

artek

Créateur Français d'espace à vivre



COLLECTION ACOUSTIQUE



Nouveaux paysages

Arteck continue de vous faire voyager avec ses nouveautés. Nos créations acoustiques design vous emmènent vers toujours plus de style, de nature et de modularité. L'arbre **Fontainebleau** est prêt à déployer ses branches, le rendu bois de **Nagano** ouvre des perspectives créatives encore inexplorées et les lignes bougent avec **Macao**, **Geo'Art** et les **nouveaux motifs Kyoto**. Nous avons hâte de les découvrir dans vos futures réalisations !

Pour des rendus qui font voyager les clients, les solutions **Art'coustik** sont désormais **disponibles dans le logiciel de plan pCon.planner**. Couleurs, textures... Que les architectes puissent présenter des aménagements 3D si proches de la réalité est réellement enthousiasmant !

L'équipage est ravi de pouvoir vous accompagner dans vos projets et vos idées. Quelle que soit la destination, nous sommes à vos côtés pour donner vie à des panoramas acoustiques aussi performants que beaux.

Joktan COURBIS
Directeur commercial Arteck

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

14-37
Solutions à poser au sol
et sur le bureau

38-65
Solutions murales

66-89
Solutions suspendues

90-91
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

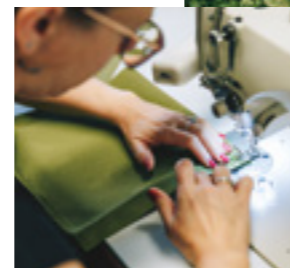
Nous proposons des solutions acoustiques ainsi que du mobilier pour apporter du bien-être et améliorer la qualité de vie dans les espaces professionnels : bureaux, open-space, hôtels, restaurants, collectivités, crèches... afin que ces espaces à vivre soient agréables pour leurs utilisateurs.



› Nos valeurs

Notre société familiale à taille humaine s'est construite autour de la **Bienveillance**, **l'Envie d'entreprendre ensemble** et **l'Innovation**.

Ce socle de valeurs unit nos équipes et constitue notre culture d'entreprise.



Écologie et performance

› Eco friendly et performant

• Performance acoustique et inflammabilité

L'ensemble de notre gamme répond à la norme acoustique **NF EN ISO 354** en vigueur et répond 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

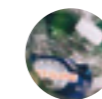
<https://www.arteck-design.fr>

Nos tissus sont certifiés **Trevira CS**.

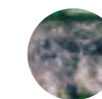
Nos certifications **FDES** et **BREEAM** sont en cours.

• Matériaux écologiques

Les bois de nos produits disposent du label **FSC / PEFC** garantissant ainsi une gestion durable des forêts. Nos tissus sont certifiés **Ecolabel** et **Oeko Tex**. Nos produits acoustiques sont constitués de fibre de polyester obtenue à partir de la collecte et du traitement des bouteilles en rPET. La thermoreliure les transforme en fibre absorbante, recyclée et recyclable à 100%. Elle ne contient aucune substance toxique, ni additif ou agent liant chimique, contrairement au polyester.



Collecte et traitement de bouteilles en PET



Thermorelaxation des bouteilles en PET



Transformation en fibre de PET



Fibre de PET recyclée et recyclable à 100%

› Le recyclage des déchets

Avec l'organisme Elise, nous recyclons depuis près de 3 ans, nos déchets carton, papier et plastique grâce à des corbeilles/bennes de tri dédiées aussi bien dans nos bureaux que dans notre atelier avec à la clé des emplois stables pour des salariés en situation d'handicap.



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.**

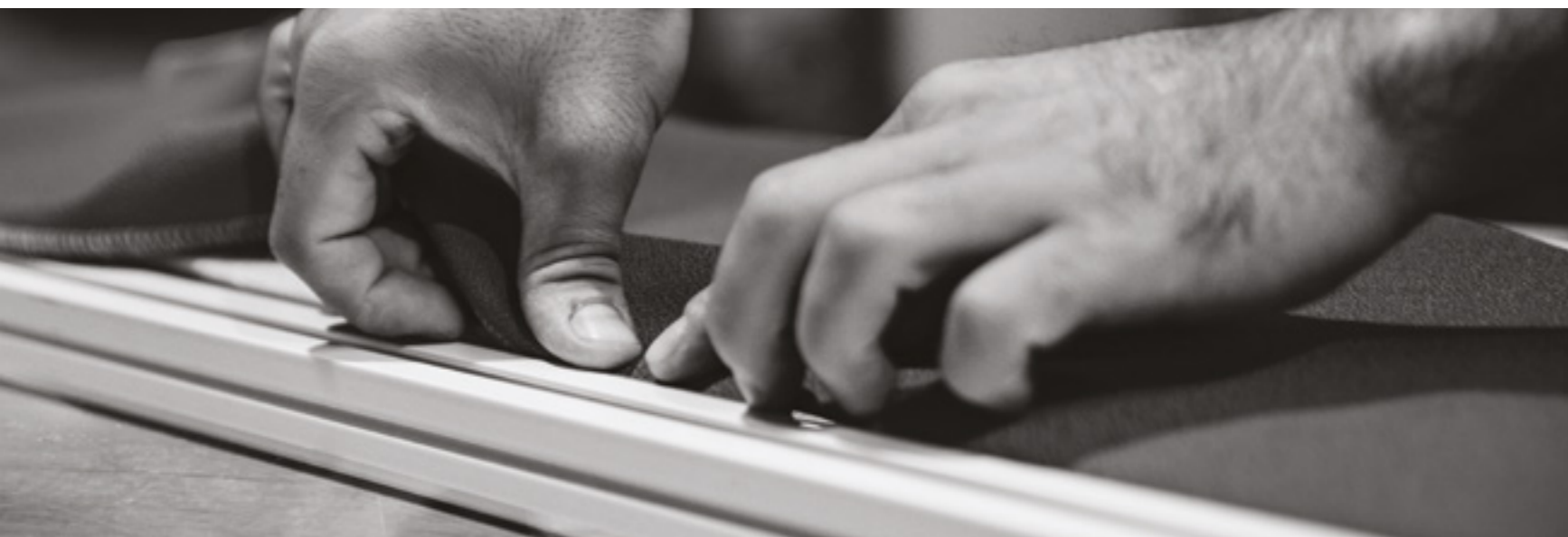
2. EVALUATIONS ACOUSTIQUES GRATUITES

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.



DÉHOUSSABLE



LAVABLE



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...



