

arteck

Ihre Ideen, unsere Erfahrung im Bereich der Akustik.



AKUSTIK-KOLLEKTION

Ausgabe Nr. 4



Bitte einsteigen

Schauen Sie nach oben und bewundern Sie eine einfache, effiziente und schöne Akustik. Vergessen Sie die technischen Herausforderungen und bekleiden Sie die Decke mit unseren Neuheiten – elegant und leistungsstark, umweltfreundlich und Ihren Wünschen angepasst. Ob **Chicago, San Antonio oder San Diego**, unsere neuen Art'Coustik-Lösungen sind für alle Räume geeignet, ob klein oder groß, und lassen sich dank innovativer Befestigungssysteme im Handumdrehen installieren.

Neue Perspektiven für all Ihre architektonischen Projekte.

Sie können aufatmen: alles ist sicher. In Übereinstimmung mit unserem Engagement für Qualität, Sicherheit und Umweltfreundlichkeit erfüllen alle unsere akustischen Lösungen die höchsten internationalen Zertifizierungsstandards: LEED & Bream GOLD, IAC Gold A+ und COV A+.

Ihre Ideen, unsere Erfahrung im Bereich der Akustik!

Gemeinsam entwerfen wir die beste Lösung für Sie. Sie können auf unsere Erfahrung und die Leistung all unserer Produkte zählen, um Ihre Ideen Wirklichkeit werden zu lassen.

Erkunden Sie unsere Lösungen, die Crew berät Sie gerne bei Ihrer Auswahl.
Gute Reise!

Joktan COURBIS, Vertriebsleiter Arteck
Arteck-Führungskräfte

Inhaltsverzeichnis

4-5

Unsere DNA

6-7

Ganz anders

8-9

Sound, hausgemacht

10-11

Art'Coustik, Design
made in France

12-13

Unsere Neuheiten

14-33

Lösungen zum
Aufstellen und für den
Schreibtisch

34-63

Wandlösungen

64-93

Hängelösungen

94-95

Besuchen Sie unseren
Showroom



Französischer Wohnraumdesigner

› Unser Beruf

Arteck ist seit 2006 auf die Entwicklung und Herstellung von professionellen Akustiklösungen sowie Möbeln für Büro und Gewerbe spezialisiert. Von unserem Standort in der Nähe von Lyon, in Miribel (01), aus bieten wir unsere Lösungen in ganz Frankreich bei unseren Vertriebspartnern sowie Architekten und Akustikern an.



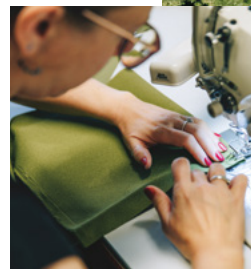
› Unsere Aufgabe

Wir bieten Akustiklösungen und Möbel, um Wohlbefinden zu schaffen und die Lebensqualität in Arbeitsbereichen zu verbessern: Büros, Open Space, Hotels, Restaurants, öffentliche Einrichtungen, Kindergärten ... um diese Lebensräume für ihre Nutzerinnen und Nutzer angenehm zu gestalten.



› Unsere Werte

Unser Familienunternehmen baut auf 5 Schlüsselwerten auf: Teamgeist, Kundenzufriedenheit, Vertrauen, Wohlbefinden und Innovation. Diese Werte verbinden unsere Teams und bilden die Grundlage unserer Unternehmenskultur.



Umweltfreundlichkeit & Leistung

› Umweltfreundlich und leistungsstark

• Akustische Leistung und Brennbarkeit

Unser gesamtes Sortiment entspricht der Akustiknorm NF EN ISO 354 sowie der Brandschutznorm EUROKLASSE NF EN 13 501 / B-S2, d0 oder M1. Unsere Tests werden ausnahmslos in französischen Testlabors durchgeführt. Alle Testberichte sind auf Französisch zum Herunterladen auf unserer Website <https://www.arteck-design.fr> verfügbar. Unsere Stoffe sind zertifiziert gemäß Trevira CS.

Umweltzertifizierungen

Alle unsere Kollektionen sind mit dem Indoor Air Comfort Gold-Zertifikat (garantiert keine VOC-Emissionen) und dem FDES-Zertifikat (geringer CO2-Fußabdruck) ausgezeichnet. All unsere Produkte erfüllen die Bedingungen für den Einsatz in Ihren Bauprojekten nach der LEED & BREEAM-Zertifizierung, in Frankreich und weltweit.



• Umweltfreundliche Materialien

Unsere Akustikprodukte bestehen aus Polyesterfasern, die aus der Sammlung und Verwertung von rPET-Flaschen gewonnen werden. Diese Fasern enthalten keinerlei giftige Substanzen, Zusatzstoffe oder chemische Bindemittel.

rPet



100 % RECYCLT & RECYCLBAR

Stoffe



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



Holz



› Recycling von Abfällen

In Zusammenarbeit mit Elise recycleren wir unsere Karton-, Papier- und Plastikabfälle mithilfe von speziellen Körben/Tonnen sowohl in unseren Büros als auch in unserer Werkstatt.



Ganz anders

› Entwicklung und Herstellung in Frankreich

Wir beherrschen den gesamten Entwicklungsprozess bis hin zur Fertigung. Bei uns **erfolgen das Design und die Produktentwicklung inhouse, in unserem eigenen Konstruktionsbüro, wie auch die Fertigung in unserer 5000 m² großen Werkstatt für Zuschnitt, Nähen und Montage.**

Arteck bietet Ihnen französisches Know-how für kunstvolle Produkte mit hohen technischen Ansprüchen.

› Maßgeschneiderte Lösungen

All unsere Produktlinien sind in mehreren Abmessungen sowie in vielen verschiedenen Farbtönen verfügbar, die Sie in unseren Farbtabellen finden.

Mit unserem neuen Sortiment Art Coustik nach Maß haben Sie die Freiheit, Ihr eigenes Design zu gestalten. **Unabhängig von Ihrem architektonischen Konzept oder Ihrer visuellen Identität – unsere Produkte passen sich an.**

› Empfehlungen, Betreuung & akustische Analysen für Ihr Projekt

1. INDIVIDUELLE ANALYSEN

Arteck bietet Ihnen einen Coaching-Termin zur Wahl zur Produktauswahl, Positionierung, Menge oder zu den geeigneten Materialien. **Dazu bieten wir Ihnen individuelle akustische Empfehlungen.**

2. KOSTENLOSE AKUSTIK-ANALYSEN

Senden Sie uns die Fotos der betreffenden Räume mit den dazugehörigen Abmessungen – **unsere Akustik-Experten werden Ihre Konfiguration prüfen und Ihnen eine kostenlose Akustik-Analyse für die Dimensionierung Ihres Projektes zusenden.**

Für eine umfassendere Akustik-Analyse können Sie einen Termin mit unseren Partner-Akustikern vereinbaren, damit diese unter bestimmten tariflichen Bedingungen die Messungen vor Ort vornehmen können.

› Lösungen für jedes Budget

Für ein optimiertes Budget bieten wir Ihnen wahlweise zwei Sortimente an: Unser Einstiegssortiment **Art'Coustik**, aus unverarbeitetem PET, und unser Sortiment **Sound**, bestehend aus mehreren Materialien (PET, Holz, Stoffe, Aluminium), für umfangreichere Budgets.



