

arteck

Créateur Français d'espace à vivre



COLLECTION ACOUSTIQUE



Prolongez le voyage

Explorez notre nouveau catalogue acoustique et parcourez les plus grandes villes en toute sérénité avec **nos nouveautés : Glasgow, Idaho, Murano, Porto, Toronto, Liego...** En **prêts-à-poser ou en sur-mesure**, trouvez le bonheur de vos espaces partagés !

Que vous soyez **Architecte d'intérieur, Acousticien** ou **Distributeur/installateur**, retrouvez l'ensemble de nos collections Artcoustik, Sound et Separativ, sur **notre nouveau site internet Arteck** (<https://www.arteck-design.fr>) pensé et conçu pour vous ! Inspirez-vous avec nos réalisations en explorant nos solutions acoustiques mises en scène dans des espaces où il fait bon travailler, partager, vivre ! Bonne visite !

L'équipe 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

14-41
Solutions à poser au sol
et sur le bureau

42-61
Solutions murales

62-85
Solutions suspendues

86
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

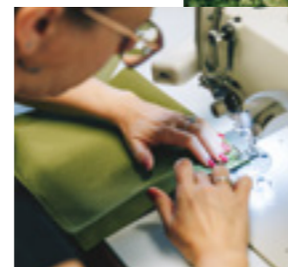
Nous proposons des solutions acoustiques ainsi que du mobilier pour apporter du bien-être et améliorer la qualité de vie dans les espaces professionnels : **bureaux, open-space, hôtels, restaurants, collectivités, crèches... afin que ces espaces à vivre soient agréables pour leurs utilisateurs.**



› 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**.

• 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



Thermoreliure 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.**

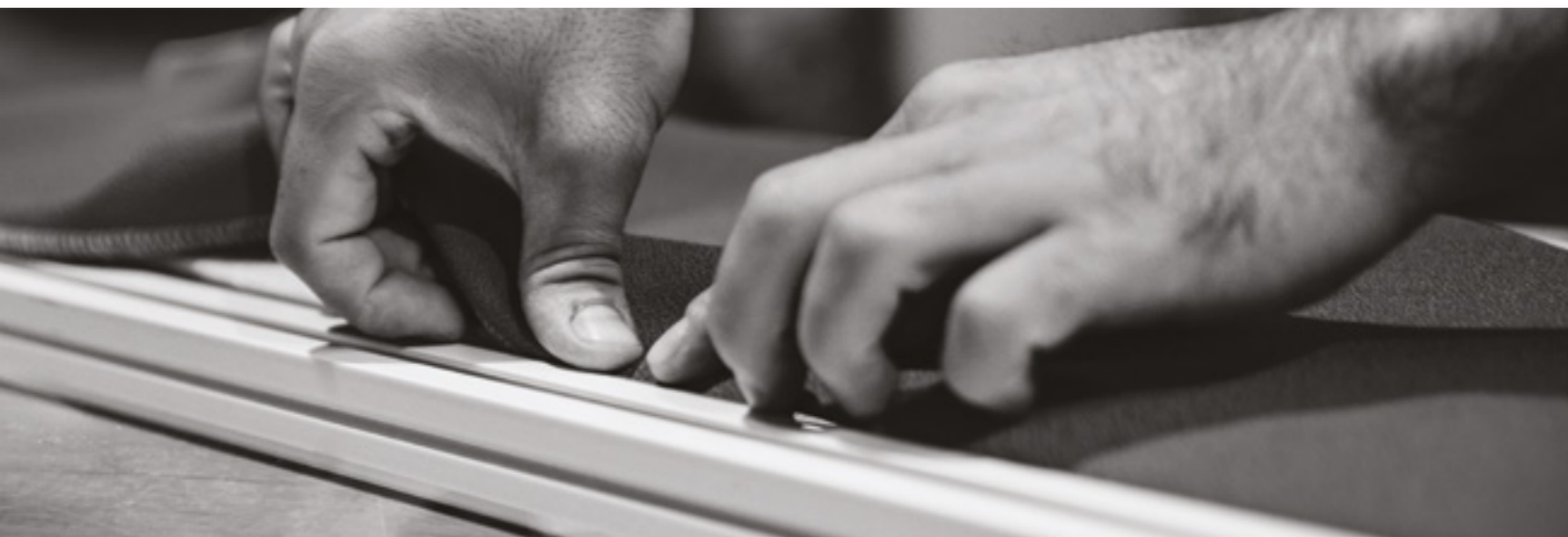
2. EVALUATIONS ACOUSTIQUES GRATUITES

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.



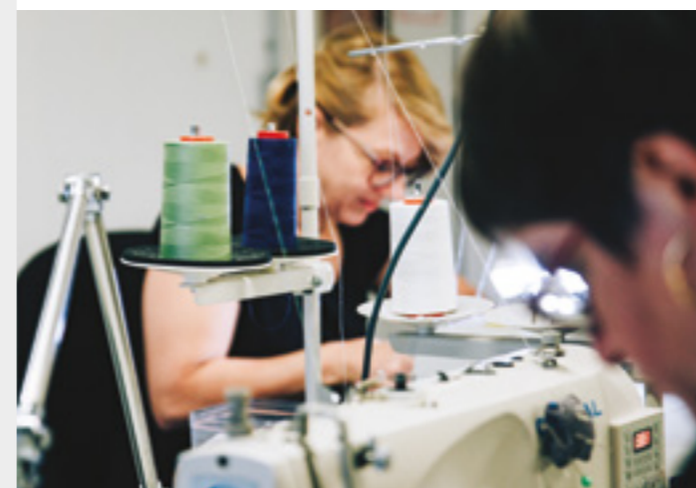
› Un savoir-faire unique depuis 2006

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...



18-19

Rocher 3D Idaho



24-25

Cabine acoustique modulable Glasgow



74-75

Suspension gaufrette Liego



78-79

Baffle / plafonnier à angles arrondis Toronto



46-47

Plaque entière de rPET découpable Murano



48-49

Décor mural hexagonal ou rond Hexa Art et Rondo Art



76-77

Baffle / plafonnier à angles droits Porto



**DÉCOUVREZ NOTRE
NOUVEAU SITE INTERNET**

Plus design, Plus performant, plus Arteck !

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

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



16-17

Objet 3D sur-mesure

new

18-19

Rocher 3D Idaho

20-23

Cloison et écran Oslo

new

24-25

Cabine acoustique
modulable Glasgow

26-31

Concept acoustique
modulable Milano

32-33

Cloison Velsound

34-35

Cloison et écran Pana-Ultracoustik

36-37

Cloison et écran Partisound

38-39

Cloison et écran Panacoustik

40-41

Colonne déplaçable Pylo

ART'COUSTIK

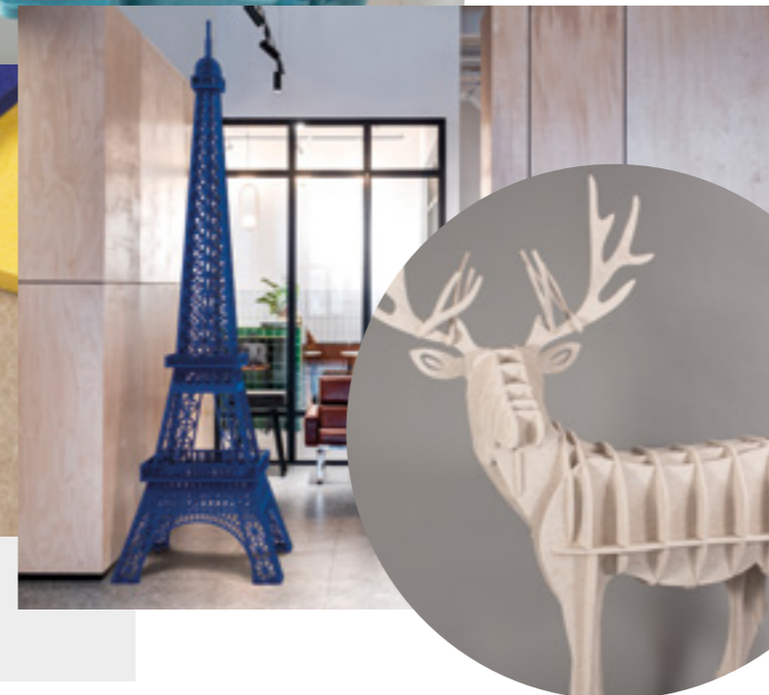
SUR-MESURE

Objet 3D

DONNEZ VIE A VOTRE IMAGINATION



«CRÉEZ
VOTRE
DESIGN»



