE  
À LA FORME



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



FACILE  
À NETTOYER



# Nos nouveautés

UN VENT DE FRAÎCHEUR SOUFFLE CHEZ ARTECK...



**38-39 & 68-69**

Concept de poutres pour mur et plafond  
San Antonio



**70-71**

Concept de baffles simplifiées pour plafond  
Chicago



**72-73**

Concept de baffles modulables pour plafond  
San Diego

## NOS CERTIFICATIONS



# pCon

**RETROUVEZ  
ARTECK SUR PCON !**

Nos collections sont disponibles sur  
le logiciel **pCon planner** au format  
3D configurable.

1. Dessinez des plans détaillés en 3D  
intégrant nos collections
2. Téléchargez nos modèles 3D  
depuis le catalogue en ligne
3. Obtenez des rendus de haute qualité  
générés en un instant

***Lancez-vous en  
vous connectant :***





# ***Solutions*** à poser au ***sol*** et sur le ***bureau***



## **16-17**

Objet 3D sur-mesure

## **18-19**

Rocher 3D Idaho

## **20-21**

Cloison et écran Oslo

## **22-25**

Concept acoustique  
modulable Milano

## **26-27**

Cloison et écran  
Pana-Ultracoustik

## **28-29**

Cloison et écran Partisound

## **30-31**

Cloison et écran Panacoustik

## **32-33**

Colonne déplaçable Pylo



# Objet 3D

DONNEZ VIE A VOTRE IMAGINATION



## › Collection « Sur-mesure »

Avec la découpe à la demande de notre fibre acoustique de rPET compacte teintée dans la masse, réalisez votre objet acoustique 3D pour décorer et améliorer l'insonorisation de votre espace à vivre.  
**Un végétal, un animal, un personnage, une géométrie... laissez parler votre imagination.**

## Caractéristiques

**Utilisation :** Personnalisée

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock

**Dimensions :** Sur-mesure

**Prix et délai :** Nous consulter



«CRÉEZ  
VOTRE  
DESIGN»



DÉCOUPE  
À LA FORME



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



# Idaho

ROCHER 3D



Le rocher Idaho fait écho aux formations rocheuses du grand Ouest américain, mais lui absorbe les bruits ! Avec Idaho, vous invitez le design et la nature dans vos espaces à apaiser.



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



## Caractéristiques

**Utilisation :** Rocher 3D décoratif et séparatif

**Matériau :** Fibre rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock

**Dimensions :**  
**Longueur** 1030 mm  
**Hauteurs** 1 385, 1 585 et 1 785 mm  
**Profondeur** 446 mm

**Prix :** À partir de 963€ HT

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines



# Oslo

CLOISON ET ÉCRAN



## Caractéristiques

**Utilisation :** Cloison au sol et écran de bureau

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte **12 mm**. Pinces et piétement bois.

**Au choix :** **28 coloris** de fibre disponibles en stock

**Dimensions :**

**Écran :** Longueurs de 800 à 1800 mm.

**Hauteurs** 400 ou 600 mm.

**Cloison :** Longueurs 1000 et 1200 mm.

**Hauteurs** de 1315, 1615 ou 1815 mm.

**Prix :** Écran à partir de **159€** HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines. Fabrication sur-mesure nous consulter.

Nous avons ramené de Norvège, une bouffée d'air pur que nous avons insufflé dans notre gamme Oslo sobre et épurée, avec une petite touche de bois clair, pour un juste équilibre naturel.



Ecran de bureau, pinces bois



Ecran de bureau, piétement bois



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

# milano

LE CONCEPT ACOUSTIQUE MODULABLE



Créez une bulle d'échange



Isolez des bureaux



**Espace de travail de 70 m² :**

- 11 postes de travail de largeur 1600 X 800 mm
- 2 bulles de réunion et 1 cabine téléphonique
- 1 espace cafétéria 30 m²

«CRÉEZ DES  
ESPACES  
À VIVRE  
ÉVOLUTIFS,  
DURABLES»



Reconfigurez une cabine téléphonique  
ou un coin réunion



Voir la vidéo



Recréez une arche absorbante pour votre espace  
reprographie



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE

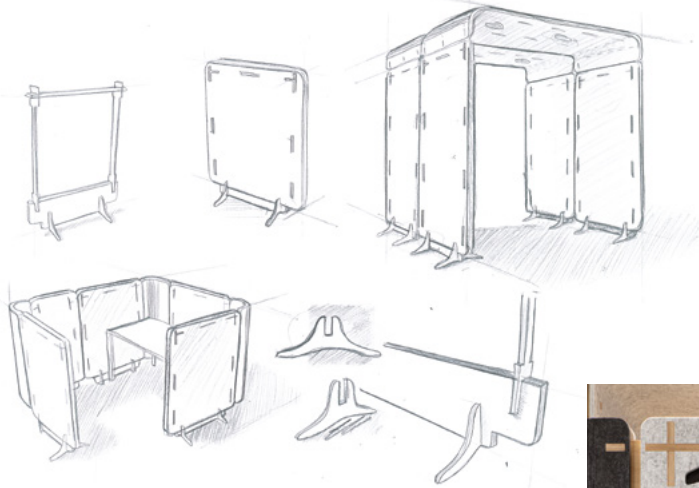


DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95





«UN PANNEAU  
MODULABLE ET  
DURABLE, DES  
POSSIBILITÉS  
INFINIES»

Caractéristiques

**Utilisation :** Panneau modulable pour cloison au sol, box ou arche

**Matériau :** Motif découpé dans notre panneau de rPET compacte 12mm

**Au choix :** Plexiglas transparent, et/ ou panneau rPET compacte en 28 coloris sans motif ou 4 motifs ci-contre

**Dimensions :**  
Longueurs 600 ou 1000 mm.  
Hauteurs 1315 ou 1815 mm.  
Epaisseur 60 mm.  
*Solutions complètes, nous consulter.*

**Prix :** A partir de 355 € HT l'unité  
**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines.  
Fabrication sur-mesure nous consulter.



Voir la vidéo

D'Italie nous gardons,  
l'élégance  
et le raffinement.  
Milano est un hommage  
à la capitale mondiale  
et emblématique  
de la sophistication.



Rondo



Linéa



Jungle



Tropique



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



# Pana-Ultracoustik

CLOISON ET ÉCRAN



Cloison semi-vitrée

## Caractéristiques

**Utilisation :** Cloison au sol et écran de bureau

**Matériau :** Cadre aluminium porteur. Ame pleine MDF 3 mm enveloppée de 2 panneaux de fibre acoustique de rPET 15 mm. Le tout recouvert de tissu uni ou imprimé personnalisé. Option **plexiglas 6 mm.** en partie supérieure.

**Au choix :** 4 tissus unis « Bondai », « King-Flex », « Roccia » et « Flamenco » en 165 couleurs ou visuel à nous transmettre pour impression.  
3 coloris de cadre aluminium : blanc, gris anthracite ou aluminium

**Dimensions :**

**Cloison :** Longueurs de 800 à 1600 mm, Hauteurs de 1000 à 2000 mm, épaisseur 32 mm.

**Ecran :** Longueurs de 800 à 1800 mm, Hauteurs 500, 600 mm, épaisseur 32 mm.  
*Autres dimensions nous consulter.*

**Prix :** A partir de 407€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines



Écran

Flexible et modulable, la Pana-ultracoustik s'insère facilement dans tous les espaces.

Grâce à ses roulettes en option et ses systèmes d'accroches, même les grands espaces à vivre tels que les call center peuvent être optimisés acoustiquement.



DÉHOUSSABLE



LAVABLE



LARGE COLORIS  
DE TISSUS



$\Delta L_{p-W} = 14 \text{ DB}$   
SELON ISO 717-1

# Partisound

CLOISON ET ÉCRAN



Cloison et écran

## Caractéristiques

**Utilisation :** Cloison au sol et écran de bureau

**Matériau :** Structure aluminium. Fibre acoustique de rPET 60 mm recouverte de tissu uni.

**Au choix :** 4 tissus unis « Bondai », « King-Flex », « Roccia » et « Flamenco » en 165 couleurs

### Dimensions :

**Cloison :** Longueurs de 800 à 1500 mm, Hauteurs 1200, 1500 mm, épaisseur 60 mm.

**Écran :** Longueurs de 800 à 1600 mm, Hauteurs 500 mm, 600 mm, épaisseur 60 mm.

**Prix :** A partir de 419€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines



Les cloisons et écrans Partisound dont les bords sont recouverts de tissu, permettent de contribuer au calme dans les espaces ouverts en captant les bruits des occupants telles que les conversations téléphoniques.