› Ein einzigartiges Know-how seit 2006

Seit fast 15 Jahren ist die **Sound-Produktreihe** für ihre akustischen Leistungen, ihre hochwertigen Materialien und einfache Installation bekannt.

Diese in unserer Lyoner Werkstätten gefertigte „**hausgemachte**“ Produktreihe hat den Grundstein für den Erfolg unseres Familienunternehmens gelegt.



Sound, hausgemacht



Dieser von den Gründern, die ursprünglich Tischler waren, übermittelte „handmade“-Stil macht die Sound-Produktreihe besonders hochwertig und beständig.

Mit unseren Sound-Lösungen entscheiden Sie sich für französische Qualität.

Treffen Sie Ihre Wahl in einem **breiten Sortiment aus recycelten und recycelbaren Stoffen**, die aus der Wiederverwertung von Plastikflaschen gewonnen werden.



RECYCLER &
RECYCELBARER STOFF



BREITE
FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFE



EINFACHE
INSTALLATION

„FRANZÖSISCHE KONFEKTIONS-KUNST“

Art'Coustik, Design made in France



› „Einbaufertige“ Kollektion

KOMMEN SIE MIT AUF DIE REISE...

Unsere Produktentwickler bieten Ihnen einbaufertige Produkte aus kompakter PET-Akustikfaser. **Eine Produktreihe im modernen Look, die zu einer Reise einlädt: Kyoto, Oslo, Milano, Rio, Pylo und Kairo.** Außerdem ist der Preis erschwinglich. Bitte einsteigen!



„DAS DESIGN,
DAS SICH JEDEM
ARCHITEKTONISCHEN
KONZEPT ANPASST“



› Kollektion „Nach Maß“

ERWECKEN SIE IHRE FANTASIE ZUM LEBEN

Mit dem Zuschnitt auf Anfrage **unserer neuen** kompakten rPET-Akustikfaser können Sie das Design Ihrer Akustiklösungen **individuell gestalten**. Dank unserer neuen Laserschneidmaschine lassen sich Formen und Muster nach Maß aus der kompakten rPET-Platte zuschneiden. Die Akustikplatte wird in der gewünschten Form zugeschnitten und kann sogar zum **3D-Objekt werden**. Wagen Sie neue Wege!



FORMZUSCHNITT



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



LEICHT ZU
REINIGEN

Unsere Neuheiten

BEI ARTECK WEHT EIN FRISCHER WIND ...



38-39 & 68-69

Konzept für Wand- und Deckenbalken
San Antonio



70-71

Konzept vereinfachter
Decken-Schallwände Chicago



72-73

Konzept modularer Decken-Schallwände
San Diego

UNSERE ZERTIFIZIERUNGEN



pCon BESUCHEN SIE ARTECK BEI PCON!

Unsere Kollektionen können in der Software
pCon planner im 3D-Format konfiguriert
werden.

1. Zeichnen Sie detaillierte 3D-Pläne
mit unseren Kollektionen
2. Laden Sie unsere 3D-Modelle im
Online-Katalog herunter
3. Erreichen Sie hochwertige Darstellungen im
Handumdrehen

**Starten Sie online,
melden Sie sich dazu an:**



Lösungen zum *Aufstellen* und für den *Schreibtisch*



16-17

3D-Objekt nach Maß

18-19

3D-Felsen Idaho

20-21

Trennwand und
Trennschirm Oslo

22-25

Modulares Akustikkonzept Milano

26-27

Trennwand und Trennschirm
Pana-Ultracoustik

28-29

Trennwand und Trennschirm
Partisound

30-31

Trennwand und Trennschirm
Panacoustik

32-33

Verschiebbare Säule Pylo

3D-Objekt

ERWECKEN SIE IHRE FANTASIE ZUM LEBEN



› Kollektion „Nach Maß“

Mit dem Zuschchnitt auf Anfrage unserer kompakten, durchgefärbten rPET-Akustikfaser können Sie Ihr 3D-Akustikobjekt gestalten – zur Dekoration und Verbesserung der Schalldämmung in Ihrem Wohnbereich. **Eine Pflanze, ein Tier, eine Figur, eine geometrische Form ...** lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf.

Eigenschaften

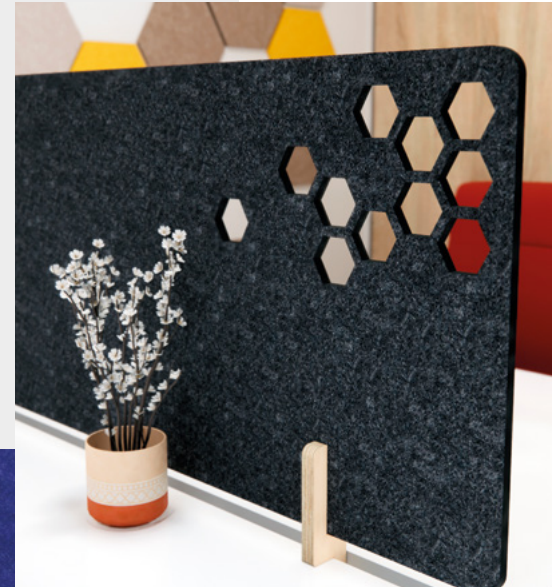
Verwendung: Individuell gestaltet

Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen ab Lager verfügbar.

Abmessungen: Nach Maß

Preis und Frist: Auf Anfrage



„ENTWERFEN
SIE IHR
DESIGN“



FORMZUSCHNITT



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,95

Idaho

3D-FELSEN



Eigenschaften

Verwendung: Dekorativer 3D-Felsen zur Raumtrennung

Material: Kompakte rPET-Faser 12 mm

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen ab Lager verfügbar

Abmessungen:

Länge 1030 mm

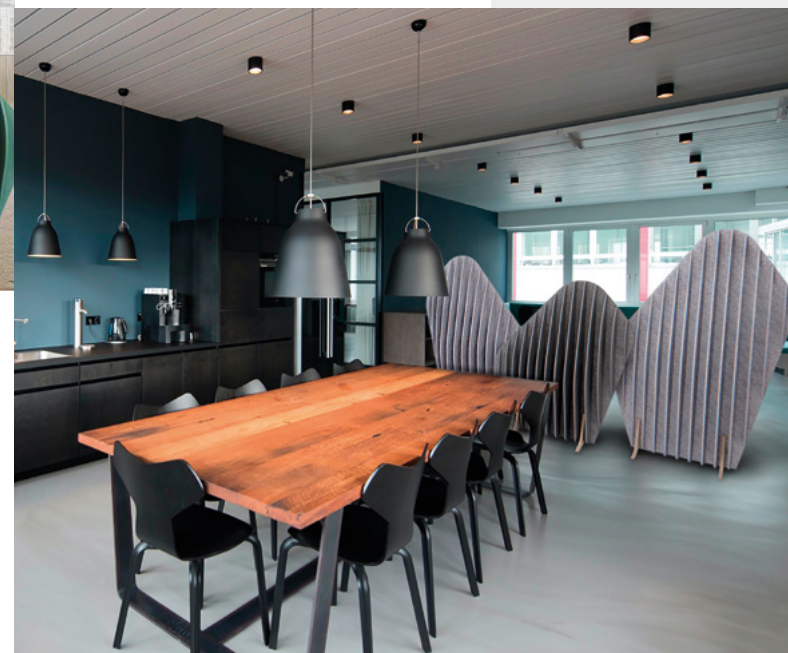
Höhen 1385, 1585 und 1785 mm

Tiefe 446 mm

Preis: Ab 963 € zzgl. MwSt.