› 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 dont 14 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
 α_s 0,95

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

new

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



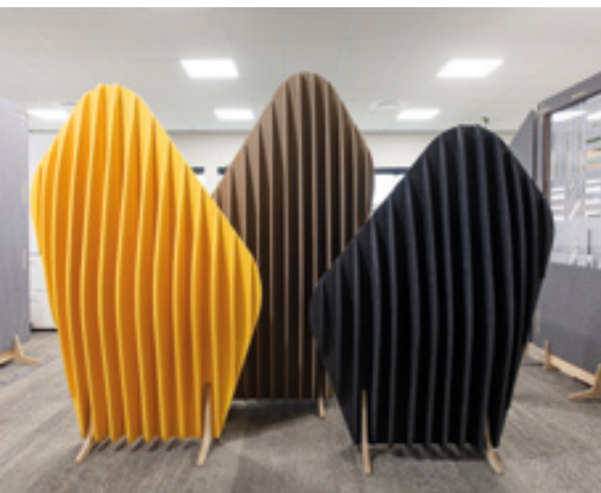
ÉCOLOGIQUE



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 dont 14 disponibles en stock

Dimensions :

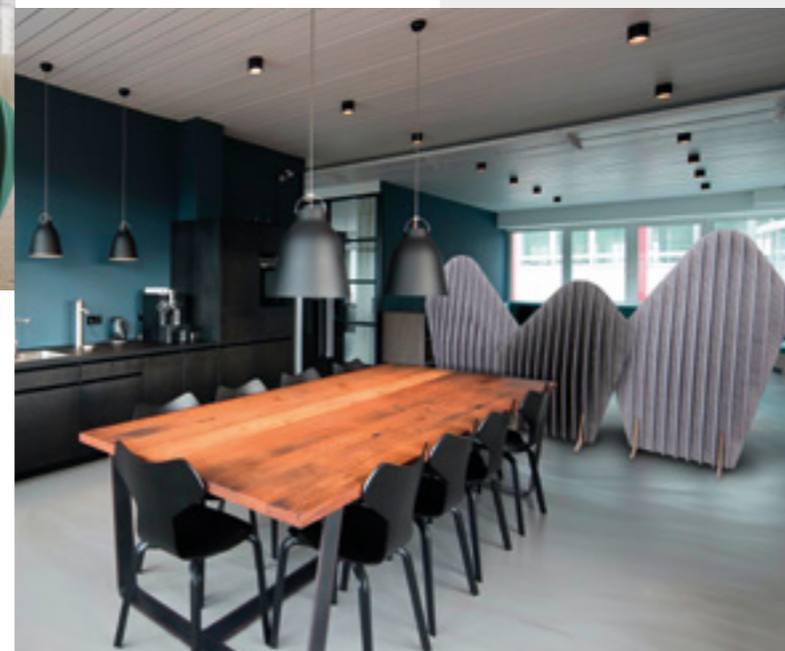
Longueur 1030 mm

Hauteurs 1 385, 1 585 et 1 785 mm

Profondeur 446 mm

Prix : À partir de 824€

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.





Oslo

CLOISON ET ÉCRAN



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.

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 dont **14 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 **136€** HT l'unité

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



TEINTÉ DANS
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

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 dont 14 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, 1616 ou 1815 mm.

Prix : Écran à partir de **136€** HT l'unité

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.



Cloison au sol



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

new

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 dont 14 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

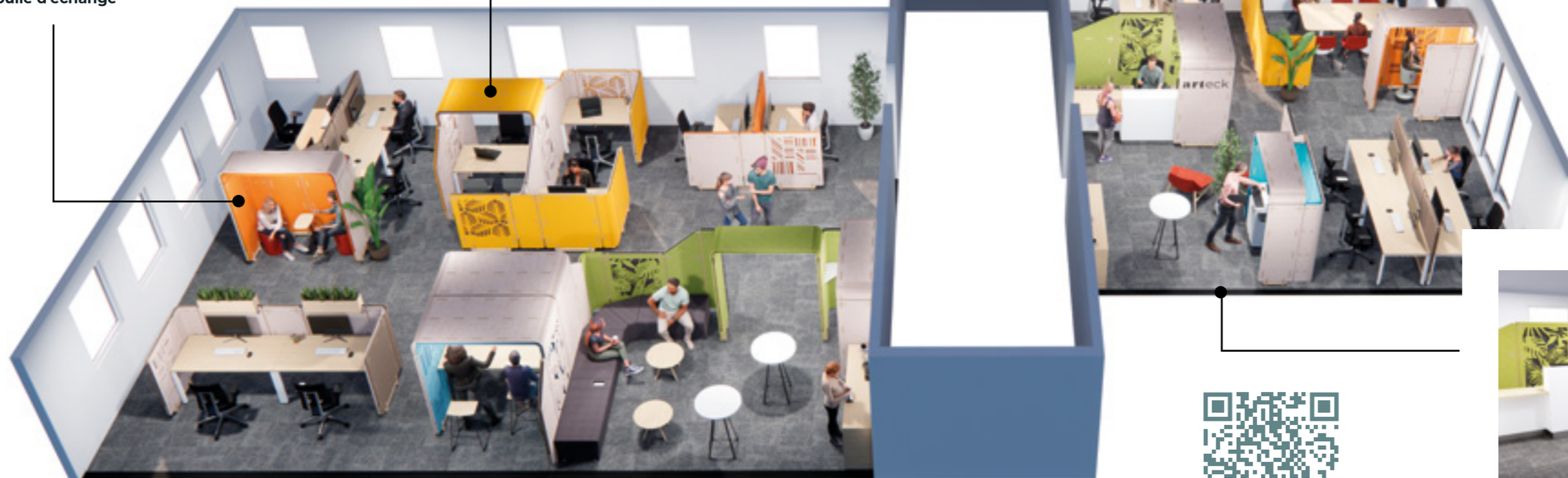


Isolez des bureaux



Reconfigurez une cabine téléphonique ou un coin réunion

«CRÉEZ DES ESPACES À VIVRE ÉVOLUTIFS ET DURABLES»



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

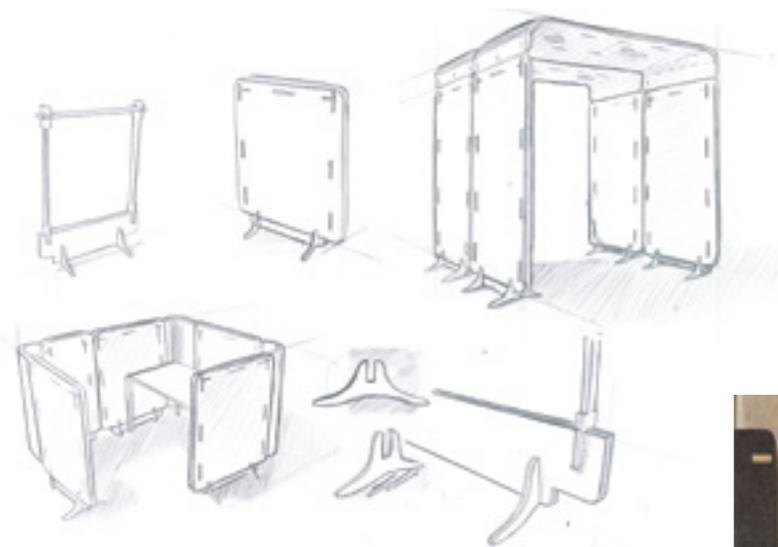
Milano

LE CONCEPT ACOUSTIQUE MODULABLE



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.