Écran

  
DÉHOUSSABLE

  
LAVABLE

  
LARGE COLORIS  
DE TISSUS

  
CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s 1$



# Panacoustik

CLOISON ET ÉCRAN



Cloison

## Caractéristiques

**Utilisation :** Cloison au sol et écran de bureau

**Matériau :** Cadre aluminium porteur. Ame pleine MDF 3 mm enveloppée de 2 panneaux de fibre acoustique de rPET 15 mm. Le tout recouvert de 2 panneaux bois micro-perforés 3 mm. Option plexiglas en partie supérieure.

### Au choix :

**1 motif en 2 couleurs** blanc ou gris.  
**2 couleurs** d'aluminium : blanc ou aluminium.

### Dimensions :

**Cloison :** Longueurs de 800 à 1600 mm, Hauteurs de 1000 à 2000 mm, épaisseur 42 mm.

**Écran :** Longueurs de 800 à 1800 mm, Hauteurs 500 mm, 600 mm, épaisseur 42 mm.

**Prix :** A partir de 395€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines



Écran

Panacoustik est la solution robuste et efficace en bois pour améliorer l'acoustique dans les espaces ouverts à grand passage comme les espaces cafétérias, écoles,



FACILE  
À NETTOYER



SIMPLICITÉ  
DE MONTAGE



ÉCOLOGIQUE



$\Delta L_{p-W} = 14 \text{ DB}$   
SELON ISO 717-1

# Pylo

COLONNE DÉPLAÇABLE



Pylo sans housse tissu



3 hauteurs

## Caractéristiques

**Utilisation :** Colonne au sol déplaçable

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm. Option housse tissu. Socle acier recouvert de peinture époxy noire.

**Au choix :** 28 coloris de fibre. 2 tissus unis «King Flex» et Roccia en 100 couleurs.

**Dimensions :** Faces 300 mm  
Hauteurs de 1200 à 1900 mm

**Prix :** A partir de 644€ HT l'unité

**Délai :** Version sans housse tissu : fabrication sous 2 semaines.

**Version avec housse tissu :** fabrication sous 4 semaines.



Pylo avec housse tissu



La Grèce particulièrement renommée pour son histoire antique, nous a laissé les vestiges de ses colonnes de temples encore visibles à Pylos, à laquelle nos colonnes acoustiques font référence.



SIMPLICITÉ  
DE POSE



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE

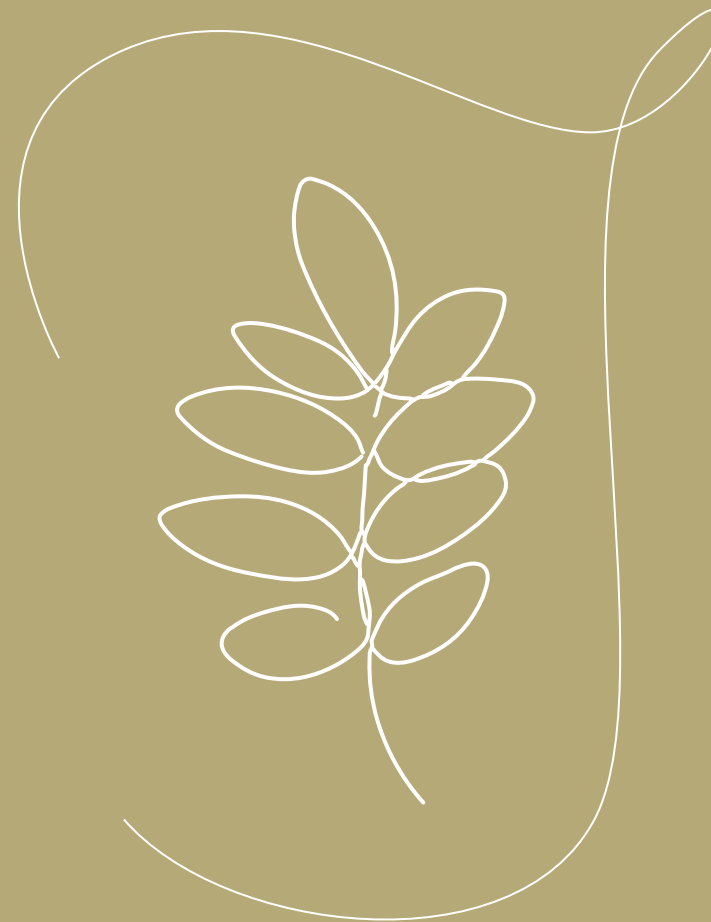


CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,81





## Solutions ***murales***



### **36-37**

Solution murale sur-mesure

### **38-39**

Poutres murales San Antonio

### **40-41**

Arbre 3D Fontainebleau

### **42-45**

Plaque de rPET rainurée Macao

### **46-47**

Plaque de rPET imprimée bois Nagano

### **48-49**

Plaque entière de rPET  
découpable Murano

### **50-51**

Décor mural oblong Géo Art

### **52-53**

Décor mural hexagonal ou rond  
Hexa Art et Rondo Art

### **54-55**

Dos d'armoire Rio

### **56-57**

Tableau uni ou imprimé Tablosound

### **58-59**

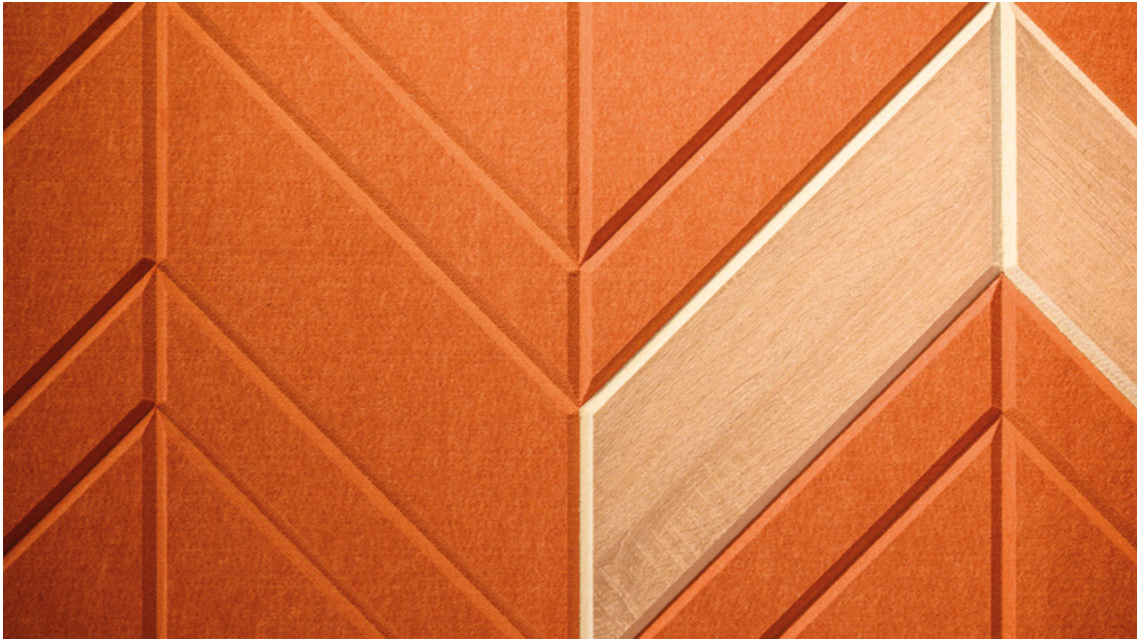
Tableau uni ou imprimé super  
absorbant Wallsound

### **60-61**

Panneau décoratif Kyoto mural

# Solution murale

DONNEZ VIE A VOTRE IMAGINATION



## › Collection « Sur-mesure »

Avec la découpe à la demande de notre fibre acoustique de rPET compacte teintée dans la masse, réalisez votre solution murale acoustique pour décorer et améliorer l'insonorisation de votre espace à vivre.

Un motif 3D ou rainuré, une étagère, une géométrie,... Laissez parler votre imagination.

## Caractéristiques

**Utilisation :** Personnalisée

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock

**Dimensions :** Sur-mesure

**Prix et délai :** Nous consulter

«CRÉEZ  
VOTRE  
DESIGN»



DÉCOUPE  
À LA FORME



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,52



# San Antonio

LE CONCEPT DE POUTRES MURALES



«QUAND  
L'INSONORISATION  
MURALE  
DEVIENT  
CREATIVE»

## Caractéristiques

**Utilisation :** Poutres murales livrées avec plaque rPET à coller ou visser au mur, équipée d'encoches pour fixation des poutres.