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen

Der Felsen Idaho erinnert an die Felsformationen im Westen Amerikas, ist aber gleichzeitig lärmabsorbierend! Mit Idaho sorgen Sie für Ruhe in Ihren Räumen, mit Design und Natur.



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,95$

Oslo

TRENNWAND UND TRENNSCHIRM



Eigenschaften

- Verwendung:** Trennwand oder Schreibtischtrennschirm
- Material:** Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser. Holzklammern und Holzständer.
- Zur Auswahl:** rPET-Fasern in 28 Farbtönen ab Lager verfügbar
- Abmessungen:**
Trennschirm: Längen von 800 bis 1800 mm.
Höhen 400 oder 600 mm.
Trennwand: Längen 1000 und 1200 mm.
Höhen 1315, 1615 oder 1815 mm.
- Preis:** Trennschirmab 159 € zzgl. MwSt. pro Stück
- Frist:** Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen. Fertigung nach Maß auf Anfrage.

Aus Norwegen haben wir frischen Wind mitgebracht und unserer schlichten und eleganten Produktreihe Oslo eingehaucht. Mit den hellen Holztönen wirkt sie natürlich und ausgewogen.



Schreibtischtrennschirm, Holzklammern



Schreibtischtrennschirm, Holzständer



ART'COUSTIK

EINBAUFERTIG

milano

MODULARES AKUSTIKKONZEPT



Einen Raum für Gespräche schaffen

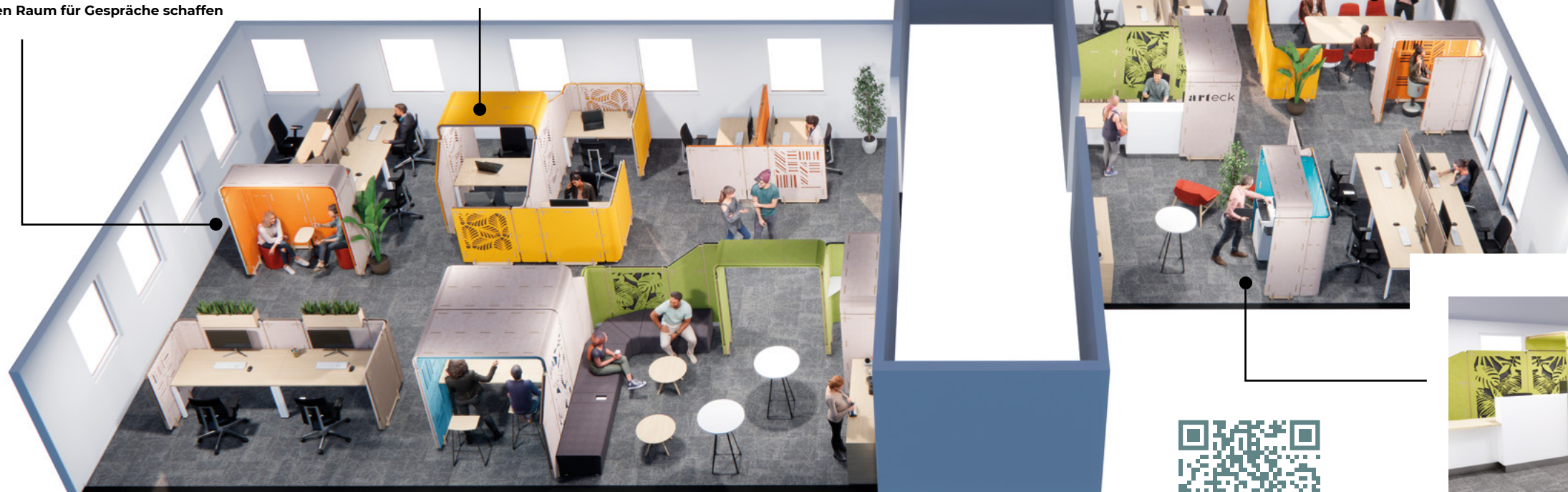


Schreibtische isolieren

„ERWEITERBARE
UND
NACHHALTIGE
WOHNRÄUME
SCHAFFEN“



Gestalten Sie eine Telefonkabine oder eine Meeting-Ecke neu



70 m² großer Arbeitsbereich:

- 11 Arbeitsplätze Breite 1600 X 800 mm
- 2 Meeting-Ecken und 1 Telefonkabine
- 1 Cafeteria-Bereich 30 m²



Video anschauen



Gestalten Sie einen schallabsorbierenden Bogen für Ihren Kopierraum



DURCHGEFÄRBT



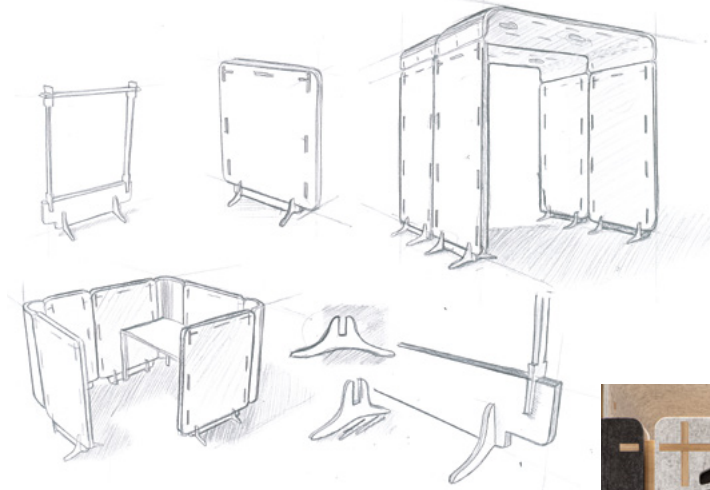
UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,95



„EINE MODULARE
UND NACHHALTIGE
PLATTE MIT
UNENDLICHEN
MÖGLICHKEITEN“

Eigenschaften

Verwendung: Modulare Platte für Trennwand zum Aufstellen, Box oder Bogen

Material: Zugeschnittenes Muster aus unserer kompakten rPET-Platte 12 mm

Zur Auswahl: Transparentes Plexiglas und/oder kompakte rPET-Platte in 28 Farbtönen ohne Muster oder mit 4 verschiedenen Mustern

Abmessungen:

Längen 600 oder 1000 mm.

Höhen 1315 oder 1815 mm.

Dicke 60 mm.

Komplettlösungen: auf Anfrage

Preis: Ab 355 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 .
Fertigung nach Maß auf Anfrage.



Video anschauen

Aus Italien haben wir die Eleganz und Raffinesse übernommen. Milano ist eine Hommage an die weltbekannte und symbolträchtige Modehauptstadt.



Rondo



Linéa



Jungle



Tropique



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,95

Pana-Ultracoustik

TRENNWAND UND TRENNSCHIRM



Halbverglaste Trennwand

Eigenschaften

Verwendung: Trennwand und Schreibtischtrennschirm

Material: Tragender Aluminiumrahmen. Ein 3 mm MDF-Vollkern, der von zwei **15 mm** rPET-Akustikfaserplatten umfasst ist. Mit einfarbigem oder personalisiertem Stoffbezug. Option **Plexiglas 6 mm** für den oberen Bereich.