«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.

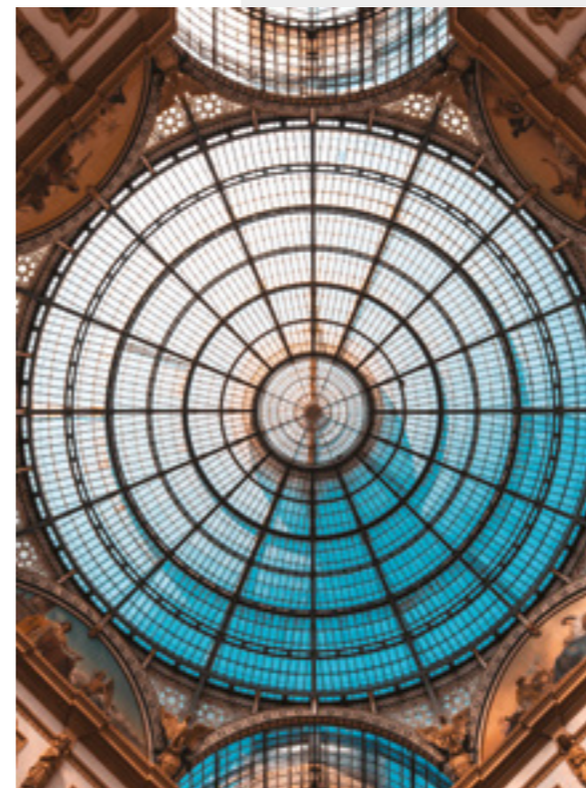
Épaisseur 60 mm.

Solutions complètes, nous consulter.

Prix : A partir de **303€** HT l'unité

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.



Rondo



Linéa



Jungle



Tropique



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

Velsound

CLOISON ÉCRITOIRE MOBILE



Face écrite aimantée



Cadre bois Chêne massif

Caractéristiques

Utilisation : Cloison écrite mobile sur roulettes

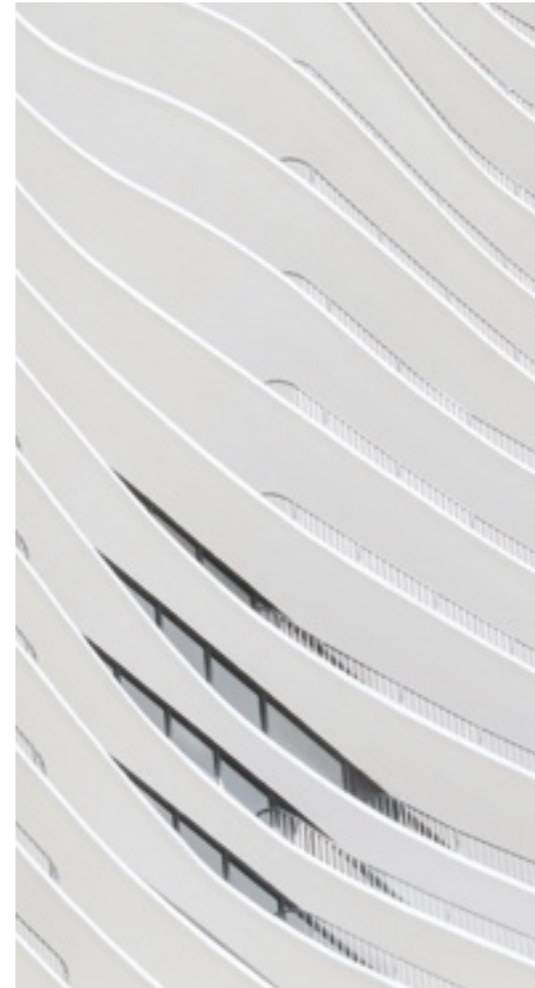
Matériau : Fibre acoustique de rPET **30 mm**. Une face recouverte de tissu déhoussable. Une face écrite aimantée. Cadre bois Chêne massif

Au choix : 24 coloris de fibre, 3 tissus unis « Bondai », « King-Flex » et « Roccia » en **135 couleurs**

Dimensions hors roulettes : 1900 x 1000 mm ou 1400 x 1200 mm. Epaisseur 40 mm.

Prix : A partir de **1237€** HT l'unité

Délai : Fabrication sous 4 semaines



Face tissu déhoussable



Cloison sur roulettes

Velsound permet d'isoler facilement un groupe de travail en co-working et d'annoter des idées au fil de la réunion.



DÉHOUSSABLE



LAVABLE & EFFAÇABLE



LARGE COLORIS DE TISSUS



ÉCOLOGIQUE

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 **348€** 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 ou imprimé personnalisé.

Au choix : 4 tissus unis « Bondai », « King-Flex », « Roccia » et « Flamenco » en **165 couleurs**, option bicolore sur demande, ou visuel à nous transmettre pour impression personnalisée

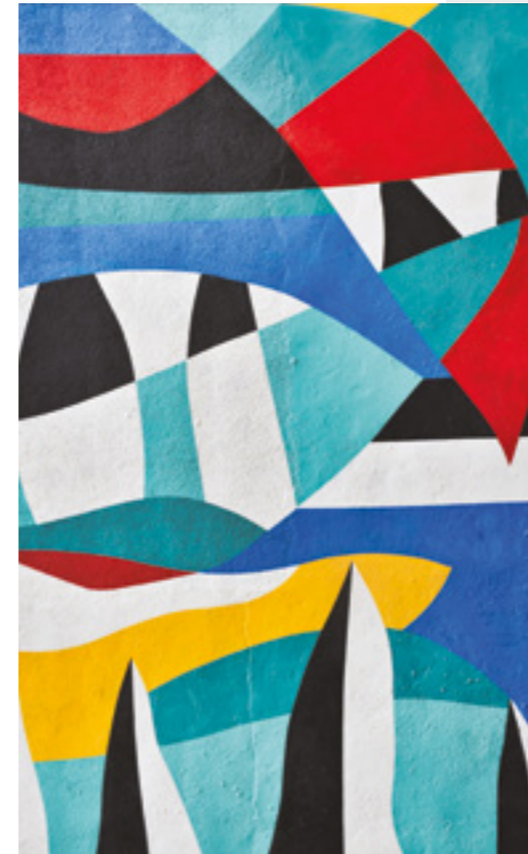
Dimensions :

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

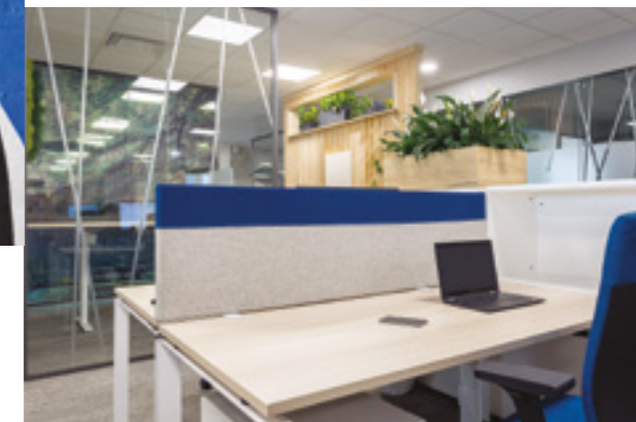
Écran : Longueurs de 800 à 1600 mm, Hauteurs 500 mm, 600 mm, épaisseur 60 mm.