42-43

Arbre 3D Fontainebleau



44-47

Plaque de rPET rainurée Macao



62-65 & 70-75

Motifs Kyoto Rétro et Rain



48-49

Plaque de Rpet imprimée bois Nagano



52-53

Décor mural oblong Géo Art



72-73

Panneau sur rails coulissants Kyoto suspendu

pCon

ARTECK REJOINT PCON !

Notre collection d'objets 3d Art'coustik est désormais disponible sur le logiciel de **plan pCon** au format 3d configurable !

Dessinez des plans détaillés en 3D intégrant nos solutions Art'Coustik



Téléchargez nos modèles 3D depuis le catalogue en ligne



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

22-23

Cabine acoustique
modulable Glasgow

24-29

Concept acoustique
modulable Milano

30-31

Cloison et écran Pana-Ultracoustik

32-33

Cloison et écran Partisound

34-35

Cloison et écran Panacoustik

36-37

Colonne déplaçable Pylo

ART'COUSTIK

SUR-MESURE

Objet 3D

DONNEZ VIE A VOTRE IMAGINATION



«CRÉEZ
VOTRE
DESIGN»



DÉCOUPE
À LA FORME



TEINTÉ DANS
LA MASSE



DESIGN



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

› 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 : 24 coloris de fibre disponibles en stock

Dimensions : Sur-mesure

Prix et délai : Nous consulter



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
 α_s 0,95

Caractéristiques

Utilisation : Rocher 3D décoratif et séparatif

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

Au choix : **24 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 **917€** 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**. Pincés et piétement bois.

Au choix : **24 coloris** de fibre disponibles en stock

Dimensions :

Ecran : 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 **151€** 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, pincés bois



Ecran de bureau, piétement bois



TEINTÉ DANS
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Glasgow

CABINE ACOUSTIQUE MODULABLE



Son nom est une référence aux cabines téléphoniques anglo-saxonnes. Posée sur un bureau ou accrochée au mur, la cabine acoustique modulable Glasgow crée une bulle pour isoler du bruit de l'espace de travail.



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

Caractéristiques

Utilisation : Cabine acoustique modulable à poser sur un bureau et/ou à fixer au mur

Matériau : Fibre acoustique rPET compacte 12 mm. Tablette bois.

Au choix : 24 coloris de fibre disponibles en stock

Dimensions :
Hauteur : 670 mm
Largeur : 800 mm
Profondeur : 630 mm

Prix : Voir tarif

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Milano

LE CONCEPT ACOUSTIQUE MODULABLE



Créez une bulle d'échange



Isolez des bureaux

«CRÉEZ DES ESPACES À VIVRE ÉVOLUTIFS ET DURABLES»



Reconfigurez une cabine téléphonique ou un coin réunion



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



Voir la vidéo



Recréez une arche absorbante pour votre espace reprographie



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354 α_s 0,95

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Milano

LE CONCEPT ACOUSTIQUE MODULABLE



Cabine téléphonique



Box bureau



Box réunion

Chaque panneau Milano est combinable avec un autre, qu'il soit droit, d'angle ou de toit, permettant de former de multiples combinaisons adaptées à votre espace à vivre. La seule limite est celle de votre imagination !



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

«IMAGINEZ,
RECONFIGUREZ
SELON VOS
BESOINS»



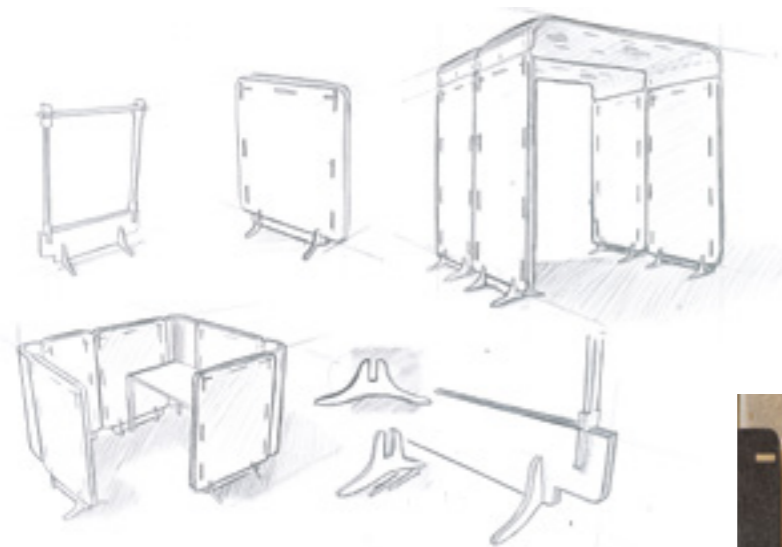
Voir la vidéo

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Milano

LE CONCEPT ACOUSTIQUE MODULABLE



«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 **24 coloris** sans motif ou **4 motifs** ci-contre

Dimensions :

Longueurs 600 ou 1000 mm.

Hauteurs 1315 ou 1815 mm.

Épaisseur 60 mm.

Solutions complètes, nous consulter.

Prix : A partir de **338€** 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



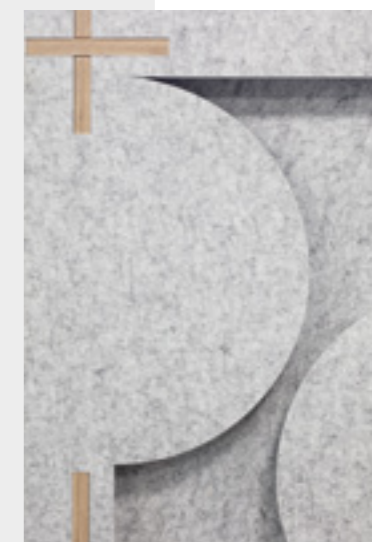
Linéa



Jungle



Tropique



TEINTÉ DANS
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_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.

Écran : Longueurs de 800 à 1800 mm, Hauteurs 500, 600 mm, épaisseur 32 mm.

Autres dimensions nous consulter.

Prix : A partir de 387€ 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



ΔL p-W = 14 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 **399€** 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 TISSUSCONFORME 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.

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

Prix : A partir de **376€** 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



ΔL p-W = **14 DB**
SELON **ISO 717-1**

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Pylo

COLONNE DÉPLAÇABLE

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
 α_s 0,81



Pylo sans housse tissu



Pylo avec 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 : **24 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 **613€** HT l'unité

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

Version avec housse tissu : fabrication sous 4 semaines.