Zur Auswahl: 4 einfarbige Stoffe „Bondai“, „King-Flex“, „Roccia“ und „Flamenco“ in **165 Farbtönen** oder mit gewünschtem Druckmotiv. Aluminiumrahmen in **3 Farbtönen:** Weiß, Anthrazitgrau oder Aluminium

Abmessungen:

Trennschirm: Längen 800 bis 1800 mm,

Höhen 500, 600 mm,

Dicke 32 mm.

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Preis: Ab 407 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen



Trennschirm

Die flexible und modulare Lösung Pana-Ultracoustik lässt sich in jeden Raum integrieren.

Dank der optional erhältlichen Rollen und der Befestigungssysteme können auch Räume wie Callcenter akustisch optimiert werden.



BEZUG ABNEHMBAR



WASCHBAR



BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFE



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

Partisound

TRENNWAND UND TRENNSCHIRM



Trennwand und Trennschirm

Eigenschaften

Verwendung: Trennwand oder Schreibtischtrennschirm

Material: Aluminiumstruktur.
rPET-Akustikfaser **60 mm**, mit einfarbigem Stoff bezogen.

Zur Auswahl: 4 einfarbige Stoffe
„Bondai“, „King-Flex“, „Roccia“ und
„Flamenco“ in **165 Farbtönen**

.Abmessungen:

Trennwand: Längen 800 bis 1500 mm,
Höhen 1200, 1500 mm, Dicke 60 mm.

Trennschirm: Längen 800 bis 1600 mm,
Höhen 500 mm, 600 mm, Dicke 60 mm.

Preis: Ab 419 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen



Die Trennwände und Trennschirme Partisound, deren Ränder mit Stoff bezogen sind, tragen zur Ruhe in offenen Räumen bei, indem sie Geräusche der Nutzer, wie z. B. Telefongespräche, absorbieren.



BEZUG ABNEHMBAR



WASCHBAR



BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFE



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 1$



TRENNSCHIRM

Panacoustik

TRENNWAND UND TRENNSCHIRM



Trennwand

Eigenschaften

Verwendung: Trennwand oder Schreibtischtrennschirm

Material: Tragender Aluminiumrahmen. 3 mm MDF-Vollkern, der von zwei 15 mm rPET-Akustikfaserplatten umfasst ist. Verkleidet mit 2 mikroperforierten melaminbeschichteten Holzplatten 3 mm. Option Plexiglas für den oberen Bereich.

Zur Auswahl:

1 Muster in 2 Farben Weiß oder Grau..

2 Aluminiumfarben: Weiß oder Aluminium.

Abmessungen:

Trennwand: Längen 800 bis 1600 mm, Höhen 1000 bis 2000 mm, Dicke 42 mm.

Trennschirm: Längen 800 bis 1800 mm, Höhen 500 mm, 600 mm, Dicke 42 mm.

Preis: Ab 395 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen



TRENNSCHIRM

Panacoustik ist die robuste und effiziente Lösung aus Holz zur Verbesserung der Akustik in offenen, stark frequentierten Räumen wie Cafeteria-Bereichen, Schulen ...



LEICHT ZU
REINIGEN



EINFACHE
INSTALLATION



UMWELTFREUNDLICH



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

Pylo

VERSCHIEBBARE SÄULE



Pylo ohne Stoffbezug



3 Höhen

Eigenschaften

Verwendung: Verschiebbare Säule zum Aufstellen**Material:** rPET-Akustikfaser, kompakt, 12 mm.
Option Stoffbezug. Stahlsockel mit schwarzer Epoxidbeschichtung.**Zur Auswahl:** Fasern in 28 Farbtönen . 2 einfarbige Stoffe „King-Flex“ und „Roccia“ in 100 Farbtönen.**Abmessungen:** Seiten 300 mm
Höhen von 1200 bis 1900 mm**Preis:** Ab 644 € zzgl. MwSt. pro Stück**Frist:** Version ohne Stoffbezug: Fertigung innerhalb von 2 Wochen.**Version mit Stoffbezug:** Fertigung innerhalb von 4 Wochen.

Griechenland, das besonders für seine antike Geschichte bekannt ist, hat uns die Überreste seiner Tempelsäulen hinterlassen, die noch in Pylos zu sehen sind und an die unsere Akustiksäulen angelehnt sind.

EINFACHE
INSTALLATION

DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH

ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,81$ 

Pylo mit Stoffbezug





Wandlösungen



36-37

Wandlösung nach Maß

38-39

Wandbalken San Antonio

40-41

3D-Baum Fontainebleau

42-45

Gerillte rPET-Platte Macao

46-47

In Holzoptik bedruckte rPET-Platte Nagano

48-49

Ganze rPET-Platte zum Zuschneiden Murano

50-51

Längliches Wanddekor Géo Art

52-53

Rundes oder sechseckiges Wanddekor
Hexa Art und Rondo Art

54-55

Schrankrückwand Rio

56-57

Einfarbige oder bedruckte Tafel Tablosound

58-59

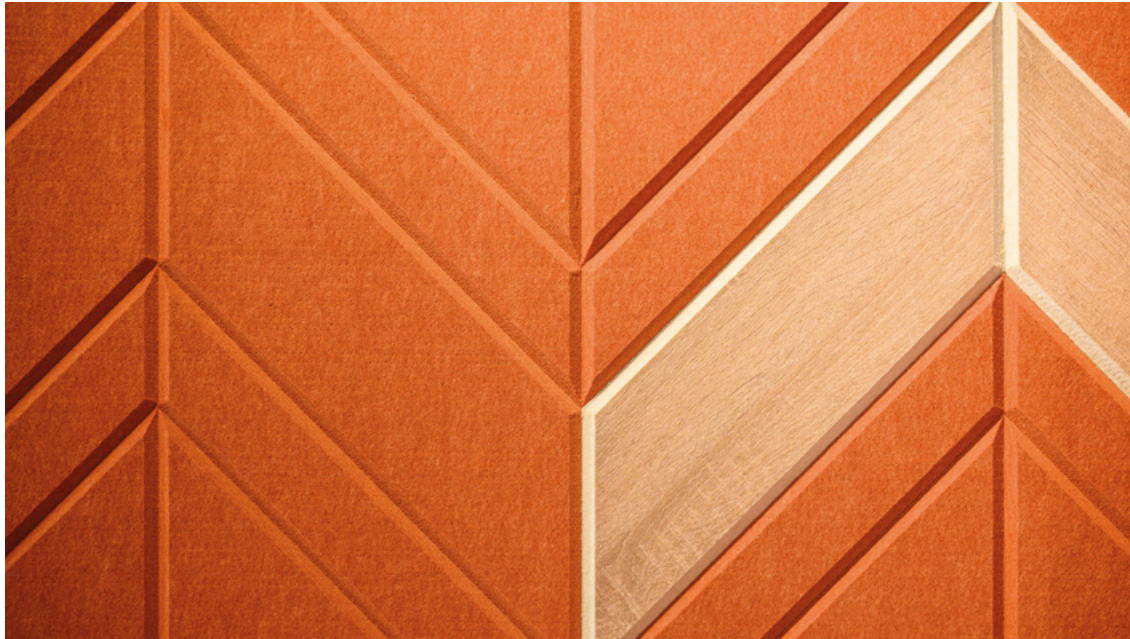
Einfarbige oder bedruckte stark
absorbierende Tafel Wallsound

60-61

Dekorative Wandplatte Kyoto Wandplatte

Wandlösung

ERWECKEN SIE IHRE FANTASIE ZUM LEBEN



› Kollektion „Nach Maß“

Mit dem Zuschnitt auf Anfrage unserer kompakten, durchgefärbten rPET-Akustikfaser können Sie Ihre Wandlösung gestalten, zur Dekoration und Verbesserung der Schalldämmung in Ihrem Wohnbereich.