Prix : A partir de **359€** 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



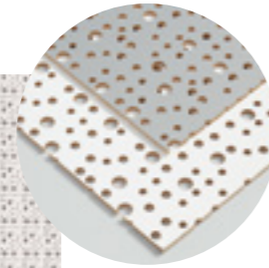
CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354 α_s 0,92

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 **338€** 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

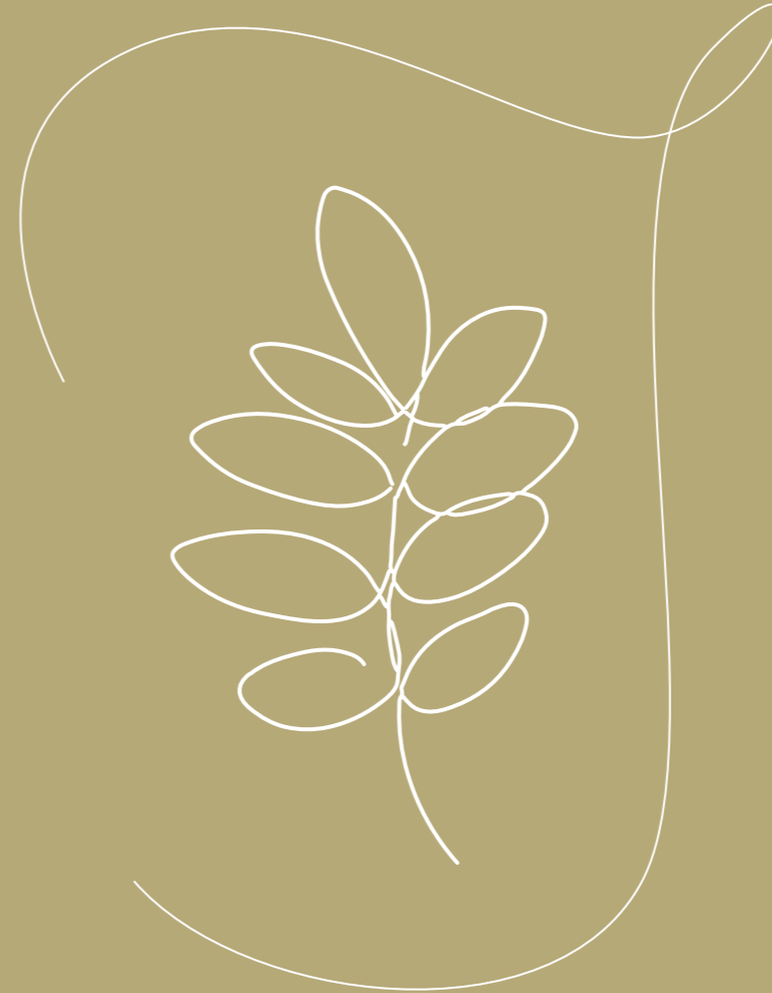
Prix : A partir de 551€ HT l'unité

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

Version avec housse tissu : fabrication sous 4 semaines.



Solutions
murales



44-45

Solution murale
sur-mesure

new

46-47

Plaque entière de rPET
découpable Murano

new

48-49

Décor mural hexagonal ou rond
Hexa Art et Rondo Art

50-51

Dos d'armoire Rio

52-53

Tableau uni ou imprimé
Tablosound

54-57

Tableau uni ou imprimé super
absorbant Wallsound

58-61

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 dont **14 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

STANDARD

new

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 dont 14 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



new

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
 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 dont 14 disponibles en stock

Dimensions :

Hexa Art : Hauteurs 300, 400 ou 600 mm

Rondo Art : Diamètres 300, 600 ou 900 mm.

Prix : À partir de 21€ HT l'unité.

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.



ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

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 dont
14 disponibles en stock

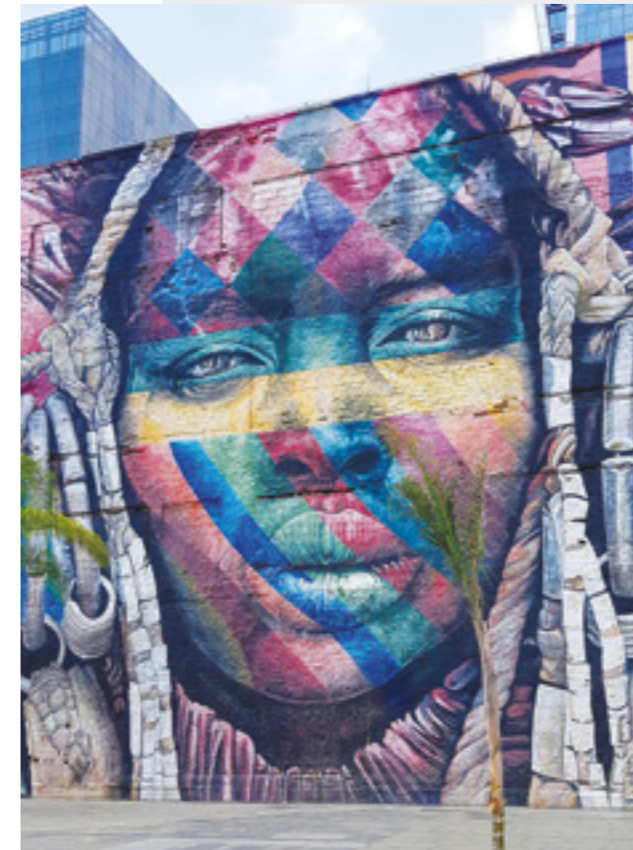
Dimensions :
Longueurs de 800 à 1200 mm.
Hauteurs de 700 à 2200 mm.
Épaisseur 12 mm.

Autres dimensions, nous consulter.

Prix : A partir de **144€ 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 **453€** HT (uni) / **533€** 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



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

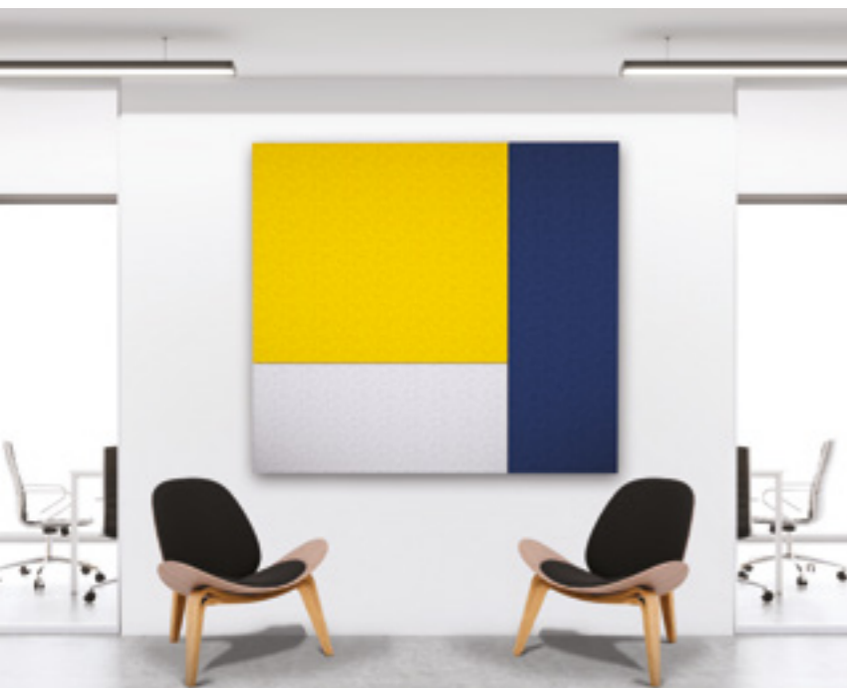


PERSONNALISEZ VOS TABLEAUX AVEC NOTRE LIBRAIRIE

100 IMAGES AU CHOIX

Wallsound uni

TABLEAU SUPER ABSORBANT



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,
Épaisseur 60 mm.