Solutions ***murales***



40-41

Solution murale
sur-mesure

new

42-43

Arbre 3D Fontainebleau

new

44-47

Plaque de rPET rainurée Macao

new

48-49

Plaque de rPET imprimée bois Nagano

50-51

Plaque entière de rPET
découpable Murano

new

52-53

Décor mural oblong Géo Art

54-55

Décor mural hexagonal ou rond
Hexa Art et Rondo Art

56-57

Dos d'armoire Rio

58-59

Tableau uni ou imprimé
Tablosound

60-61

Tableau uni ou imprimé super
absorbant Wallsound

62-65

Panneau décoratif
Kyoto mural

ART'COUSTIK

SUR-MESURE

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 : **24 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
 α_s 0,52



ART'COUSTIK

PRÊT A POSER

new

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, **24 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 **3866€** 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



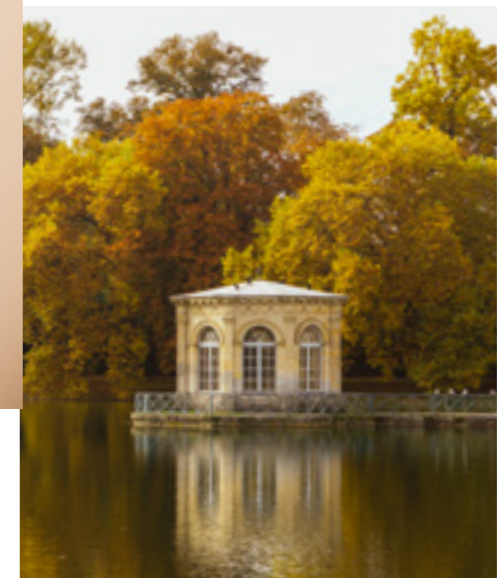
DESIGN



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95



Quart arbre



ART'COUSTIK

PRÊT A POSER

new

macao

PLAQUE DE RPET RAINURÉE



Macao, ville du métissage culturel, nous a insufflé une diversité de formes qui sillonnent et creusent nos paysages muraux.



SIMPLICITÉ DE POSE



TEINTÉ DANS LA MASSE



FACILE À NETTOYER



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354 α_s 0,52



Caractéristiques

Utilisation : Plaque de rPET compacte rainurée à fixer au mur

Matériau : Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

Au choix : 8 motifs rainurés (voir page suivante), 24 coloris de fibre disponibles en stock

Dimensions : 2400 X 1200 mm, 1200 X 1200 mm (vendu par 2) ou 1200 X 600 mm (vendu par 4)

Prix : A partir de 666€ HT l'unité

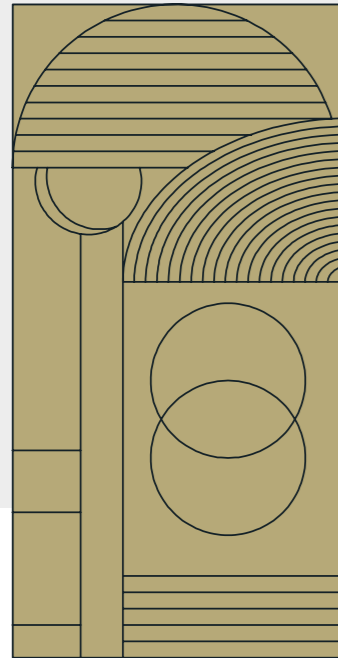
Délai : Fabrication standard sous 2 semaines