Ein 3D-Muster oder Rillen, ein Regal, eine geometrische Form... lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf.

Eigenschaften

Verwendung: Individuell gestaltet

Material: Kompakte rPET-Akustikfaser 12 mm.

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen ab Lager verfügbar

Abmessungen: Nach Maß

Preis und Frist: Auf Anfrage

„ENTWERFEN
SIE IHR
DESIGN“



FORMZUSCHNITT



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,52

San Antonio

DAS WANDBALKEN-KONZEPT



„KREATIVER
SCHALLSCHUTZ
FÜR WÄNDE“

Eigenschaften

Verwendung: Wandbalken, geliefert mit einer rPET-Platte zur Befestigung an der Wand mit Klebstoff oder Nägeln, mit Kerben zur Befestigung von Balken ausgestattet.

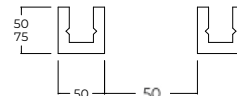
Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: Fasern in 28 Farbtönen/ 3 Holzdrucke verfügbar ab Lager. Auch an der Decke verwendbar: siehe S. 68-69

Abmessungen (in mm) : Vor Ort anpassbar

Höhe: 1400 oder 2800

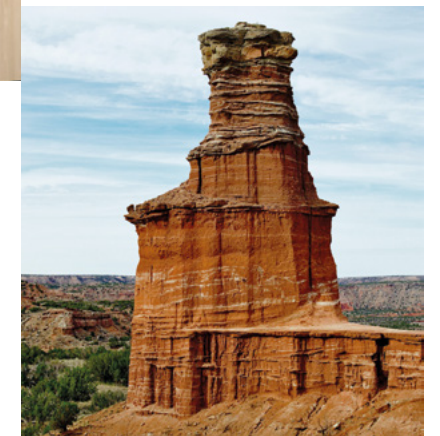
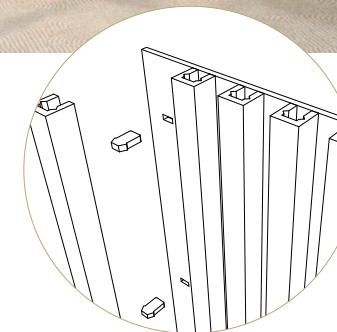
Breite: 600 oder 1200



Preis: Ab 295 € zzgl. MwSt. pro m²

Frist: Standardfertigung innerhalb von 4 Wochen
Fertigung nach Maß auf Anfrage.

Dieses Konzept der Wandbalken verleiht Ihren Räumen mehr Volumen: Sie können zugeschnitten werden, lassen sich einfach installieren, überwinden technische Zwänge wie Steckdosen und Stromkästen, Leuchten, LED-Streifen und passen sich den Wänden an.



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,95$

Fontainebleau

3D-BAUM



Halber Baum

Eigenschaften

Verwendung: Dekorativer 3D-Baum

Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: 2 Varianten halber Baum oder Viertelbaum, rPET-Fasern in **28 Farbtönen** verfügbar ab Lager

Abmessungen:

Halber Baum 5800 x 3100 x 2500 mm

Viertelbaum 3370 x 3370 x 2500 mm

Preis: Ab 4060 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen

Fontainebleau ist eine Ode an den berühmten Wald in der Nähe von Paris. Dieser Akustikbaum verzaubert Ihre Räume und mindert den Lärm.



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,95



Viertelbaum



macao

GERILLTE RPET-PLATTE



Macao Alegria

Eigenschaften

Verwendung: Kompakte rPET-Platte, gerillt, zur Wandbefestigung.

Einbau:

- 12mm für α_s 0,52
- 24mm für α_s 0,95
- 72mm (12mm + 60mm Isolation) für α_s 1

Material: Kompakte 12 mm oder 24 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: Muster, gerillt (siehe nächste Seite), rPET-Fasern in 28 Farbtönen verfügbar ab Lager für die 12 mm-Platten, 4 Farbtöne verfügbar ab Lager für die 24 mm-Platten.

Abmessungen: 2800 X 1200 mm, 1400 X 1200 mm (Verkauf im 2er-Set) oder 1200 X 600 mm (Verkauf im 4er-Set)

Preis: Ab 815 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen

Macao, Stadt der kulturellen Vielfalt, hat uns eine Vielzahl von Formen inspiriert, die unsere Wandlandschaften durchziehen.

Dient zur Verkleidung Ihrer Wände und passt sich dank standardmäßiger oder individueller Rillung an alle Ihre Formen an.



Macao Curve (Gewölbeverkleidung)

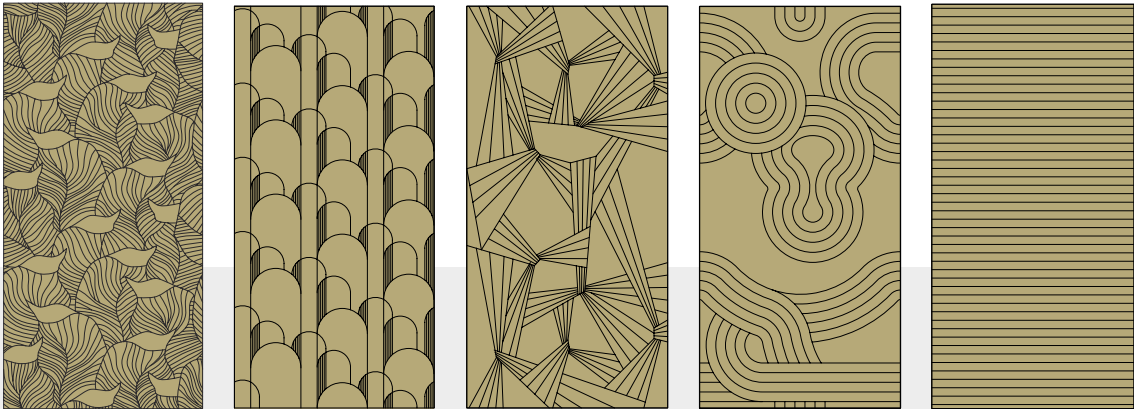
EINFACHE
INSTALLATION

DURCHGEFÄRBT

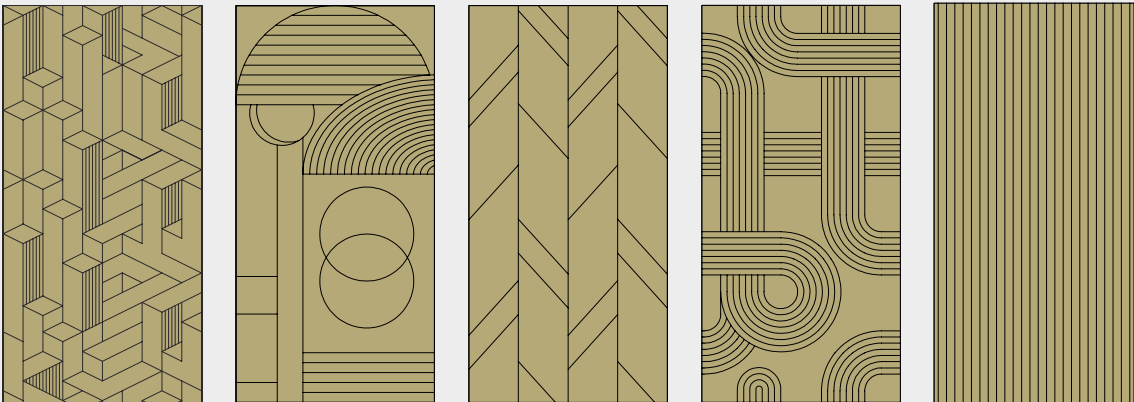
LEICHT ZU
REINIGENENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,52 BIS 1