Autres dimensions, nous consulter.

Prix : A partir de **486€ 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

Wallsound imprimé

TABLEAU SUPER ABSORBANT



Caractéristiques

Utilisation : Tableau mural avec équerres de fixation ou aimants

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

Au choix : Librairie de 100 images disponibles pour personnaliser vos tableaux ou visuel à nous transmettre.

Dimensions : Longueurs de 600 à 1500 mm, Hauteurs de 500 à 2500 mm, Epaisseur 60 mm. Autres dimensions, nous consulter.

Prix : A partir de **522€ HT** l'unité en 1000 x 1000 mm.

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

Pouvoir d'absorption acoustique supérieur et impression personnalisée, font de Wallsound imprimé, le tableau acoustique idéal pour une acoustique optimale et à votre image.

 DÉHOUSSABLE

 LAVABLE

 ÉCOLOGIQUE

 CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 1,00



**PERSONNALISEZ
VOS TABLEAUX
AVEC NOTRE
LIBRAIRIE**

100 IMAGES AU CHOIX

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Kyoto mural

PANNEAU DÉCORATIF MURAL



Caractéristiques

Utilisation : Panneau mural

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

Au choix : **13 motifs** (voir page suivante), **24 coloris** de fibre dont **14 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 **316€ 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



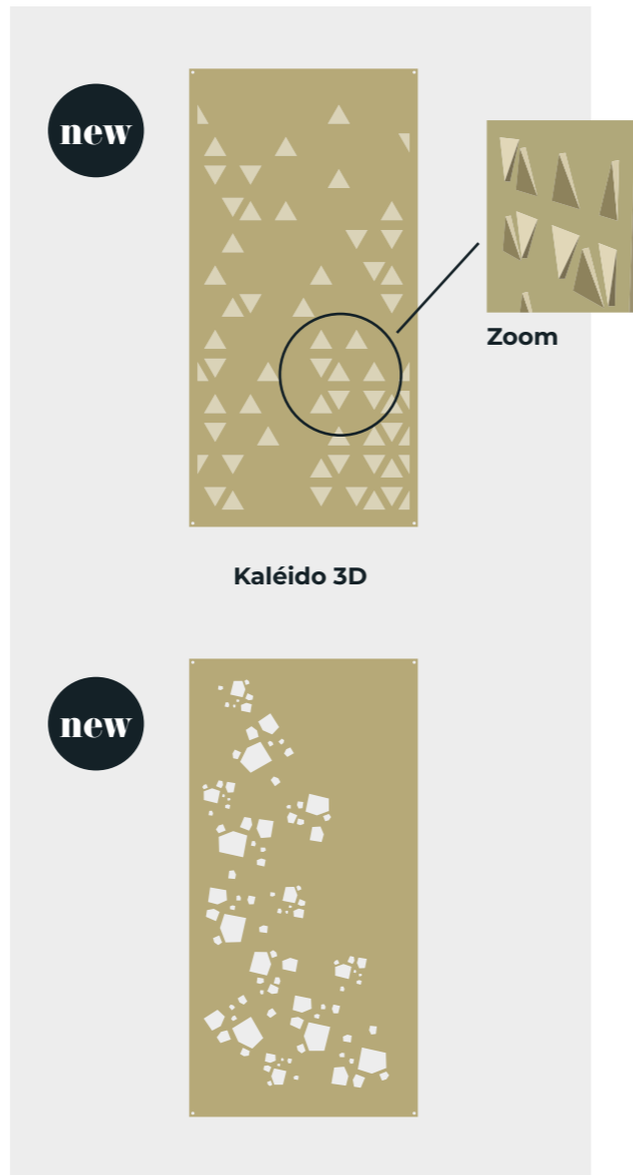
ÉCOLOGIQUE

Kyoto mural

PANNEAU DÉCORATIF MURAL



Kaléido



Kaléido 3D



Gravity



Linéa



Méca



Rondo



Laurier



Tropique



Arc



Brique



Spire



Tropique



Jungle



Solutions
suspendues

64-67

Suspension personnalisée
sur-mesure

68-71

Panneau séparatif Kyoto suspendu

72-73

Baffle verticale Capsound

new

74-75

Suspension gaufrette Liego

new

76-77

Baffle/plafonnier à angles
droits Porto

new

78-79

Baffle/plafonnier à angles arrondis
Toronto

80-81

Plafonnier horizontal
Plafo-Ultrasound

82-83

Dalle de plafond en saillie
Blocsound out

84-85

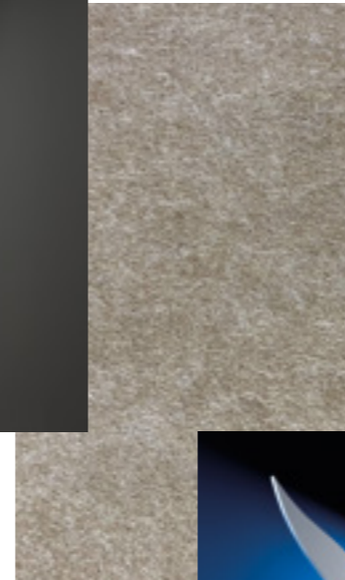
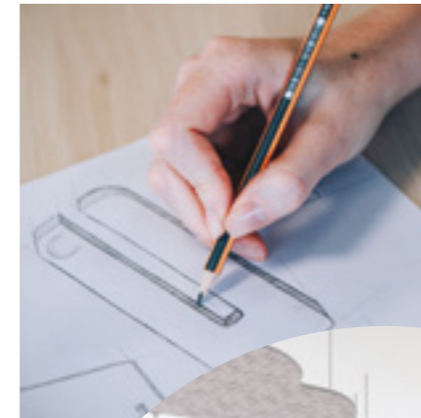
Cube suspendu Kairo

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 dont **14 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
 α_s 0,95

«AUCUNE
LIMITE À LA
CRÉATIVITÉ !»