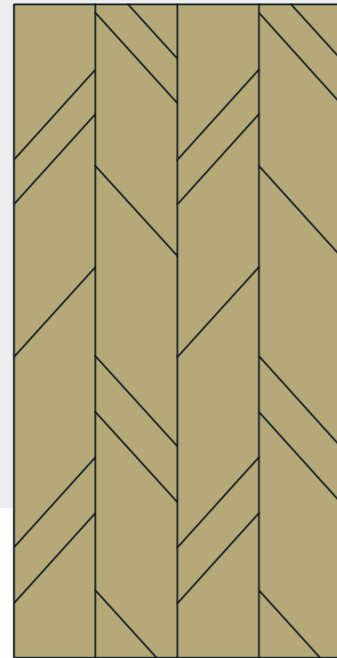


motifs Macao

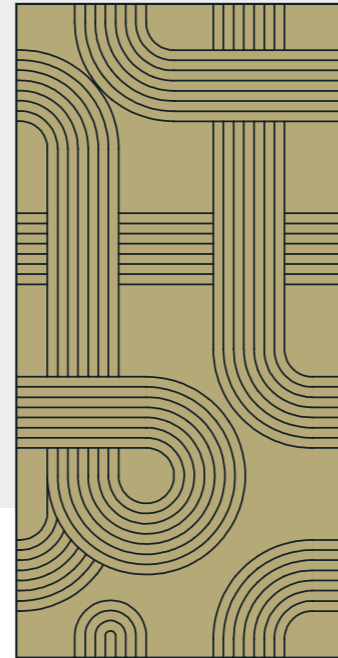
PLAQUE DE RPET RAINUREE



Géo



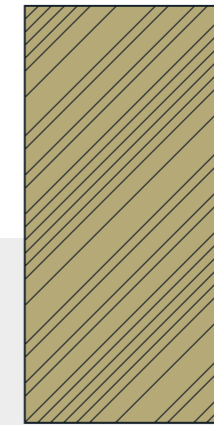
Epi



Elec



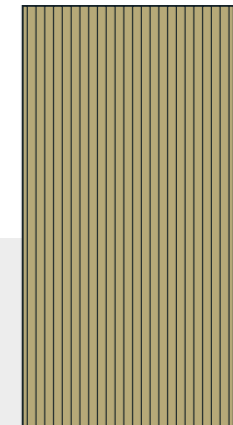
Diag 1



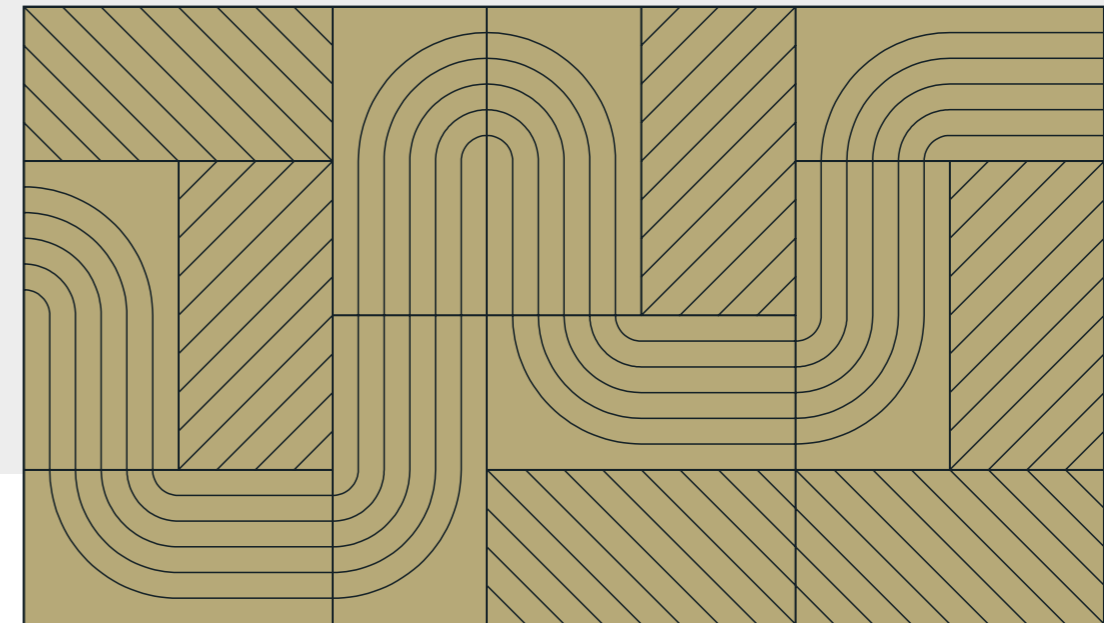
Diag 2



Diag 3



Line



Multi

new

Nagano

PLAQUE DE rPET IMPRIMÉE BOIS



Caractéristiques

Utilisation : Plaque de rPET compacte imprimée bois à coller au mur ou au plafond

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

Au choix : 4 impressions bois (voir page suivante)

Dimensions :
1220 X 2440 mm. Epaisseur 12 mm

Prix : A partir de **683€** 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**

**Chêne
Halifax
tabac
H1181**

**Lattes bois
chêne Bardolino
naturel
H1145**



SIMPLICITÉ
DE POSE



TEINTÉ DANS
LA MASSE



FACILE
À NETTOYER



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,52

ART'COUSTIK

PRÊT A POSER

Murano

PLAQUE ENTIERE RPET DECOUPABLE

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 α_s 0,52

Caractéristiques

Utilisation : Plaque entière de rPET compacte découpable et à fixer au mur

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

Au choix : **24 coloris** de fibre disponibles en stock

Dimensions :

En standard, 1 plaque pleine, sans découpe
de motif : Largeur de 1 220 mm,
Longueur de 2 440 mm. Epaisseur de 12 mm.

Prix : Plaque standard : Voir tarif

Délai : Départ usine sous 2 semaines





Géo Art

DECOR MURAL OBLONG



Caractéristiques

Utilisation : Elément mural oblong à fixer au mur

Matériau : Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm

Au choix : 24 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 17€ HT l'unité

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines



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



TEINTÉ DANS LA MASSE



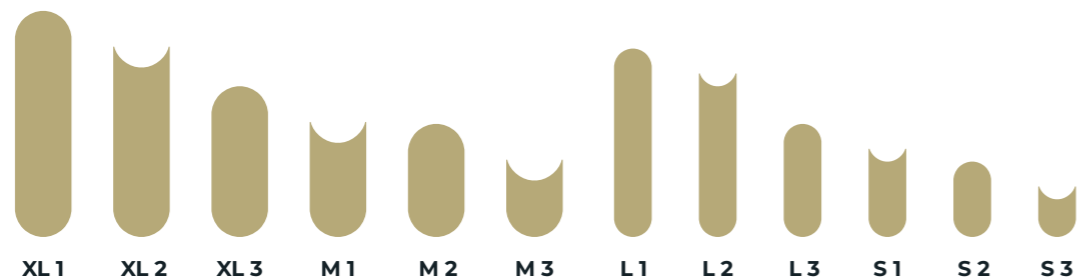
ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354 α_s 0,52



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

ART'COUSTIK

PRÊT A POSER

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 à juxtaposant nos hexagones acoustiques Hexa Art ou Rondo Art sur vos murs.



TEINTÉ DANS
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,52



Caractéristiques

Utilisation : Élément mural hexagonal ou rond à fixer au mur

Matériau : fibre acoustique rPET compacte 12 mm

Au choix : 24 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 23€ HT l'unité.

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.



Rio

DOS D'ARMOIRE



Caractéristiques

Utilisation : Habillage dos d'armoire

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

Système de fixation par aimants.

Au choix : 24 coloris de fibre **disponibles en stock**

Dimensions :

Longueurs de 800 à 1200 mm.

Hauteurs de 700 à 2200 mm.

Épaisseur 12 mm.

Autres dimensions, nous consulter.

Prix : A partir de **161€** 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
 α_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 **504€** HT (uni) / **593€** 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
 α_s 0,96



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 \varnothing de 600 à 1200 mm.
Épaisseur 60 mm.

Autres dimensions, nous consulter.

Prix : A partir de **541€** 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
 α_s 1,00

ART'COUSTIK

PRÊT A POSER

Kyoto mural

PANNEAU DÉCORATIF MURAL



Caractéristiques

Utilisation : Panneau mural

Matériau : Fibre acoustique de rPET compacte 12 mm.

Au choix : 15 motifs (voir pages suivantes) ou plein sans découpe de motifs, 24 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 352€ 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