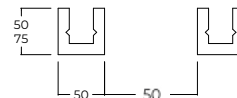
**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre / 3 impressions bois disponibles en stock. S'utilise également au plafond : voir p.68-69

**Dimensions ( en mm ) :** Ajustable sur site

**Hauteur :** 1400 ou 2800

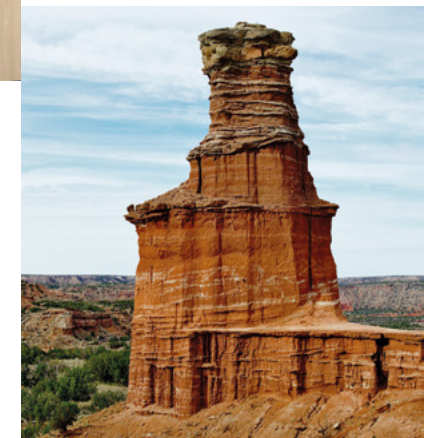
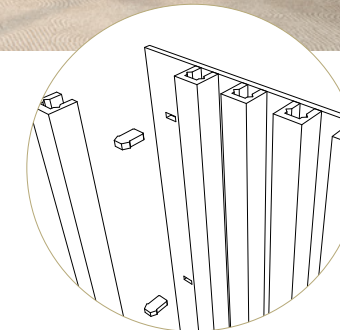
**Largeur :** 600 ou 1200



**Prix :** A partir de 295€ HT le m<sup>2</sup>

**Délai :** Fabrication standard sous 4 semaines  
Fabrication sur-mesure nous consulter

Ce concept de poutres murales apporte du volume à vos pièces : recoupable, facile à installer, il se joue des contraintes techniques telles que prises et coffrets électriques, luminaires, bandeaux leds et s'adapte aux murs.



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



# Fontainebleau

ARBRE 3D



Demi arbre

## Caractéristiques

**Utilisation :** Arbre 3D décoratif

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 2 versions soit demi arbre ou quart d'arbre, 28 coloris de fibre disponibles en stock

**Dimensions :**

**Demi arbre** 5800 x 3100 x 2500 mm

**Quart arbre** 3370 x 3370 x 2500 mm

**Prix :** A partir de 4060€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines

Fontainebleau est une ode à la célèbre forêt française. Cet arbre acoustique enchante vos espaces tout en diminuant le bruit.



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



Quart arbre





# macao

PLAQUE DE RPET RAINURÉE



Macao Alegria

## Caractéristiques

**Utilisation :** Plaque de rPET compacte rainurée à fixer au mur.

**Pose :**

- 12mm pour  $\alpha_s$  0.52
- 24mm pour  $\alpha_s$  0.95
- 72mm (12mm + 60mm d'isolation) pour  $\alpha_s$  1

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm ou 24mm

**Au choix :** Motifs rainurés (voir page suivante), 28 coloris de fibre disponibles en stock pour le 12mm, 4 coloris disponibles en stock pour le 24mm.

**Dimensions :** 2800 X 1200 mm, 1400 X 1200 mm (vendu par 2) ou 1200 X 600 mm (vendu par 4)

**Prix :** A partir de 815€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines

Macao, ville du métissage culturel, nous a insufflé une diversité de formes qui sillonnent et creusent nos paysages muraux. Permet d'habiller vos murs et d'épouser toutes vos formes grâce à des rainurages standard ou personnalisés.



Macao Curve (habillage de voûte)



SIMPLICITÉ  
DE POSE



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



FACILE  
À NETTOYER



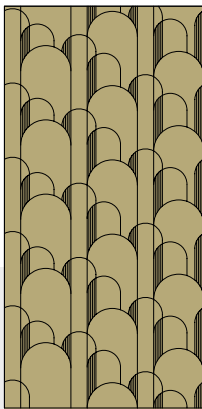
CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,52 À 1

# Motifs Macao

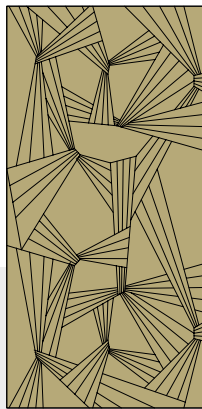
PLAQUE DE RPET RAINUREE



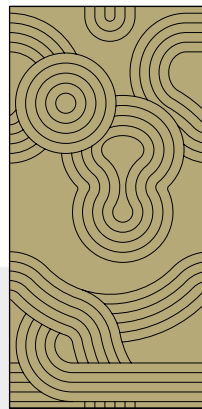
Leaf



Alegria



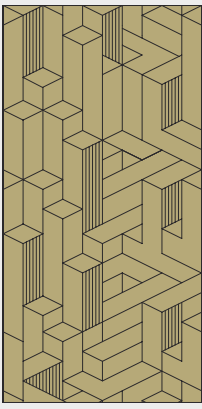
Gem



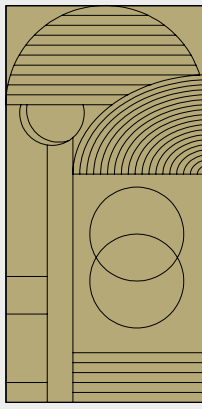
Zen



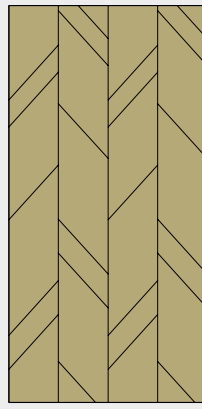
Curve



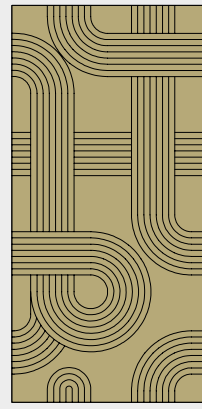
City



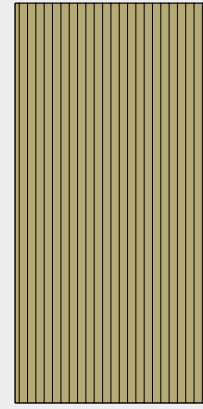
Géo



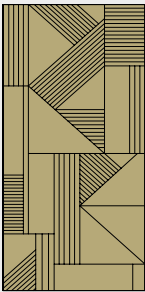
Epi



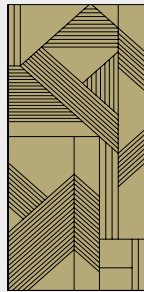
Elec



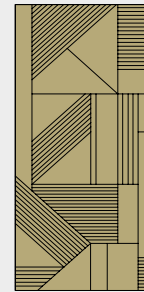
Line



Origami A



Origami B



Origami C



Diag 1



Diag 2



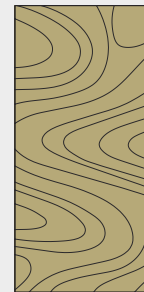
Diag 3



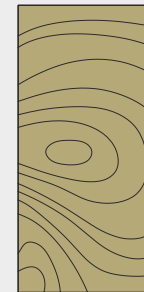
Ondulations 1



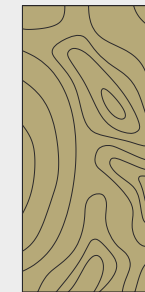
Ondulations 2



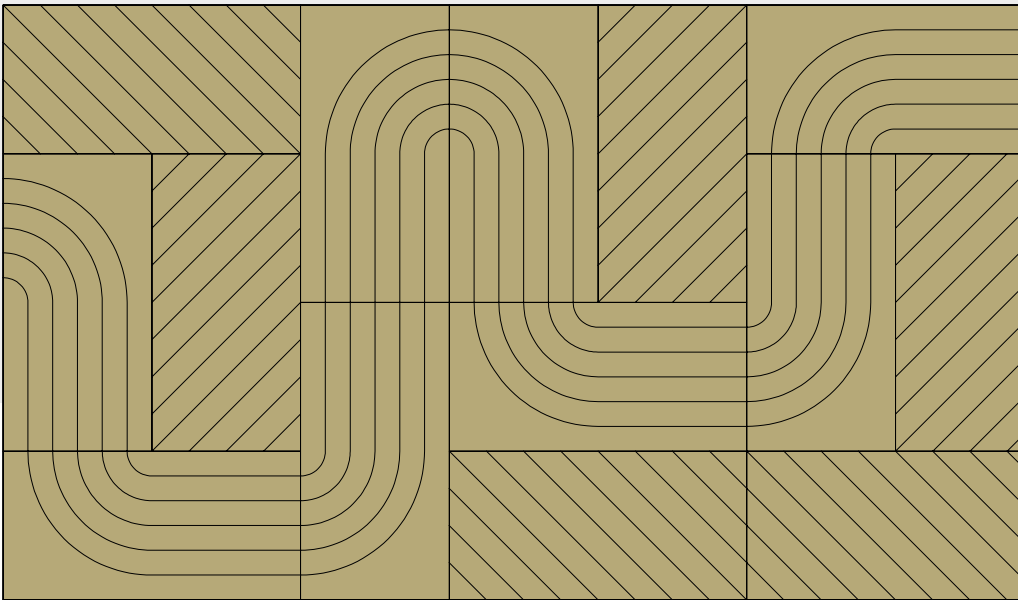
Ondulations 3



Ondulations 4



Ondulations 5



Multi



# nagano

PLAQUE DE RPET IMPRIMEE BOIS



## Caractéristiques

**Utilisation :** Plaque de rPET compacte rainurée à fixer au mur.

**Pose :**

- 12mm pour  $\alpha_s$  0.52
- 24mm pour  $\alpha_s$  0.95
- 72mm (12mm + 60mm d'isolation) pour  $\alpha_s$  1

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm ou 24mm

**Au choix :** 3 impressions bois

**Dimensions :**  
1220 X 2840 mm. Epaisseur 12 mm

**Prix :** A partir de 795€ HT l'unité

**Délai :** Départ usine sous 2 semaines ( selon quantité )

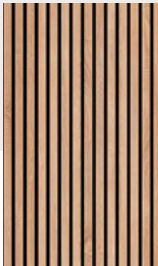
En arpentant les Alpes japonaises de Nagano, nous y avons découvert ses collines boisées, et sa riche variété de paysages. Nos panneaux Nagano aux imprimés bois insufflent cette ambiance paisible et chaleureuse.