Muster Macao

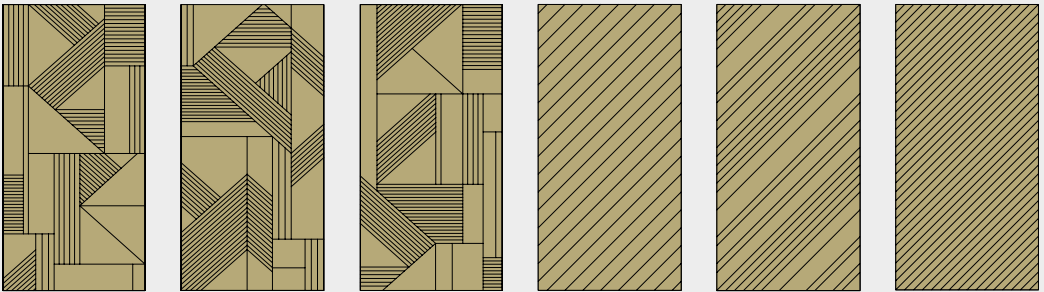
GERILLTE RPET-PLATTE



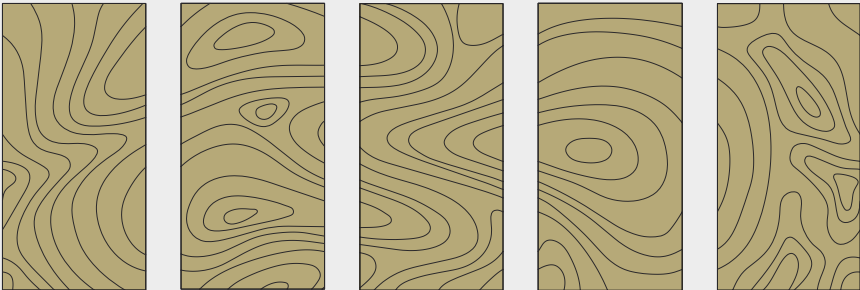
Leaf Alegria Gem Zen Curve



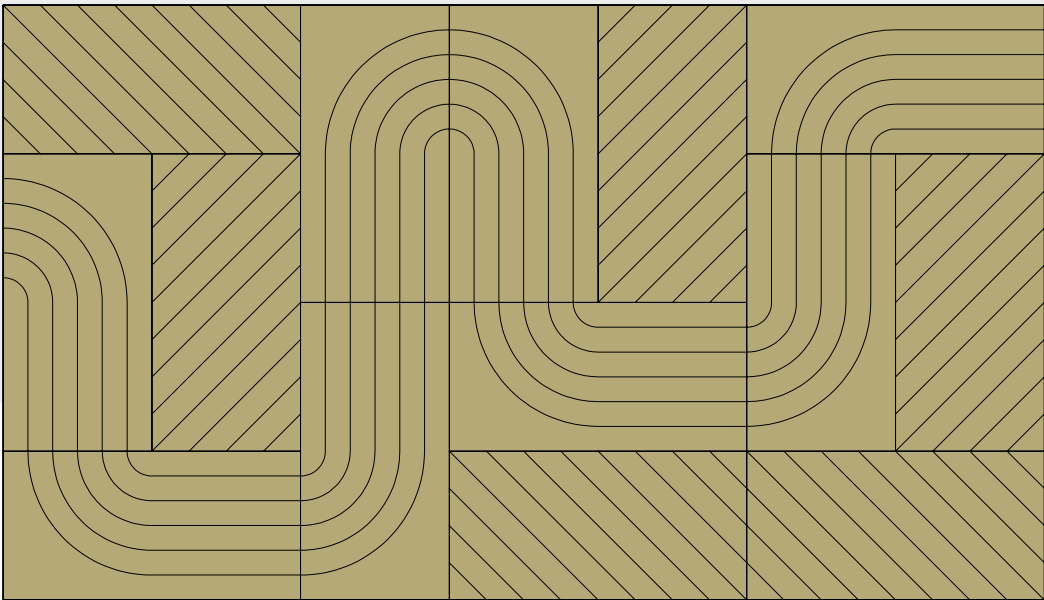
City Géo Epi Elec Line



Origami A Origami B Origami C Diag 1 Diag 2 Diag 3



Ondulations 1 Ondulations 2 Ondulations 3 Ondulations 4 Ondulations 5



Multi

nagano

IN HOLZOPTIK BEDRUCKTE RPET-PLATTE



Eigenschaften

Verwendung: Kompakte rPET-Platte, gerillt, zur Wandbefestigung.

Einbau:

- 12mm für α_s 0,52
- 24mm für α_s 0,95
- 72 mm (12mm + 60mm Isolation) für α_s 1

Material: Kompakte 12 mm oder 24 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: 3 Holzdrucke

Abmessungen:

1220 X 2840 mm. Dicke 12 mm

Preis: Ab 795 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Ab Werk innerhalb von 2 Wochen (mengenabhängig)

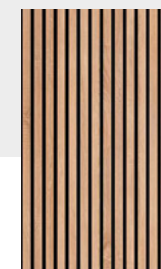
Unterwegs in den japanischen Alpen von Nagano bewunderten wir die bewaldeten Hügel und Vielfalt der Landschaft. Unsere Wandplatten Nagano mit Holzdruck geben diese friedliche und herzliche Stimmung wieder.



Eiche Bardolino
Naturholz
HT145



Eiche Halifax
Naturholz
HT180



Holzplatten
Eiche Bardolino
Naturholz
HT145



EINFACHE
INSTALLATION



DURCHGEFÄRBT



LEICHT ZU
REINIGEN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,52 BIS 1

Murano

UNGERILLTE GANZE RPET-PLATTE ZUM ZUSCHNEIDEN



Eigenschaften

Verwendung: Kompakte rPET-Platte, ungerillt, zur Wandbefestigung.

Einbau:

- 12mm für $\alpha_s 0,52$
- 24mm für $\alpha_s 0,95$
- 72 mm (12mm + 60mm Isolation) für $\alpha_s 1$

Material: Kompakte rPET-Akustikfaser
12 mm oder 24mm

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen
ab Lager verfügbar für die 12 mm-Version.
In **4 Farbtönen** ab Lager verfügbar für die 24 mm-Version.