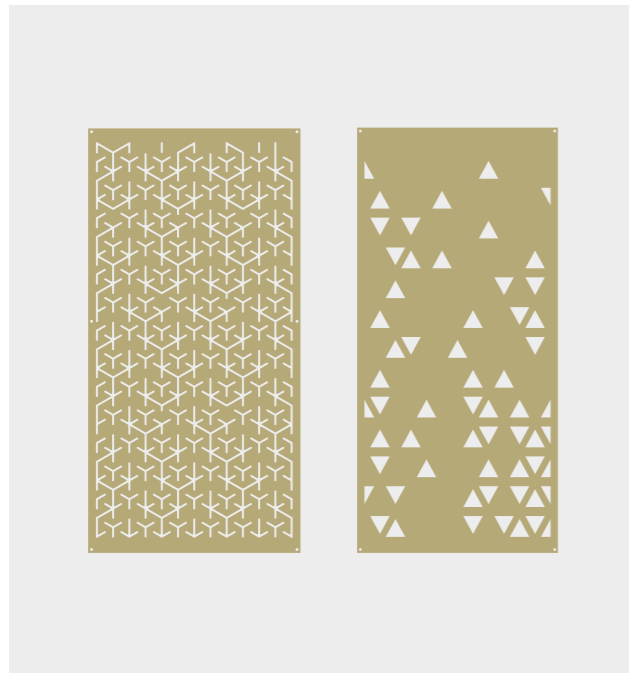
DESIGN



ÉCOLOGIQUE

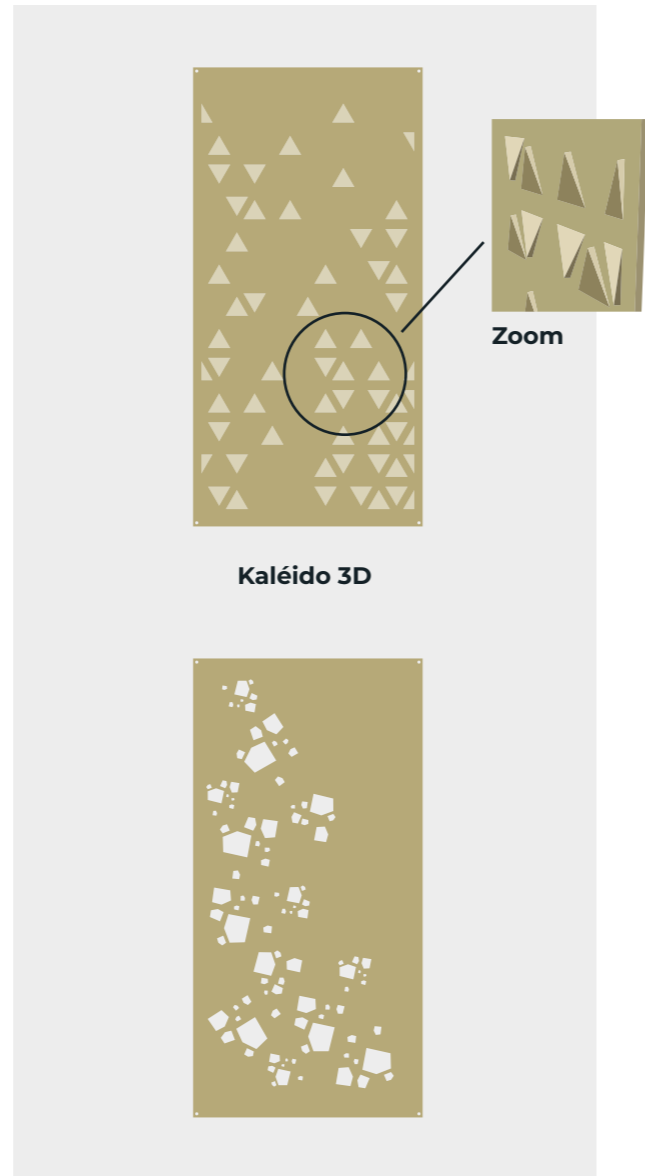
Kyoto mural

PANNEAU DÉCORATIF MURAL & SUSPENDU



Spire

Kaléido



Kaléido 3D

Zoom



Gravity



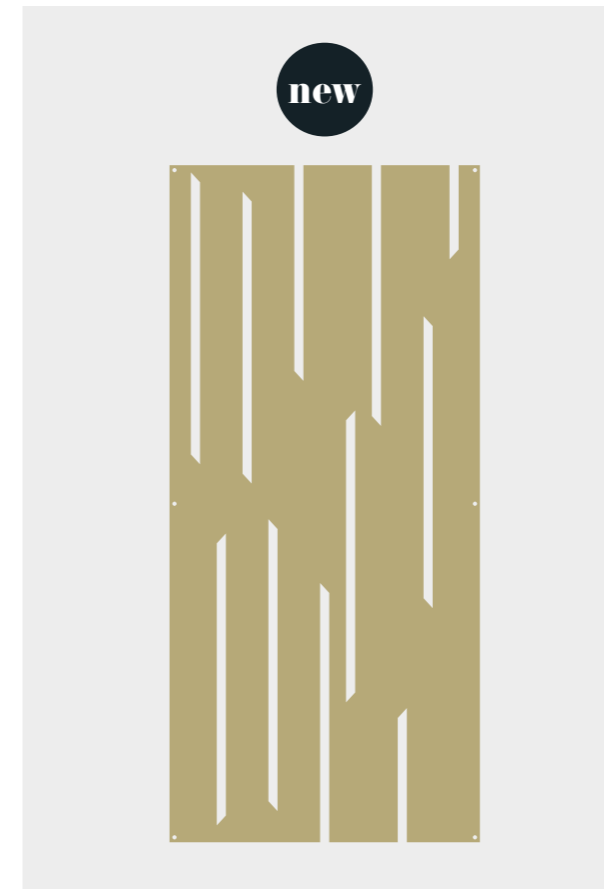
Linéa



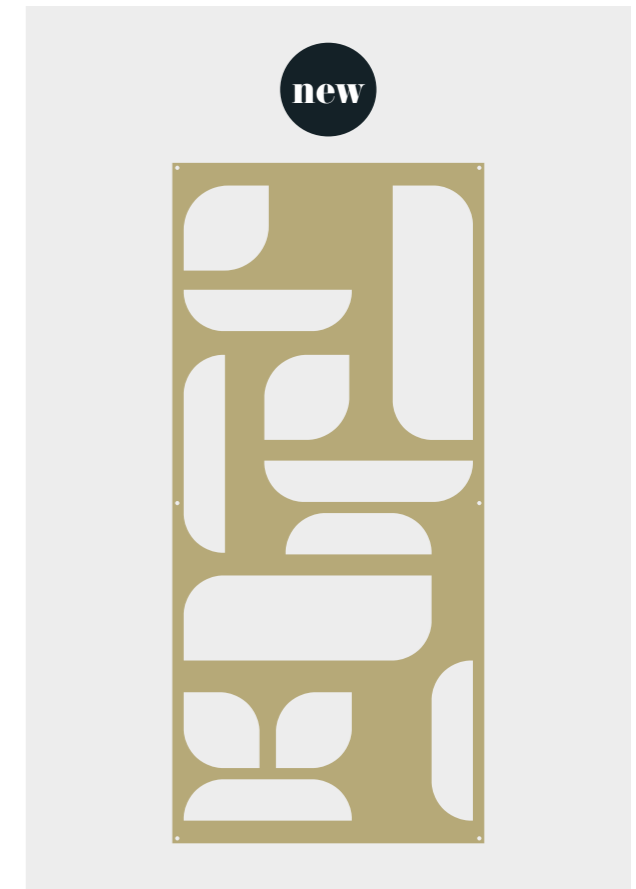
Méca



Rondo



Rain



Rétro



Laurier



Tropicque



Arc



Brique



Palme



Jungle



Solutions
suspendues

68-69

Suspension personnalisée
sur-mesure

70-75

Panneau fixe ou coulissant
Kyoto suspendu

76-77

Baffle verticale Capsound

78-79

Suspension gaufrette Liego

80-81

Baffle/plafonnier à angles
droits Porto

82-83

Baffle/plafonnier à angles arrondis
Toronto

84-85

Plafonnier horizontal
Plafo-Ultrasound

86-87

Dalle de plafond en saillie
Blocsound out

88-89

Cube suspendu Kairo

ART'COUSTIK

SUR-MESURE

Suspension personnalisée

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 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 : **24 coloris** de fibre disponibles en stock

Dimensions : Sur-mesure