ART'COUSTIK

SUR-MESURE

Suspension personnalisée

DONNEZ VIE A VOTRE IMAGINATION



Ombrelle suspendue

› 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

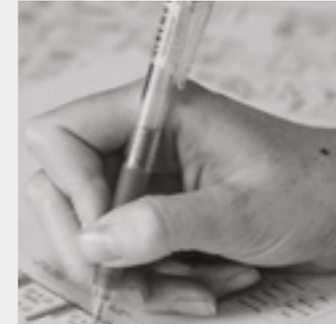
Utilisation : Personnalisée

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

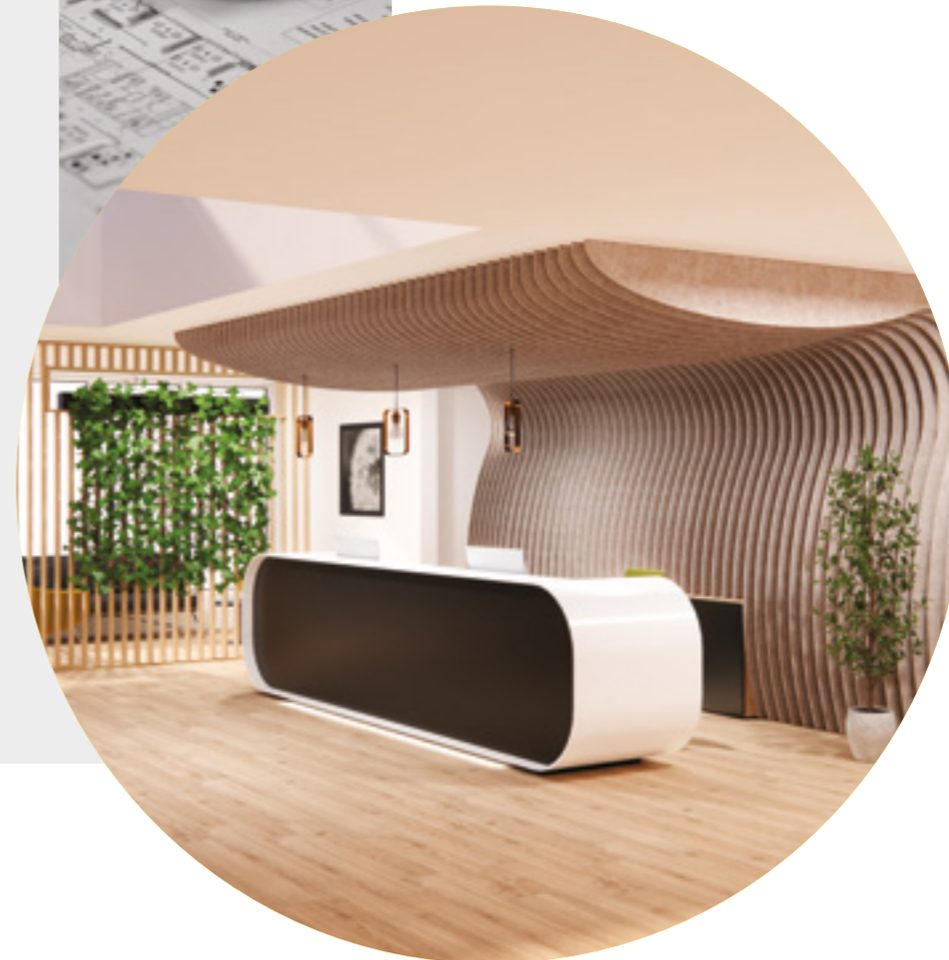
Au choix : **24 coloris** de fibre dont **14 disponibles en stock**

Dimensions : Sur-mesure

Prix et délai : Nous consulter



«AUCUNE
LIMITE À LA
CRÉATIVITÉ !»



Plafonnier vague



DÉCOUPE
À LA FORME



TEINTÉ DANS
LA MASSE



DESIGN



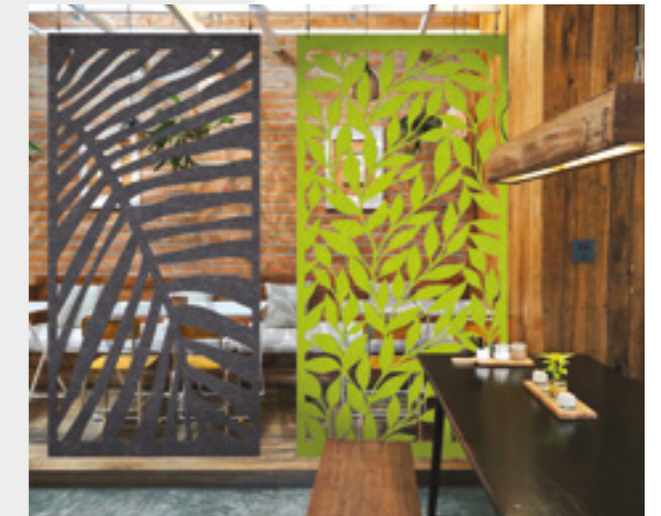
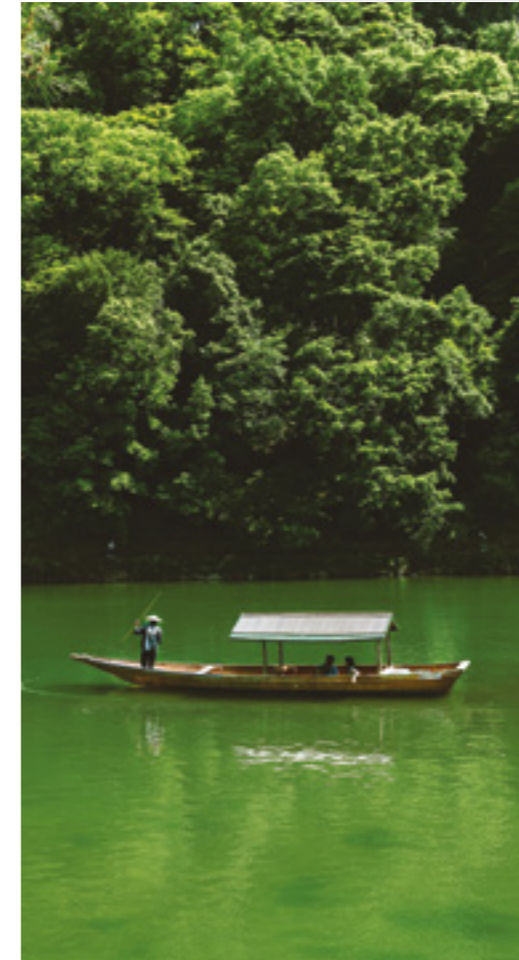
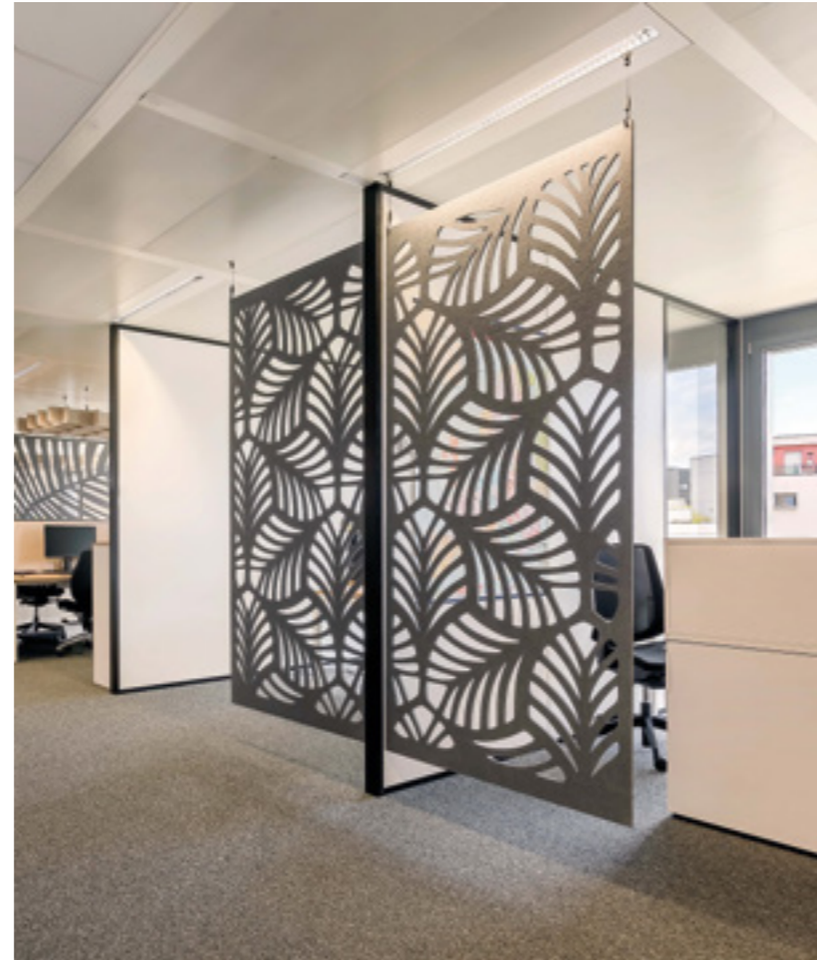
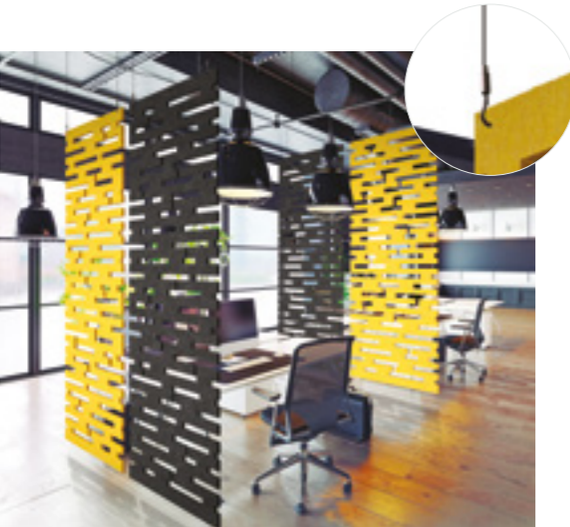
CONFORME NORME
ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