Abmessungen:

Standardversion, 1 Vollplatte, ohne Muster:

Breite 1220 mm,

Länge 2840 mm. **Dicke** 12 mm.

Preis: Standardplatte: Siehe Preisliste

Frist: Ab Werk innerhalb von 2 Wochen

Kreieren Sie Ihre eigenen Arrangements, mit unseren rPET-Akustikfaserplatten Murano, die Sie in der gewünschten Form zuschneiden oder direkt an die Wand kleben können!



EINFACHE
INSTALLATION



DURCHGEFÄRBT



LEICHT ZU
REINIGEN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,52$





Eigenschaften

Verwendung: Längliches Wandelement zur Befestigung an der Wand

Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen ab Lager verfügbar. 12 Größen.

Abmessungen:

Höhe 268 bis 1220 mm

Breite 200 bis 300 mm.

Preis: Ab 18 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen



Unsere Zuschnitte in länglichen
Formen beleben Ihre Wände.



ERFINDEN SIE
UNENDLICH
KREATIVE
MUSTER MIT
GEO ART!



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,52$

Hexa Art und Rondo Art

SECHSECKIGES ODER RUNDES WANDDEKOR



Eigenschaften

Verwendung: Sechseckiges oder rundes Wandelement zur Befestigung an der Wand

Material: kompakte rPET-Akustikfaser 12 mm

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen ab Lager verfügbar

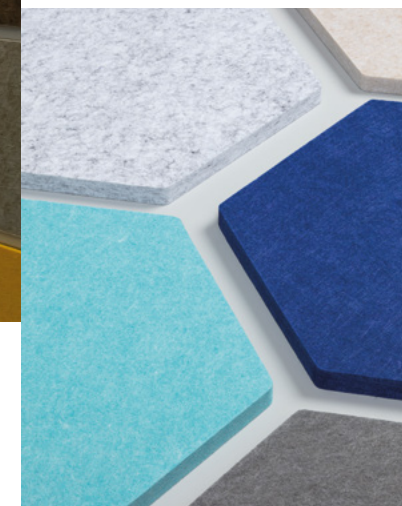
Abmessungen:

Hexa'Art: Höhen 300, 400 oder 600 mm

Rondo Art: Durchmesser 300, 600 oder 900 mm.

Preis: Ab 24 € zzgl. MwSt. pro Stück.

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen.



Erfinden Sie alle möglichen Formen nach den Maßen Ihrer Räume, indem Sie unsere Akustik-Sechsecke Hexa Art oder Rondo Art an Ihren Wänden nebeneinander anbringen.



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,92$



Eigenschaften

Verwendung: Schrankrückwand-Verkleidung

Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser.
Befestigungssystem mit Magneten.

Zur Auswahl: rPET-Fasern n 28 Farbtönen ab
Lager verfügbar

Abmessungen:

Längen von 800 bis 1200 mm.

Höhen von 700 bis 2200 mm.

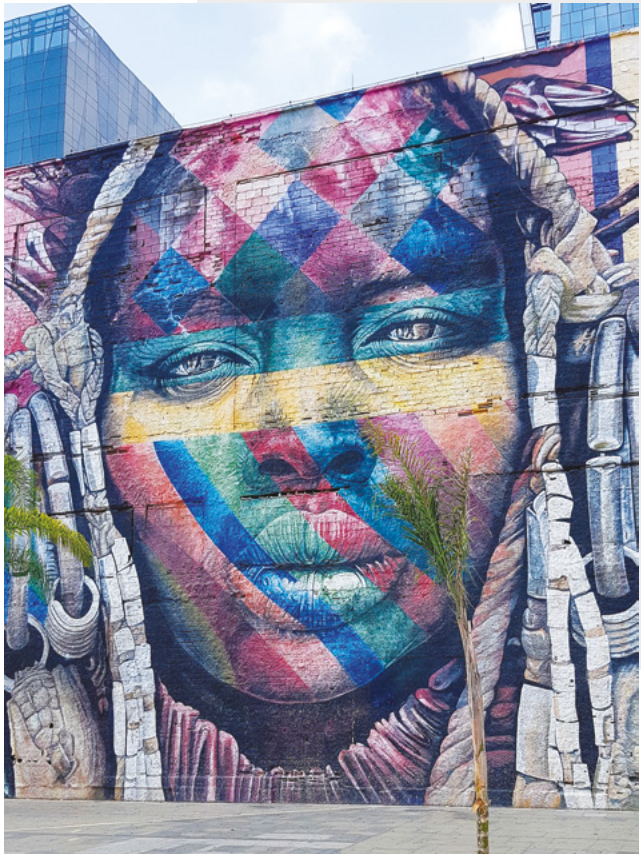
Dicke 12 mm.

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Preis: Ab 170 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von
2 Wochen. Fertigung nach Maß auf Anfrage.

Die bunten Wände von Rio, Fresken
mit fröhlichen, schillernden Farben,
finden ihren Weg in Büroräume zur
Verkleidung und Schalldämmung
von Schrankrückwänden – in Farbe.



EINFACHE
INSTALLATION



DURCHGEFÄRBT



LEICHT ZU
REINIGEN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,52$

Tablosound

EINFARBIGE ODER BEDRUCKTE TAFEL



Wählen Sie einen einfarbigen Stoff oder einem mit der Abbildung Ihrer Wahl bedruckten Stoff.

Eigenschaften

Verwendung: Wandtafel mit Befestigungswinkeln oder Magneten.

Material: Aluminiumstruktur. rPET-Akustikfaser 30 mm, mit einfarbigem oder bedrucktem Stoff (personalisiert) bezogen.

Zur Auswahl: 2 einfarbige Stoffe „King-Flex“ und „Roccia“ in 100 Farbtönen.

Eine Bibliothek mit 100 Bildern steht zur Verfügung, um Ihre Tafeln zu personalisieren oder Sie senden uns die gewünschte Abbildung zu.

Abmessungen: Längen 600 bis 2500 mm, Höhen 600 bis 1600 mm.

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Preise für 1000 X 1000 mm: AB 530 € zzgl. MwSt. (einfarbig)/ 623 € zzgl. MwSt. (bedruckt) pro Stück

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen (einfarbig oder Bildbibliothek) bzw. 6 Wochen (von Ihnen zugesandte Abbildung)

Tablosound – kein Kompromiss mehr zwischen Dekoration und Akustik.

Diese Lösung, einfarbig oder bedruckt, passt in jede Umgebung.



Option Vollständig mit Stoff bezogener Rahmen



Sichtbarer Aluminiumrahmen in 3 Farben: Weiß, Schwarz oder Aluminium.



BEZUG ABNEHMBAR



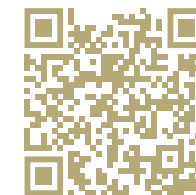
WASCHBAR



BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFE



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,95



WÄHLEN SIE EINE
INDIVIDUELLE
GESTALTUNG
IHRER TAFELN
DANK UNSERER
BILDBIBLIOTHEK

100 BILDER ZUR AUSWAHL

Wallsound uni

STARK ABSORBIERENDE TAFEL



Montage mit 3 Wallsound uni

Eigenschaften

Verwendung: Wandtafel mit Befestigungswinkeln oder Magneten

Material: Aluminiumstruktur. rPET-Akustikfaser **60 mm**, mit einfarbigem Stoff bezogen

Zur Auswahl: 2 einfarbige Stoffe „King-Flex“ und „Roccia“ in **100 Farben**

Abmessungen:
Längen 600 bis 1500 mm,
Höhen 500 bis 2500 mm,
Runde Version Ø 600 bis 1200 mm.
 Dicke 60 mm.
Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Preis: Ab **568 €** zzgl. MwSt. pro Stück in 1000 X 1000 mm.