Prix et délai : Nous consulter



«AUCUNE
LIMITE À LA
CRÉATIVITÉ !»



Plafonnier vague



DÉCOUPE
À LA FORME



TEINTÉ DANS
LA MASSE



DESIGN



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Kyoto suspendu

PANNEAU FIXE A SUSPENDRE

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



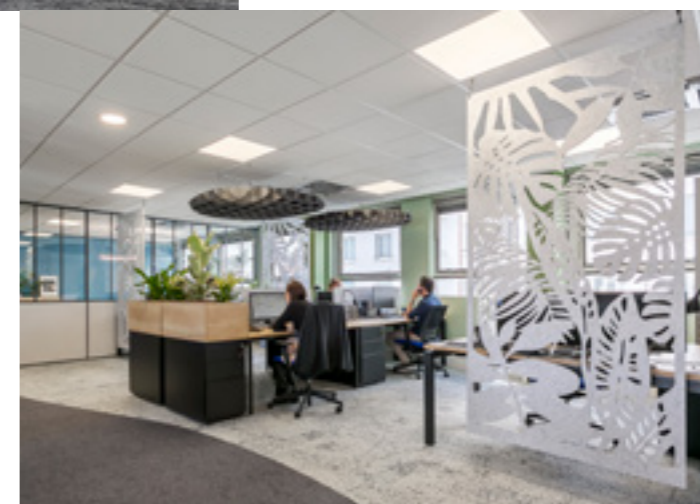
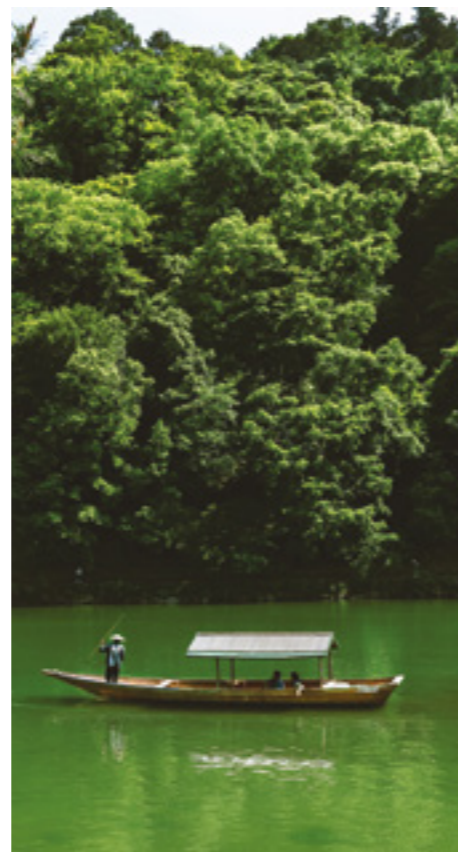
TEINTÉ DANS
LA MASSE



DESIGN



ÉCOLOGIQUE



Caractéristiques

Utilisation : Panneau fixe à suspendre

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

Au choix : 15 motifs (voir pages suivantes) ou plein sans découpes de motifs, **24 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 **352€** HT l'unité

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.

new

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 : 15 motifs (voir pages suivantes) ou plein sans découpes de motifs, **24 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 **362€** 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