Chêne  
Bardolino  
naturel  
H1145



Chêne  
Halifax  
naturel  
H1180



Lattes bois  
chêne Bardolino  
naturel  
H1145



SIMPLICITÉ  
DE POSE



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



FACILE  
À NETTOYER



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,52 À 1

# Murano

PLAQUE ENTIERE RPET DECOUPABLE NON RAINURÉ



## Caractéristiques

**Utilisation :** Plaque de rPET compacte non rainurée à fixer au mur.

**Pose :**

- 12mm pour  $\alpha_s$  0.52
- 24mm pour  $\alpha_s$  0.95
- 72mm (12mm + 60mm d'isolation) pour  $\alpha_s$  1

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte **12 mm ou 24mm**

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock pour le 12mm. 4 coloris disponibles en stock pour le 24 mm.

**Dimensions :**

En standard, 1 plaque pleine, sans découpe de motif : Largeur de 1 220 mm, Longueur de 2840 mm. Epaisseur de 12 mm.

**Prix :** Plaque standard : Voir tarif

**Délai :** Départ usine sous 2 semaines

Créez les compositions de votre invention, avec nos plaques de fibre acoustique rPET Murano, à découper à votre forme ou à coller directement au mur !



SIMPLICITÉ  
DE POSE



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



FACILE  
À NETTOYER



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,52



# Géo Art

DECOR MURAL OBLONG



## Caractéristiques

**Utilisation :** Elément mural oblong à fixer au mur

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock. 12 tailles.

**Dimensions :**  
Hauteur de 268 à 1 220 mm  
Largeur de 200 à 300 mm.

**Prix :** A partir de 18€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines



Les lignes bougent avec nos découpes aux formes oblongues qui réveilleront vos murs.



JOUEZ, CRÉEZ,  
INVENTEZ  
DES MOTIFS  
A L'INFINI  
AVEC  
GÉO ART !



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
α<sub>s</sub> 0,52

# Hexa Art et Rondo Art

DECOR MURAL HEXAGONAL OU ROND

Elaborez toutes sortes de formes plus ou moins abstraites à la dimension de vos espaces en juxtaposant nos hexagones acoustiques Hexa Art ou Rondo Art sur vos murs.



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME **NORME**  
**ACOUSTIQUE** ISO 354  
 $\alpha_s$  0,52



## Caractéristiques

**Utilisation :** Élément mural hexagonal ou rond à fixer au mur

**Matériau :** fibre acoustique rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock

**Dimensions :**  
**Hexa Art :** Hauteurs 300, 400 ou 600 mm  
**Rondo Art :** Diamètres 300, 600 ou 900 mm.

**Prix :** À partir de 24€ HT l'unité.

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines.





### Caractéristiques

**Utilisation :** Habillage dos d'armoire

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm.  
Système de fixation par aimants.

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock

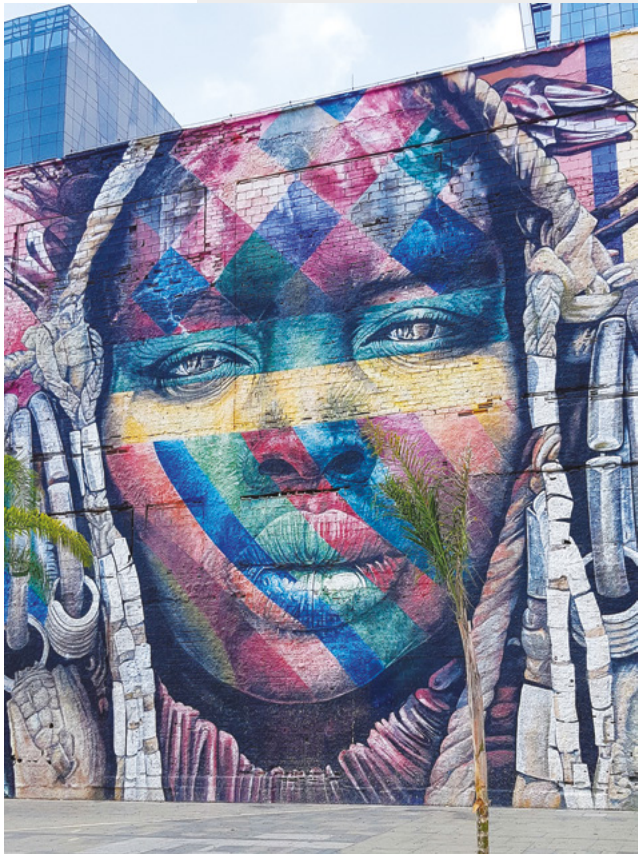
**Dimensions :**  
**Longueurs** de 800 à 1200 mm.  
**Hauteurs** de 700 à 2200 mm.  
Epaisseur 12 mm.

*Autres dimensions, nous consulter.*

**Prix :** A partir de 170€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines. Fabrication sur-mesure nous consulter.

Les murs peints de Rio, fresques aux couleurs chatoyantes et gaies, gagnent les espaces bureaux pour insonoriser et habiller tout en couleurs les dos d'armoire.



SIMPLICITÉ  
DE POSE



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



FACILE  
À NETTOYER



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,52

# Tablosound

TABLEAU UNI OU IMPRIMÉ



Choisissez un tissu uni ou un tissu imprimé avec le visuel de votre choix.

## Caractéristiques

**Utilisation :** Tableau mural avec équerres de fixation ou aimants.

**Matériau :** Structure aluminium. Fibre acoustique de rPET **30 mm** recouverte de tissu uni ou imprimé personnalisé.

**Au choix : 2 tissus** unis « King-Flex » et « Roccia » en **100 couleurs**.

**Librairie de 100 images** disponibles pour personnaliser vos tableaux ou visuel à nous transmettre.

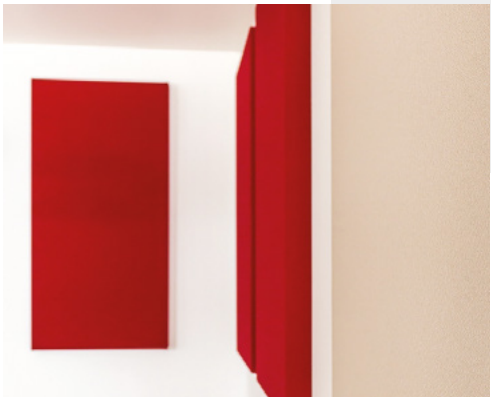
**Dimensions :** Longueurs de 600 à 2500 mm, Hauteurs de 600 à 1600 mm.

**Autres dimensions, nous consulter.**

**Prix en 1000 X 1000 mm :** À partir de **530€ HT (uni) / 623€ HT (imprimé)** l'unité

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines (si uni ou librairie d'images) ou 6 semaines (si visuel personnalisé)

Plus de compromis entre déco et acoustique avec Tablosound. Version unie ou imprimée, cette solution s'intégrera à toutes les ambiances.



Option cadre recouvert entièrement de tissu uni



Cadre visible en aluminium 3 coloris : blanc, noir ou aluminium.

  
DÉHOUSSABLE

  
LAVABLE

  
LARGE COLORIS DE TISSUS

  
CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354  $\alpha_s$  0,95



PERSONNALISEZ VOS TABLEAUX AVEC NOTRE LIBRAIRIE

100 IMAGES AU CHOIX



# Wallsound uni

TABLEAU SUPER ABSORBANT



Assemblage de 3 wallsound unis

## Caractéristiques

**Utilisation :** Tableau mural avec équerres de fixation ou aimants

**Matériau :** Structure aluminium. Fibre acoustique de rPET 60 mm recouverte de tissu uni

**Au choix : 2 tissus unis**  
« King-Flex » et « Roccia » en 100 couleurs

**Dimensions :**  
**Longueurs** de 600 à 1500 mm,  
**Hauteurs** de 500 à 2500 mm,  
**Version ronde** ø de 600 à 1200 mm.  
Épaisseur 60 mm.