ART'COUSTIK

PRÊT À POSER

Kyoto suspendu

PANNEAU SÉPARATIF À 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 à suspendre

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

Au choix : 13 motifs (voir page suivante), **24 coloris** de fibre dont **14 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 **316€** HT l'unité

Délai : Fabrication standard sous 2 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.

Motifs Kyoto

PANNEAU MURAL ET SUSPENDU



Kaléïdo



Kaléïdo 3D

Zoom



Linéa



Méca



Rondo

new



Gravity



Laurier



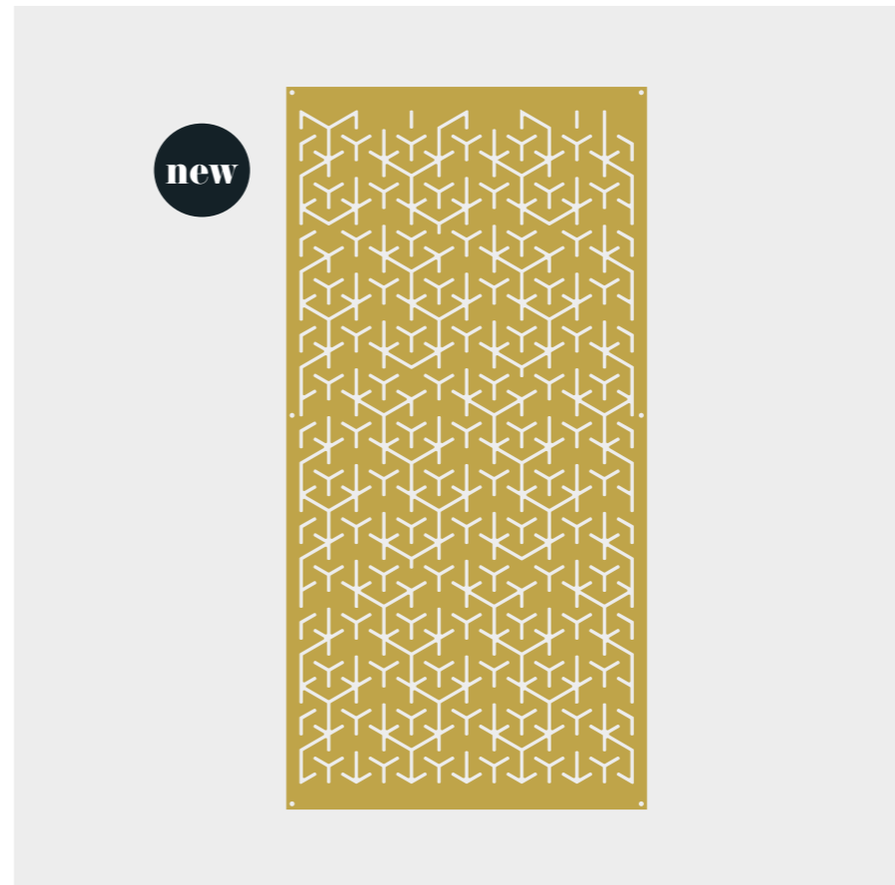
Tropique



Arc



Brique



Spire



Tropique



Jungle

Capsound

BAFFLE VERTICALE



Baffle verticale

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

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 ou imprimé personnalisé

Au choix : 2 tissus unis « King-Flex » et « Roccia » en **100 couleurs ou visuel** à nous transmettre pour impression personnalisée

Dimensions :

Longueurs de 1000 à 1800 mm,

Hauteurs de 400 à 1200 mm,

Épaisseur 60 mm.

Autres dimensions, nous consulter.

Prix : A partir de **458€HT** l'unité

Délai : Fabrication sous 4 semaines

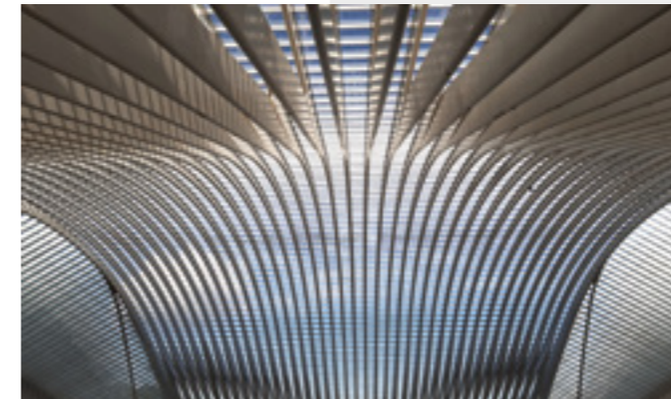


Montage en échelle pour cloisonner les espaces



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 dont 14 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 402€ HT l'unité

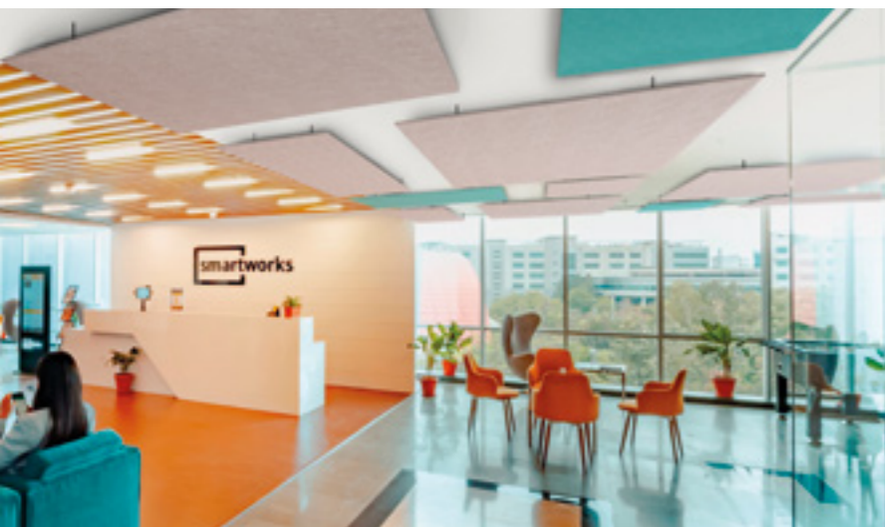
Délai : Fabrication standard sous 2 semaines. Fabrication sur-mesure nous consulter.



new

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 dont
14 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 **81€** HT en vertical, à partir de **131€** HT en horizontal.