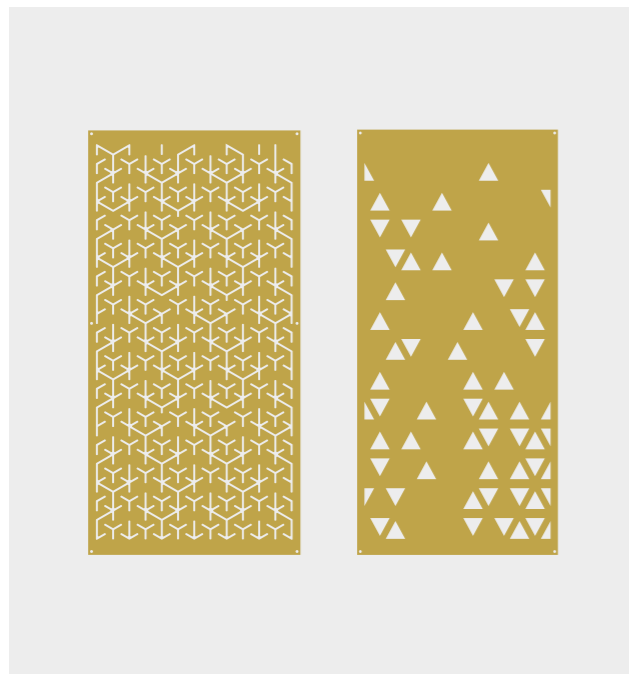
DESIGN



ÉCOLOGIQUE

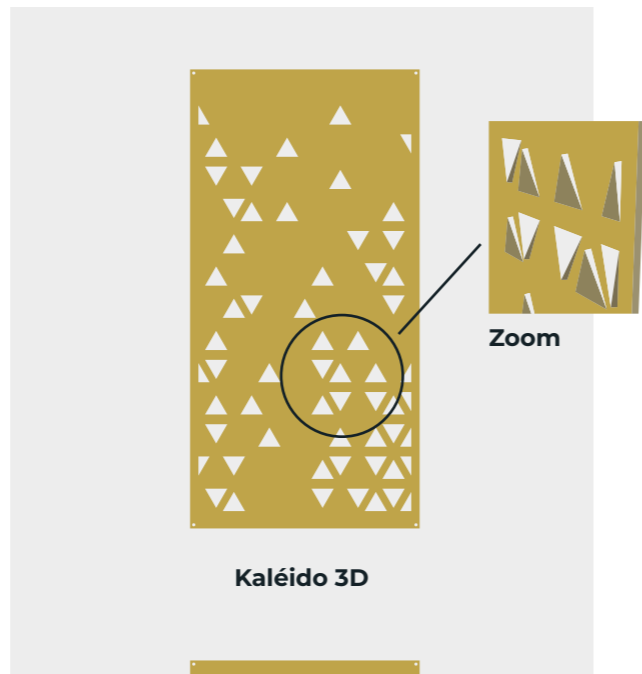
Motifs Kyoto

PANNEAU MURAL ET SUSPENDU



Spire

Kaléido



Kaléido 3D



Gravity



Linéa

Méca

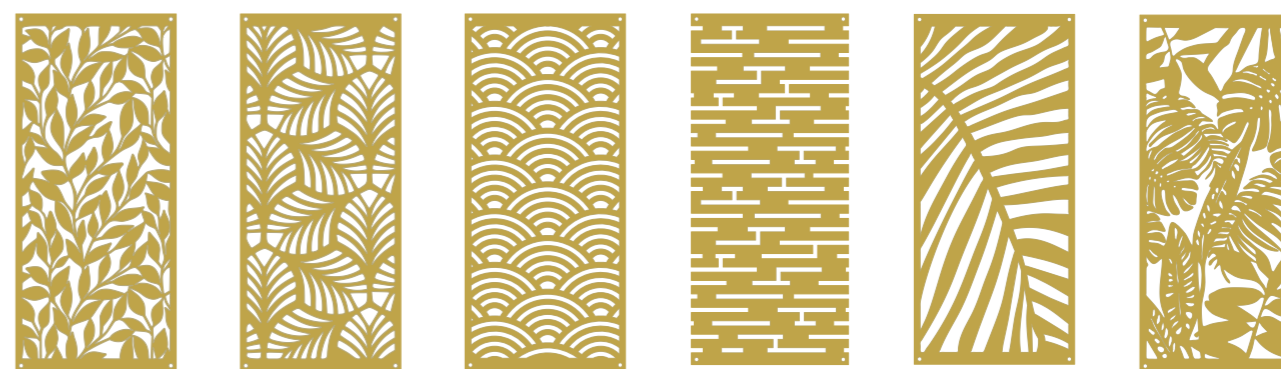
Rondo



Rain



Rétro



Laurier

Tropique

Arc

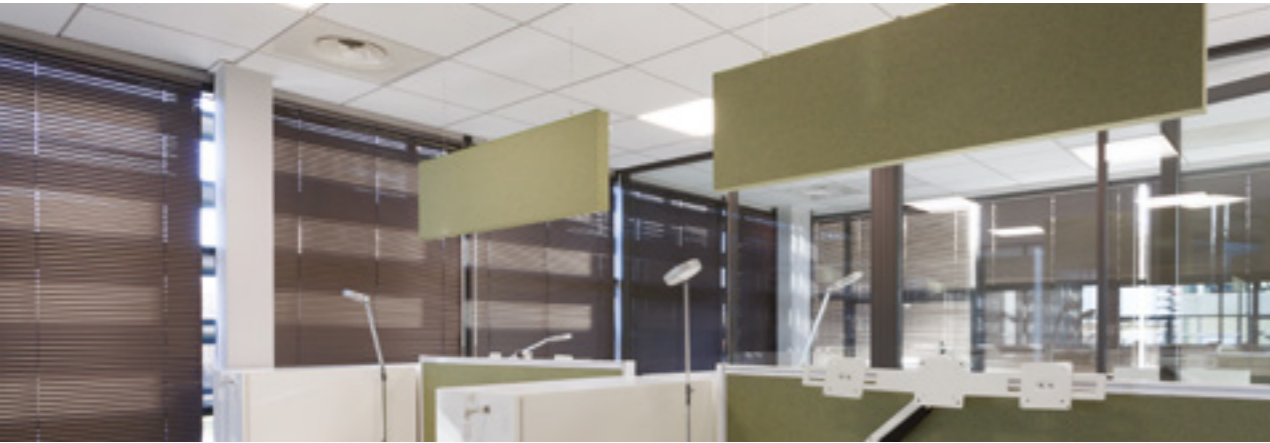
Brique

Palme

Jungle

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,

Épaisseur 60 mm.

Autres dimensions, nous consulter.

Prix : A partir de **509€** HT l'unité

Délai : Fabrication sous 4 semaines



Montage en échelle pour cloisonner les espaces

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.



DÉHOUSSABLE



LAVABLE

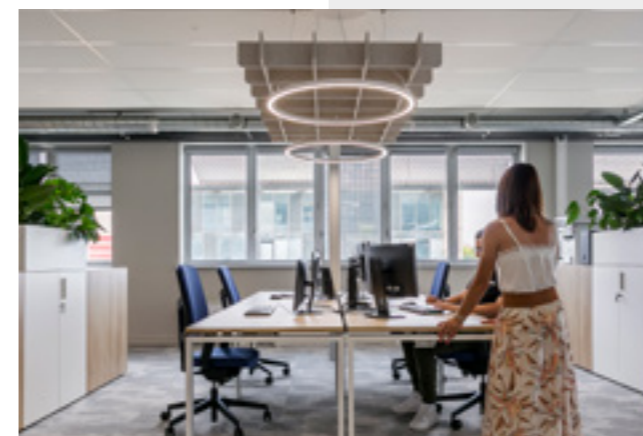
LARGE COLORIS
DE TISSUSCONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 1,00

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

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.