*Autres dimensions, nous consulter.*

**Prix :** A partir de 568€ HT l'unité en 1000 X 1000 mm.

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines

Pouvoir d'absorption acoustique supérieur et grande diversité de coloris, font de Wallsound uni, le tableau correctif idéal pour une acoustique optimale et colorée.



Cadre recouvert entièrement de tissu

  
DÉHOUSSABLE

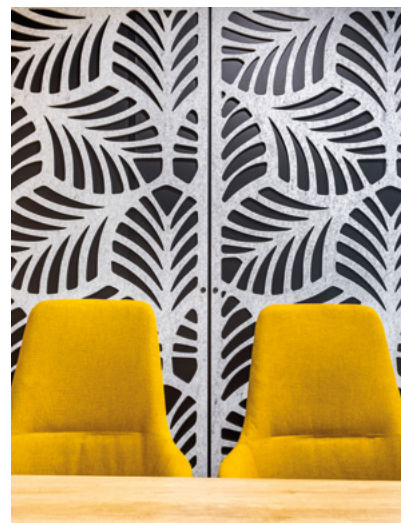
  
LAVABLE

  
LARGE COLORIS  
DE TISSUS

  
CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s 1,00$

# Kyoto mural

PANNEAU DÉCORATIF MURAL



## Caractéristiques

**Utilisation :** Panneau mural

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm.

**Au choix : Motifs** (voir pages suivantes) ou plein sans découpe de motifs, **28 coloris** de fibre disponibles en stock

**Dimensions :** 1100 x 1200 mm, 1100 x 1900 mm, 1100 x 2200 mm ou 1100 x 2400 mm

**Prix :** A partir de **370€** HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.



Souvenirs du pays du soleil levant, les motifs minimalistes Kyoto ont été inspirés d'un voyage au Japon, où le concept esthétique repose sur des formes simples aspirant à la sérénité.



DÉCOUPE  
À LA FORME



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN

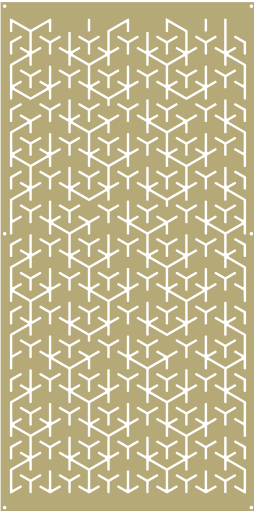


ÉCOLOGIQUE

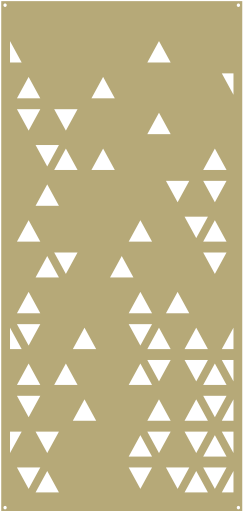


# Kyoto mural

PANNEAU DÉCORATIF MURAL & SUSPENDU



Spire



Kaléido



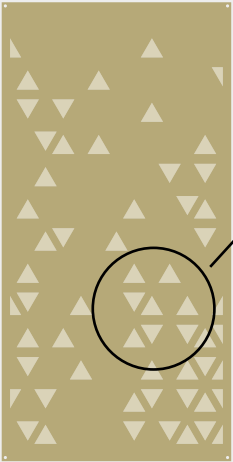
Linéa



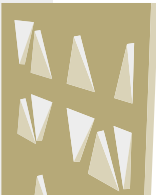
Méca



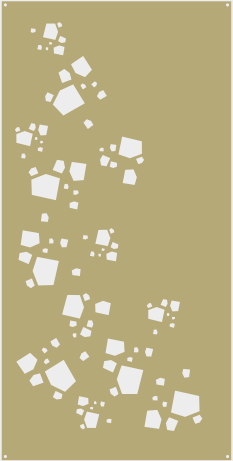
Rondo



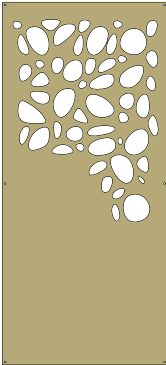
Kaléido 3D



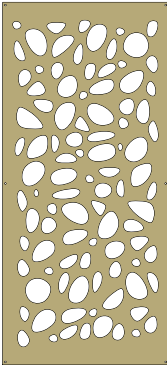
Zoom



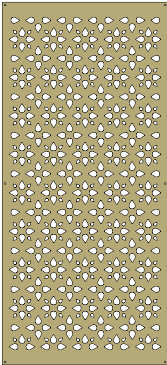
Gravity



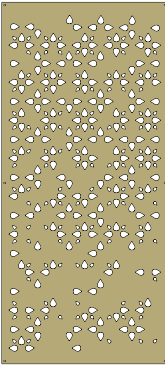
Drop 1



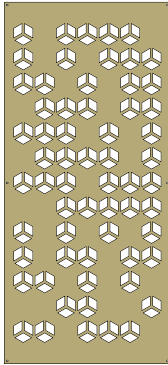
Drop 2



Snow 1



Snow 2



Hexa



Pillar



Seigaiha



Rain



Rétro



Laurier



Tropique



Arc



Brique



Palme



Jungle



# Solutions *suspendues*

## **66-67**

Suspension personnalisée  
sur-mesure

## **68-69**

Poutres plafond San Antonio

## **70-71**

Baffles simplifiées Chicago

## **72-73**

Baffles modulables San Diego

## **74-79**

Panneau fixe ou coulissant  
Kyoto suspendu

## **80-81**

Suspension gaufrette Liego

## **82-83**

Baffle/plafonnier à angles  
droits Porto

## **84-85**

Baffle/plafonnier à angles arrondis  
Toronto

## **86-87**

Plafonnier horizontal  
Plafo-Ultrasound

## **88-89**

Baffle verticale Capsound

## **90-91**

Dalle de plafond en saillie  
Blocsound out

## **92-93**

Cube suspendu Kairo



# Suspension personnalisée

DONNEZ VIE A VOTRE IMAGINATION



«AUCUNE  
LIMITE À LA  
CRÉATIVITÉ !»



## › Collection « Sur-mesure »

Avec la découpe à la demande de notre fibre acoustique de rPET compacte teintée dans la masse, réalisez votre suspension acoustique personnalisée pour décorer et améliorer l'insonorisation de votre espace à vivre. **Une signalétique, une gaufrette, un nuage, des vagues...** laissez parler votre imagination.

### Caractéristiques

- Utilisation :** Personnalisée
- Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm
- Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock
- Dimensions :** Sur-mesure
- Prix et délai :** Nous consulter



DÉCOUPE  
À LA FORME



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95

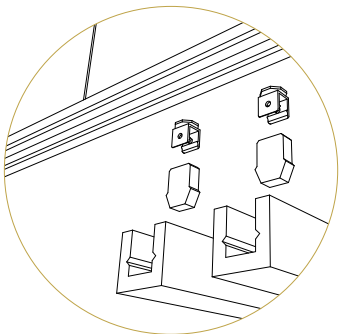


# San Antonio

LE CONCEPT DE POUTRES PLAFOND



1. Poutres fixées sur des profilés alu



## Caractéristiques

### Utilisation :

#### 2 types de fixation possibles :

1. Poutres fixées sur des profilés alu, équipées d'accroches en U, à suspendre au plafond par câbles ou tiges filetées
2. Cornières métalliques à clipser dans une ossature de faux plafond, équipées d'accroches en U.

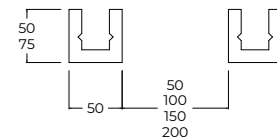
**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock et 3 impressions bois

**Dimensions ( en mm ) :** Ajustables sur site

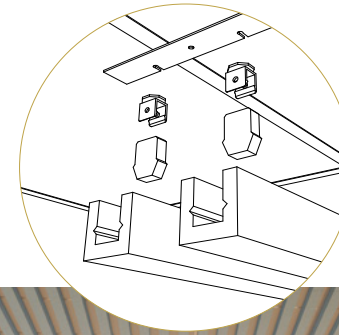
**Hauteur :** 1400 ou 2800

**Largeur :** 600 ou 1200



**Prix :** A partir de 346€ HT le m²

**Délai :** Fabrication standard sous 4 semaines  
Fabrication sur-mesure nous consulter



2. Cornières métalliques à clipser

«JOUEZ-VOUS  
DES  
CONTRAINTES  
TECHNIQUES  
AU PLAFOND»

San Antonio emprunte sa modernité à la ville texane. Ce concept de poutres se fonde dans tous les plafonds : recoupable, facile à installer grâce à ses systèmes de fixations innovants. Il se joue des contraintes techniques telles que sprinklers, luminaires, systèmes de ventilation et s'adapte à l'architecture des plafonds.