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



Baffle verticale rectangulaire à angles droits

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..



TEINTÉ DANS LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



DESIGN



CONFORME NORME ACOUSTIQUE ISO 354
 α_s 0,95

new

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 dont **14 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 **141€ HT** en vertical, à partir de **162€ 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

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 ou impression personnalisée.

Option 6 faces nous consulter.

Au choix :

2 tissus unis « King-Flex » et « Roccia » en **100 couleurs** ou **visuel** à nous transmettre pour impression personnalisée.

5 ou 6 faces recouvertes.

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 **393€ 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 TISSUS



CONFORME 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 ou imprimé personnalisé

Au choix : 2 tissus unis « King-Flex » et « Roccia » en **100 couleurs ou visuel** à nous transmettre pour impression personnalisée

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

Autres dimensions, nous consulter

Prix : A partir de **177€ 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

ART'COUSTIK

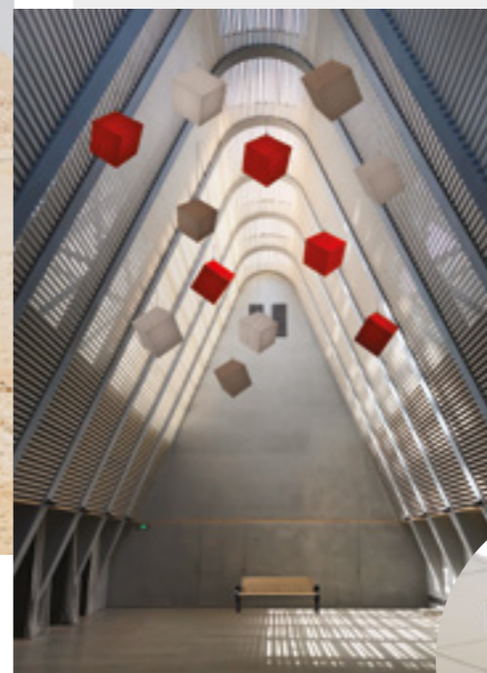
PRÊT À POSER

Kairo

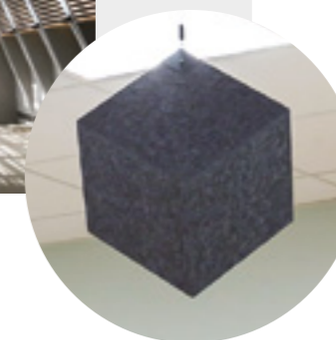
CUBE SUSPENDU



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.



DÉHOUSABLE



TEINTÉ DANS LA MASSE



LARGE COLORIS DE TISSUS



CONFORME 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 dont **14 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 **159€** HT l'unité

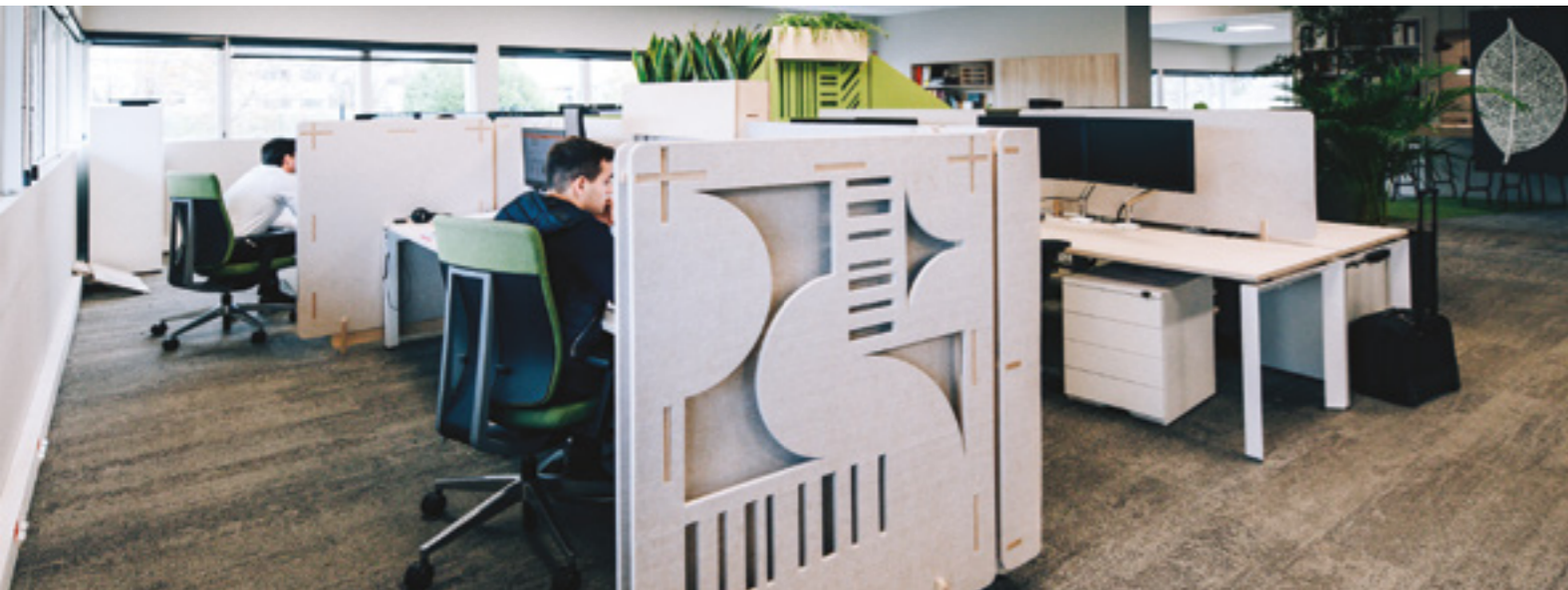
Délai : Version sans housse tissu :

fabrication sous 2 semaines.

Version avec housse tissu :

fabrication sous 4 semaines.

Fabrication sur-mesure nous consulter.



Notre show-room

› Plus de 600 m² d'exposition

Nos équipes seront ravies de vous accueillir pour vous présenter nos solutions acoustiques ainsi que notre mobilier de bureau dans notre espace show-room dédié situé en région lyonnaise.

Venez découvrir nos solutions et dimensionner votre projet ensemble.



Arteck :

SASU Office Concept, siège social ZAC des Follioues,
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 Rignanese / julie-rignanese.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

VOS INTERLOCUTEURS

Agent Commercial

Mathieu POULAIN

+33 (0)6 81 04 39 54
info@map-consulting.fr

Commercial

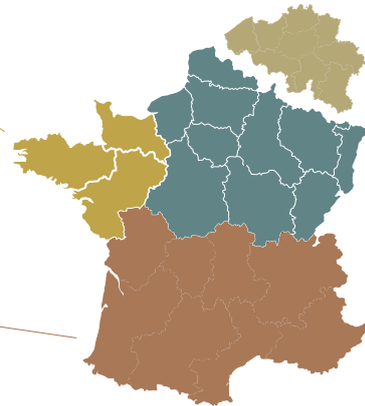
Henri CHAREYRE

+ 33 (0)6 04 59 45 49
hchareyre@arteck-design.fr

**Commercial
Sédentaire**

Nicolas DIDIER

+33 (0)4 72 08 58 70
ndidier@arteck-design.fr



Agent commercial

Belgique et Luxembourg

**Herman PEETERS
Creativ'Project SRL**

+32 2 89 48937
info@creativproject.eu
patricia@creativproject.eu

Commercial

Joktan COURBIS

+ 33 (0)6 04 59 10 95
jcourbis@arteck-design.fr



**DÉCOUVREZ NOTRE
NOUVEAU SITE INTERNET**

Plus design, Plus performant, plus Arteck !

<https://www.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