TEINTÉ DANS LA MASSE



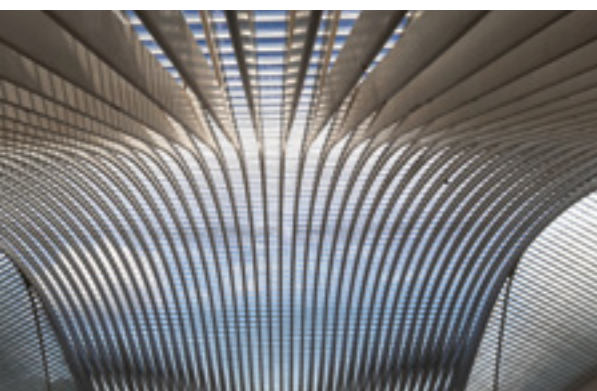
ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95



Caractéristiques

Utilisation : Gaufrette suspendue horizontalement au plafond

Matériau : Fibre acoustique rPET compacte 12 mm

Au choix : 24 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 **447€** HT l'unité

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



ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

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 :
24 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

Épaisseur : 12 mm

Rond - disponible en version horizontale uniquement :

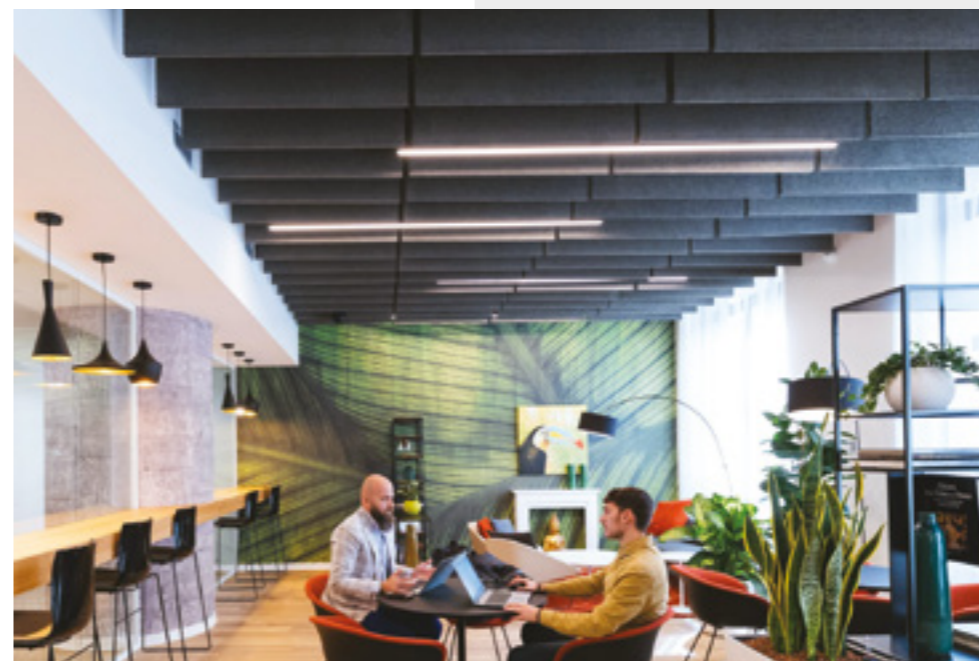
Diamètres : de 600 à 1 200 mm

Épaisseur : 12 mm

Prix : A partir de **86€** HT en vertical, à partir de **140€** 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 pour limiter la pollution 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
 α_s 0,95

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

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 : 24 coloris de fibre disponibles en stock

Dimensions :

Rectangle :

Longueurs de 1200 à 2400 mm

Largeurs de 300 à 1200 mm

Épaisseur : 12 mm

Autres dimensions et formes :

Nous consulter

Prix : A partir de **157€** HT en vertical, à partir de **181€** 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
 α_s 0,95

Plafon-*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 **580€** 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 Plafon-*ultrasound*.



Plafonnier rond standard



Plafonnier rectangulaire standard



DÉHOUSSABLE



LAVABLE

LARGE COLORIS
DE TISSUSCONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_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 **197€** 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
 α_s 0,85

Kairo

CUBE SUSPENDU



Version avec housse tissu lavable



Version sans housse tissu

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.



DÉHOUSSABLE

TEINTÉ DANS
LA MASSELARGE COLORIS
DE TISSUSCONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,75

Caractéristiques

Utilisation : Cube suspendu au plafond

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

Au choix :

24 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 **177€** HT l'unité

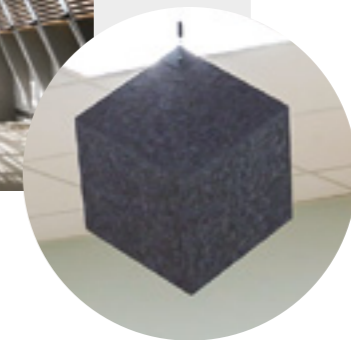
Délai : Version sans housse tissu :

fabrication sous 2 semaines.

Version avec housse tissu :

fabrication sous 4 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.





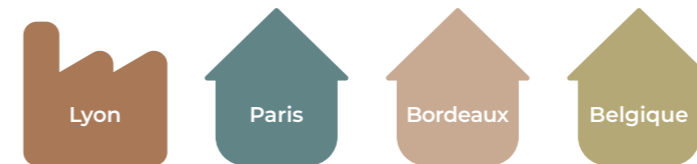
Toujours proches de vous

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, 01 700 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
© Unsplash

Direction Artistique et graphisme :

© Julie Rignanes / julie-rignanes.fr

Impression :

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

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

Créateur Français d'espace à vivre

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

Assistante Commerciale

Nancy COURBIS

+33 (0)4 72 08 58 70
ncourbis@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

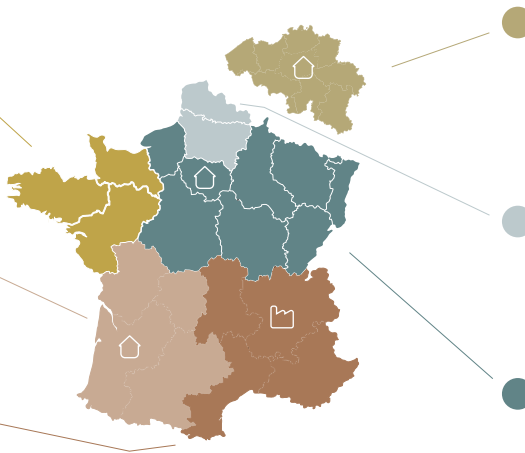
Visite sur rdv
ZAC des Follieuses
Rue des Monts d'Or
01700 Miribel Les Echets
+33 (0)4 72 08 58 70



Showroom Belgique

Visite sur rdv

Beekstraat, 41
1860 Meise
+32 2 852 79 88



Agent commercial

Belgique et Luxembourg

Herman PEETERS

+32 2 852 79 88
info@creativproject.eu
patricia@creativproject.eu

Agent commercial

Thierry BROUTELE

+ 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

Technicien Bureau d'études et Préconisations

Wilfried RUSSIER

+33 (0)6 74 64 50 85
wrussier@arteck-design.fr



ZAC des Follieuses / Rue des Monts d'Or / 01700 Miribel Les Echets
+33 (0)4 72 08 58 70 / contact@arteck-design.fr / <https://www.arteck-design.fr>