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



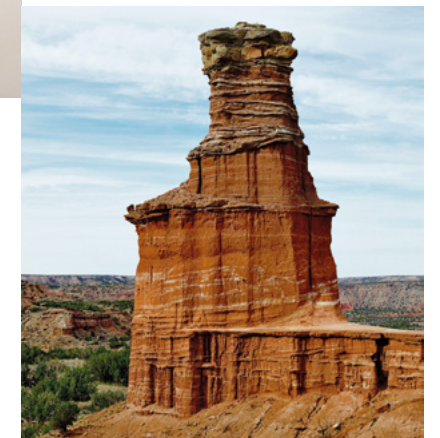
DESIGN



ÉCOLOGIQUE



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95





# Chicago

LE CONCEPT DE BAFFLE  
QUI SIMPLIFIE VOTRE CONCEPTION



«LA BAFFLE  
VERTICALE QUI  
A DU CRAN ET  
DU CONTRASTE»

## Caractéristiques

**Utilisation :** Baffles pré-crantés livrés avec peigne de maintien à suspendre par filin.

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm pour baffle et peigne de maintien.

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock. Possibilité de **baffle d'1 coloris** et de **peigne d'1 autre coloris** pour un effet bicolore.

**2 formes :** droite ou vague.  
Autres formes sur demande.

**Dimensions :**  
**Longueurs** 1200 ou 2400 mm  
**Largeurs** 1200 ou 2400 mm  
**Hauteurs** 150 ou 200 mm  
**Entraxes** 100 ou 200 mm

**Prix :** A partir de 254€ HT par baffle

**Délai :** Fabrication standard sous 4 semaines  
Fabrication sur-mesure nous consulter



Chicago est un hommage à l'architecture verticale de la ville.  
Baffles et traverses, toutes deux en fibre acoustique de rPET, optimisent l'acoustique au plafond.  
Ce concept de baffles verticales à crans facilite le montage et simplifie vos chantiers.



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



ÉCOLOGIQUE

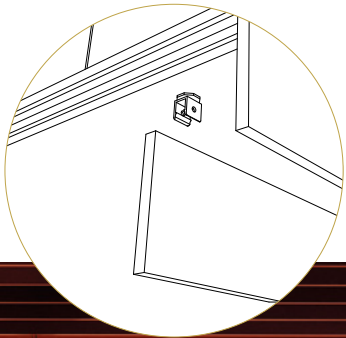


CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



# San Diego

LE CONCEPT DE BAFFLES MODULABLES  
POUR PLAFOND



1. Baffles fixées sur des profilés alu

## Caractéristiques

**Utilisation :** Personnalisez votre faux-plafond grâce à ces baffles modulables.

**2 types de fixation possibles :**

- 1. Baffles fixées sur des profilés alu, équipées d'accroches en U, à suspendre au plafond par câbles ou tiges filetées
- 2. Cornières métalliques à clipser dans une ossature de faux plafond, équipées d'accroches en U.

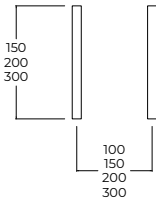
**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :**

28 coloris de fibre disponibles en stock.

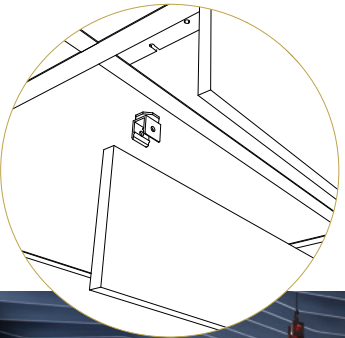
2 formes : droite ou vague. Autres formes sur demande.

**Dimensions ( en mm ) :** Ajustables sur site



**Prix :** A partir de 292€ HT le m² de baffles

**Délai :** Fabrication standard sous 4 semaines  
Fabrication sur-mesure nous consulter



2. Cornières métalliques à clipser

«HABILLEZ VOS  
ESPACES EN  
QUELQUES CLIPS  
LES OSSATURES DE  
FAUX-PLAFONDS»



San Diego fait référence à l'immensité de la ville californienne où règnent élégance et douceur de vivre. Ce concept de baffles permet d'insonoriser efficacement tous les plafonds : recoupable, facile à installer grâce à ses systèmes de fixations innovants. Il se joue des contraintes techniques telles que sprinklers, coffrets électriques, luminaires, systèmes de ventilation et s'adapte à l'architecture des plafonds.



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



ÉCOLOGIQUE



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

# Kyoto suspendu

PANNEAU FIXE A SUSPENDRE



## Caractéristiques

**Utilisation :** Panneau fixe à suspendre

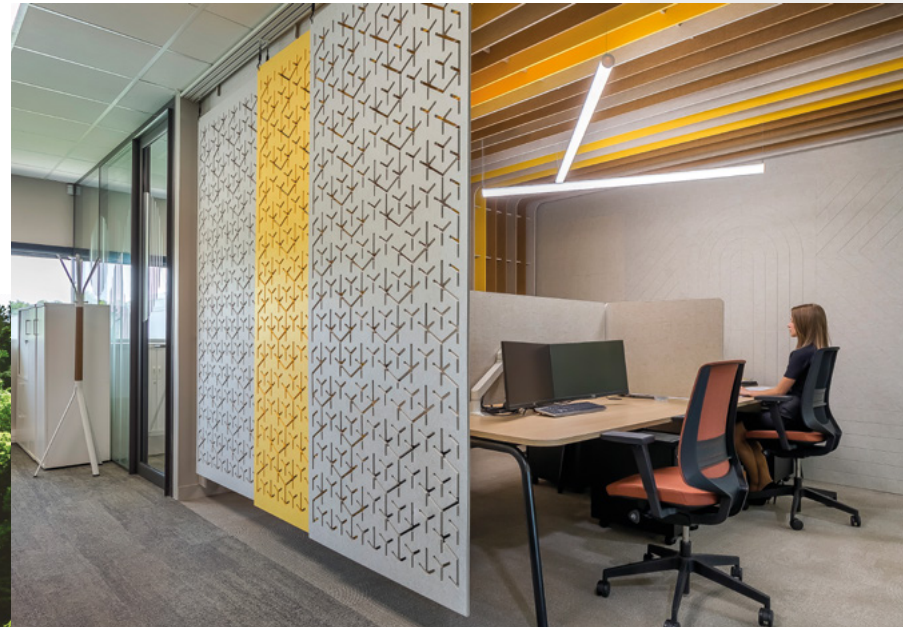
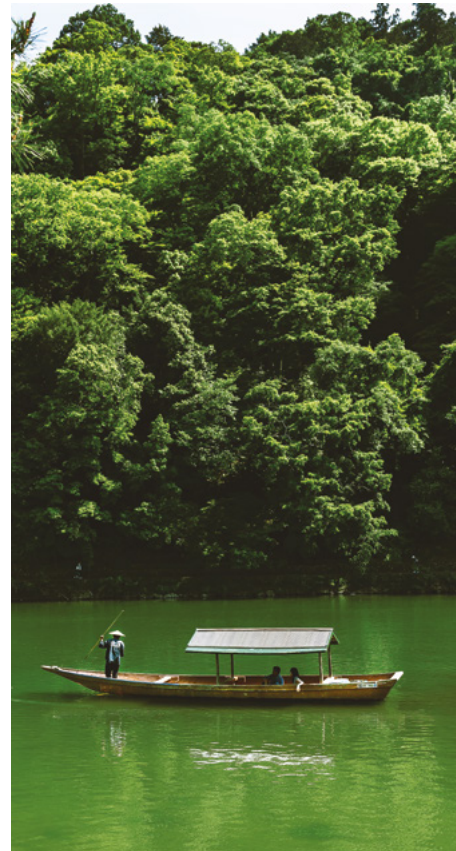
**Matériau :** Fibre acoustique  
de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** Motifs (voir pages suivantes) ou  
plein sans découpes de motifs,  
**28 coloris** de fibre disponibles  
en stock. **2 versions** fixe ou coulissant

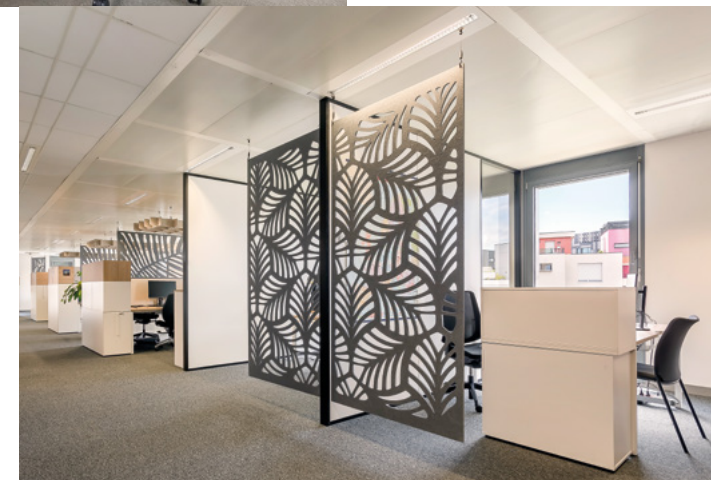
**Dimensions :** 1100 x 1200 mm,  
1100 x 1900 mm, 1100 x 2200 mm  
ou 1100 x 2400 mm

**Prix :** A partir de **370€** HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous  
2 semaines.  
Fabrication sur-mesure nous consulter.



Souvenirs du pays du soleil  
levant, les motifs minimalistes  
Kyoto ont été inspirés  
d'un voyage au Japon,  
où le concept esthétique  
repose sur des formes simples  
aspirant à la sérénité.



DÉCOUPE  
À LA FORME



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



ÉCOLOGIQUE



# Kyoto suspendu

PANNEAU SUR RAILS COULISSANTS



Souvenirs du pays du soleil levant, les motifs minimalistes Kyoto ont été inspirés d'un voyage au Japon, où le concept esthétique repose sur des formes simples aspirant à la sérénité.



## Caractéristiques

**Utilisation :** Panneau à suspendre sur rails coulissants

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix : Motifs** (voir pages suivantes) ou plein sans découpes de motifs,  
**28 coloris** de fibre disponibles en stock.  
**2 versions** fixe ou coulissant

**Dimensions :** 1100 x 1200 mm,  
 1100 x 1900 mm, 1100 x 2200 mm  
 ou 1100 x 2400 mm

**Prix :** A partir de **380€** HT l'unité ( prix hors rails )

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines. Fabrication sur-mesure nous consulter.



DÉCOUPE  
À LA FORME



TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN

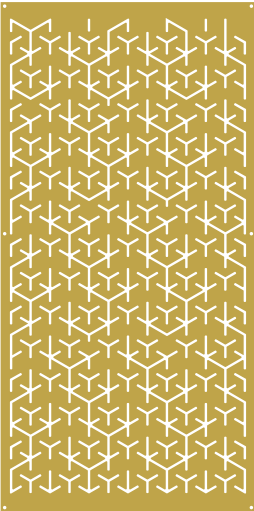


ÉCOLOGIQUE

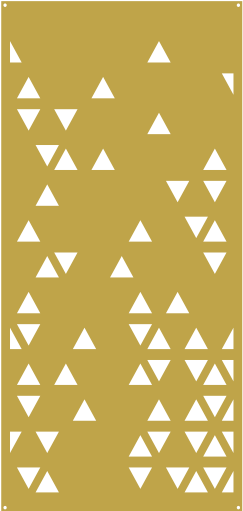


# Motifs Kyoto

PANNEAU MURAL ET SUSPENDU



Spire



Kaléïdo



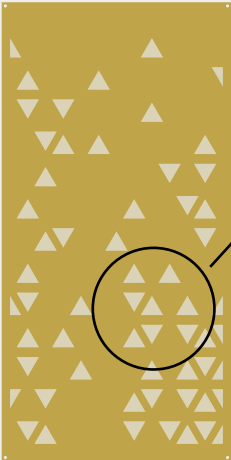
Linéa



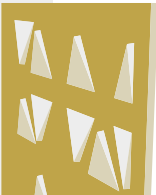
Méca



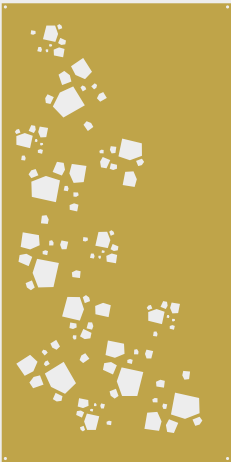
Rondo



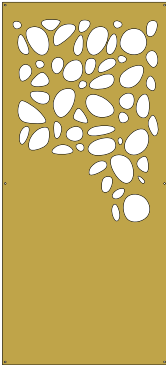
Kaléïdo 3D



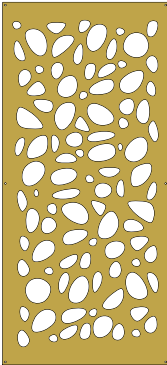
Zoom



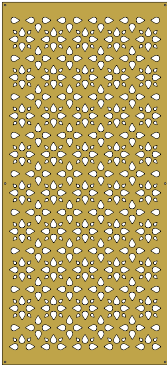
Gravity



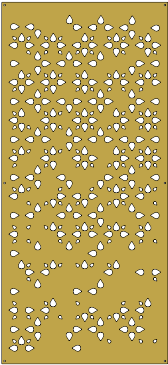
Drop 1



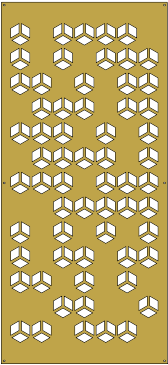
Drop 2



Snow 1



Snow 2



Hexa



Pillar



Seigaiha



Rain



Rétro



Laurier



Tropique



Arc



Brique



Palme



Jungle

# Liego

SUSPENSION GAUFRETTE



Avec leur look de célèbre gourmandise de Liège, ces absorbants régaleront tout le monde. Avec Liego, la gaufre devient légère et laisse passer la lumière tout en absorbant les nuisances sonores.



DÉCOUPE  
À LA FORME



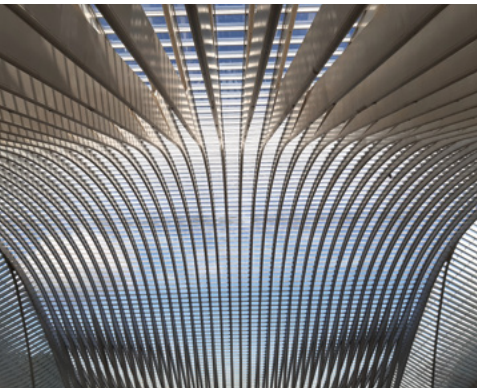
TEINTÉ DANS  
LA MASSE



DESIGN



ÉCOLOGIQUE



## Caractéristiques

**Utilisation :** Gaufrette suspendue horizontalement au plafond

**Matériau :** Fibre acoustique rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock. **4 formes :** rond, ovale, carré, rectangle

**Dimensions :**  
**Longueur :** de 1200 à 2400 mm  
**Largeur :** de 800 à 2400 mm  
**Hauteur :** à partir de 150 mm

**Prix :** A partir de 470€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines. Fabrication sur-mesure nous consulter.





# Porto

BAFFLE/PLAFONNIER A ANGLES DROITS



Plafonnier horizontal rectangulaire à angles droits



Plafonnier horizontal rond

## Caractéristiques

**Utilisation :** Baffle au plafond à suspension verticale ou plafonnier horizontal à angles droits

**Matériau :** fibre acoustique de rPET compacte **12 mm**

**Au choix :**  
**28 coloris** de fibre disponibles en stock. **2 formes :** rectangle ou rond.

**Dimensions :**

**Rectangle :**

**Longueurs** de 1200 à 2400 mm

**Largeurs** de 300 à 1200 mm

**Epaisseur :** 12 mm

**Rond - disponible en version horizontale uniquement :**

**Diamètres :** de 600 à 1 200 mm

**Epaisseur :** 12 mm

**Prix :** A partir de **90€** HT en vertical, à partir de **147€** HT en horizontal.

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines.  
Fabrication sur-mesure nous consulter.

A l'image des célèbres ponts de la grande ville portugaise, ces isolants structurent et habillent l'espace du plafond sonore. Leurs bords aux angles droits peuvent s'intégrer avec facilité dans tous les concepts architecturaux..



Baffle verticale rectangulaire à angles droits



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME **NORME**  
**ACOUSTIQUE** ISO 354  
 **$\alpha_s$  0,95**



# Toronto

BAFFLE/PLAFONNIER A ANGLES ARRONDIS



Plafonnier horizontal à angles arrondis

## Caractéristiques

**Utilisation :** Baffle au plafond à suspension verticale ou plafonnier horizontal à angles arrondis

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

**Au choix :** 28 coloris de fibre disponibles en stock

**Dimensions :**

**Rectangle :**

**Longueurs** de 1200 à 2400 mm

**Largeurs** de 300 à 1200 mm

**Epaisseur :** 12 mm

**Autres dimensions et formes :**  
**Nous consulter**

**Prix :** A partir de 165€ HT en vertical, à partir de 190€ HT en horizontal.

**Délai :** Fabrication standard sous 2 semaines.  
Fabrication sur-mesure nous consulter.

Tels les gratte-ciels de la métropole canadienne, les formes géométriques aux doux angles arrondis des panneaux absorbants Toronto offrent une mise en scène rythmée de l'espace à isoler.



Baffle verticale à angles arrondis



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,95



# Plafo-ultrasound

PLAFONNIER HORIZONTAL



Plafonnier triangulaire et autres formes sur demande

## Caractéristiques

**Utilisation :** Plafonnier de diverses formes suspendues horizontalement au plafond

**Matériau :** Structure aluminium. Fibre acoustique de rPET 60 mm recouverte de tissu uni sur 5 faces

*Option 6 faces nous consulter.*

**Au choix :**

2 tissus unis « King-Flex » et « Roccia » en 100 couleurs

**Option :** Spots d'éclairage nous consulter.

**Dimensions :**

**Plafonnier rond :**

Ø de 800 à 1600 mm

**Plafonnier rectangulaire :**

**Longueurs** de 600 à 2400 mm.

**Largeurs** de 600 à 1200 mm,

1 épaisseur 60 mm.

*Autres dimensions et formes, nous consulter.*

**Prix :** A partir de 609€ HT l'unité

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines

Un restaurant, une cafétéria, une salle de formation, ... peut être insonorisée de façon originale avec des formes suspendues horizontalement au plafond grâce à Plafo-ultrasound.



Plafonnier rond standard



Plafonnier rectangulaire standard



DÉHOUSSABLE



LAVABLE

LARGE COLORIS  
DE TISSUSCONFORME **NORME**  
**ACOUSTIQUE ISO 354**  
 $\alpha_s 1,00$

# Capsound

## BAFFLE VERTICALE



Baffle verticale

### Caractéristiques

**Utilisation :** Baffle au plafond à suspension verticale. Possibilité de montage en échelle pour cloisonner les espaces. Fixation au sol nous consulter.

**Matériau :** Structure aluminium. Fibre acoustique de rPET **60 mm** recouverte de tissu uni

**Au choix :** 2 tissus unis « King-Flex » et « Roccia » en **100 couleurs**

**Dimensions :**

**Longueurs** de 1000 à 1800 mm,

**Hauteurs** de 400 à 1200 mm,  
Epaisseur 60 mm.

*Autres dimensions, nous consulter.*

**Prix :** A partir de **535€** HT l'unité

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines



Idéales dans les open-spaces, les baffles suspendues Capsound, permettent de réduire la réverbération du son à travers les espaces ouverts tout en conservant des espaces aériens.



Montage en échelle pour cloisonner les espaces



DÉHOUSSABLE



LAVABLE

LARGE COLORIS  
DE TISSUSCONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s 1,00$



# Blocsound Out

DALLE DE PLAFOND EN SAILLIE



## Caractéristiques

**Utilisation :** Dalle de plafond en saillie, dépassant de la structure

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET 60 mm recouverte de tissu uni

**Au choix : 2 tissus unis** « King-Flex » et « Roccia » en **100 couleurs**

**Dimensions :** 600 x 600 mm ou 1200 X 600 mm, épaisseur 60 mm.

*Autres dimensions, nous consulter*

**Prix :** A partir de **207€** HT l'unité

**Délai :** Fabrication sous 4 semaines

Blocsound Out est la solution pour absorber la réverbération du son au plafond. Idéales dans les salles de classe, salles de formation, cafétéria, open-space, hall d'accueil...



  
LARGE COLORIS  
DE TISSUS

  
FACILE  
À NETTOYER

  
SIMPLICITÉ  
DE POSE

  
CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s$  0,85

# Kairo

CUBE SUSPENDU



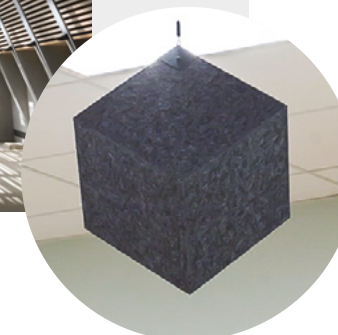
Version avec housse tissu lavable



Les légendaires pyramides du Caire, soigneusement ajustées avec des blocs de calcaire, ont défini le cube comme élément de base de la construction architecturale, que l'on retrouve dans nos cubes suspendus Kairo.



Version sans housse tissu



## Caractéristiques

**Utilisation :** Cube suspendu au plafond

**Matériau :** Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm. Option housse tissu lavable.

**Au choix :**

28 coloris de fibre disponibles en stock.

2 tissus unis « King-Flex » et « Roccia » en 100 couleurs

**3 Dimensions :** Face de 300, 400 ou 600 mm.

**Prix :** À partir de 186€ HT l'unité

**Délai :** Version sans housse tissu : fabrication sous 2 semaines.

**Version avec housse tissu :** fabrication sous 4 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.



DÉHOUSSABLE



TEINTÉ DANS LA MASSE



LARGE COLORIS DE TISSUS



CONFORME NORME  
ACOUSTIQUE ISO 354  
 $\alpha_s 0,75$





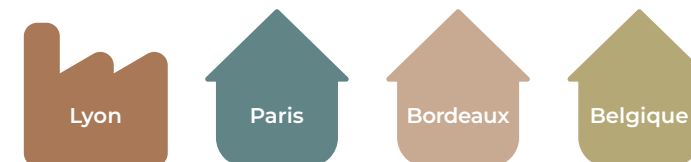
## Toujours proches de vous

Nos équipes seront ravies de vous accueillir pour vous présenter nos solutions acoustiques dans nos 4 showrooms dédiés.



## 4 showrooms

Venez voir-toucher-écouter nos solutions acoustiques en situation dans l'un de nos **4 showrooms disponibles sur rdv**. Créons ensemble vos solutions personnalisées.



## Une équipe commerciale à votre service

Rencontrons-nous ! Notre équipe commerciale s'est encore agrandie pour toujours mieux vous servir au plus près de vos réalités.

Nos **passionnés** seront ravis de relever vos défis avec style et expertise.

### Arteck :

SASU Office Concept, siège social  
ZAC des Folliouses, Rue des Monts d'Or,  
01700 Miribel « Les Echets ».  
Capital social de 7 460€  
RCS Bourg en Bresse 492 453 196

### Crédits photos :

© Martial Couderette  
© Laurie Diaz - Studio Machine  
© Thomas Marquez  
© Aurélien Audy  
© Unsplash

### Direction Artistique et graphisme :

© Julie Rignanese / jr-atelier.com

### Impression :

La Caladoise - 411, Rue Camille Desmoulins  
69400 Villefranche-sur-Saône  
+ 33 (0)4 74 68 21 68  
imprimerie-caladoise.com

**Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Prix de vente public conseillés hors pose, hors transport, exprimés en euros HT, sous réserve d'erreurs typographiques. Photos non contractuelles. Ne pas jeter sur la voie publique.**

# arteck

*Les idées c'est vous, l'expérience acoustique, c'est nous.*

## Agent Commercial

**Mathieu POULAIN**

+33 (0)6 81 04 39 54

info@map-consulting.fr

## Agent Commercial

**Agathe WILBERT**

+ 33 (0)7 87 81 01 95

agathew@gatagencement.fr

## Commercial

**Henri CHAREYRE**

+ 33 (0)6 04 59 45 49

hchareyre@arteck-design.fr

## Agent commercial

*Belgique et Luxembourg*

**Herman PEETERS**

+32 2 852 79 88

info@creativproject.eu

patricia@creativproject.eu

## Agent commercial

**Thierry BROUTEELE**

+ 33 (0)7 67 04 38 68

thierry.byval@gmail.com

## Directeur Commercial

**Joktan COURBIS**

+ 33 (0)6 04 59 10 95

jcourbis@arteck-design.fr

## Assistante Commerciale

**Irmia Arias**

+33 (0)4 72 08 58 70

iaras@arteck-design.fr

## Commercial Sédentaire

**Nicolas DIDIER**

+33 (0)4 72 08 58 70

ndidier@arteck-design.fr

## Technicien Bureau d'études et Préconisations

**Wilfried RUSSIER**

+33 (0)6 74 64 50 85

wrussier@arteck-design.fr



## Showroom Paris

**Visite sur rdv**

115 rue Réaumur  
75002 Paris

+33 (0)6 04 59 10 95



## Showroom Bordeaux

**Visite sur rdv**

57 route de Landotte  
Cellule 10  
33450 Izon

+33 (0)7 87 81 01 95



## Showroom Lyon Siège Social

**Visite sur rdv**

Rue des Monts d'Or  
01700 Miribel  
Les Echets

+33 (0)4 72 08 58 70



## Showroom Belgique

**Visite sur rdv**

Beekstraat, 41  
1860 Meise

+32 2 852 79 88



ZAC des Follioues / Rue des Monts d'Or / 01700 Miribel Les Echets

**+33 (0)4 72 08 58 70** / [contact@arteck-design.fr](mailto:contact@arteck-design.fr) / <https://www.arteck-design.fr>