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen

Die hohe Schallabsorptionsfähigkeit und die große Farbvielfalt machen Wallsound uni zur idealen absorbierenden Tafel für eine optimale und farbenfrohe Akustik.



Vollständig mit Stoff bezogener Rahmen



BEZUG ABNEHMBAR



WASCHBAR



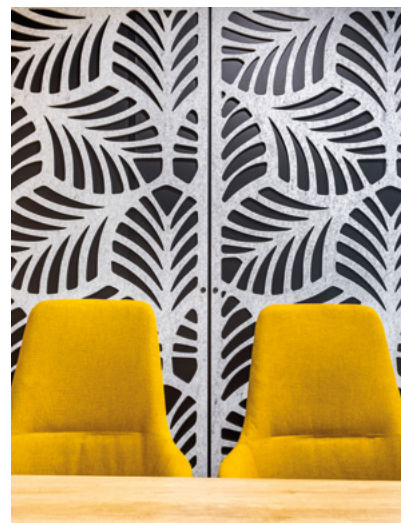
BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFE



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 1,00$

Kyoto Wandplatte

DEKORATIVE WANDPLATTE



Eigenschaften

Verwendung: Wandplatte

Material: Kompakte rPET-Akustikfaser 12 mm.

Zur Auswahl: **Muster** (siehe nachfolgende Seiten) oder Vollplatten ohne Muster, rPET-Fasern in **28 Farbtönen** verfügbar ab Lager

Abmessungen: 1100 x 1200 mm, 1100 x 1900 mm, 1100 x 2200 mm oder 1100 x 2400 mm

Preis: Ab 370 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen
Fertigung nach Maß auf Anfrage.



Die minimalistischen Muster von Kyoto, eine Erinnerung an das Land der aufgehenden Sonnen, wurden von einer Reise nach Japan angeregt, wo die Ästhetik auf einfachen Formen beruht, die nach Gelassenheit streben.



FORMZUSCHNITT



DURCHGEFÄRBT



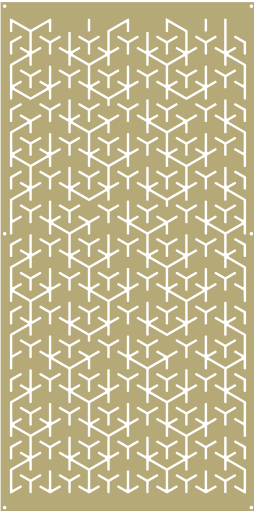
DESIGN



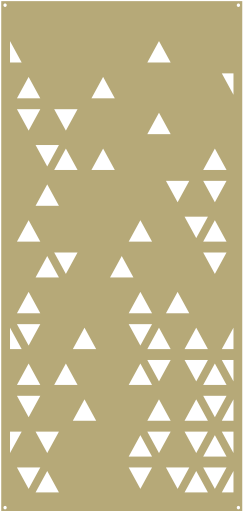
UMWELTFREUNDLICH

Kyoto Wandplatte

DEKORATIVE WANDPLATTE & HÄNGEPLATTE



Spire



Kaléido



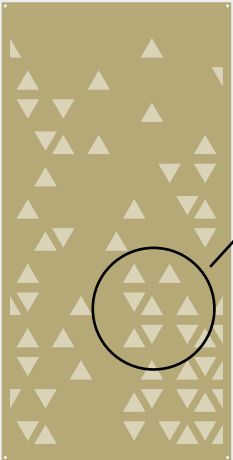
Linéa



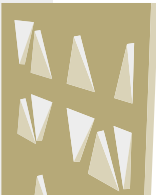
Méca



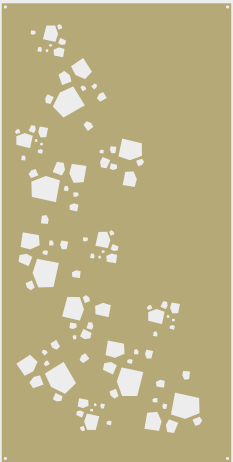
Rondo



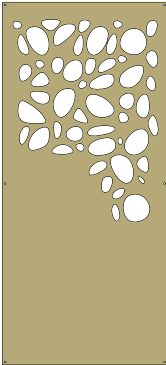
Kaléido 3D



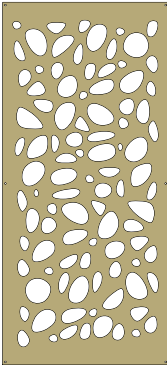
Zoom



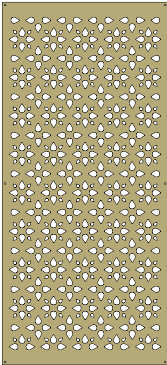
Gravity



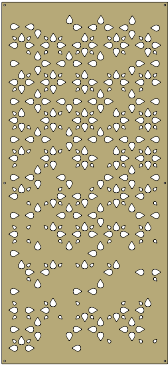
Drop 1



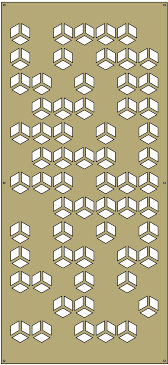
Drop 2



Snow 1



Snow 2



Hexa



Pillar



Seigaiha



Rain



Rétro



Laurier



Tropique



Arc



Brique



Palme



Jungle

Hängelösungen



66-67

Individuell maßgefertigtes
Hängeelement

68-69

Deckenbalken San Antonio

70-71

Vereinfachte Schallwände Chicago

72-73

Modulare Schallwände San Diego

74-79

Feststehende oder Schiebeplatte Kyoto
Hängeplatte

80-81

Deckenplatte Waffelform Liego

82-83

Schallwand/rechtwinklige
Deckenplatte Porto

84-85

Schallwand/Deckenplatte mit
abgerundeten Ecken Toronto

86-87

Horizontale Deckenplatte
Plafo-Ultrasound

88-89

Vertikale Schallwand Capsound

90-91

Vorstehende Deckenplatte
Blocsound out

92-93

Hänge-Würfel Kairo

ART'COUSTIK

NACH MASS

Individuell gestaltetes Hängeelement

ERWECKEN SIE IHRE FANTASIE ZUM LEBEN



„UNBEGRENZTE
KREATIVITÄT!“



› Kollektion „Nach Maß“

Mit dem Zuschchnitt auf Anfrage unserer kompakten, durchgefärbten rPET-Akustikfaser können Sie Ihr individuell maßgefertigtes Hängeelement gestalten, zur Dekoration und Verbesserung der Schalldämmung in Ihrem Wohnbereich. **Ein Schild, eine Waffel, eine Wolke, Wellen ... lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf.**

Eigenschaften

Verwendung: Individuell gestaltet

Material: Kompakte rPET-Akustikfaser 12 mm

Zur Auswahl: rPET-Fasern in **28 Farbtönen** ab Lager verfügbar

Abmessungen: Nach Maß

Preis und Frist: Auf Anfrage



FORMZUSCHNITT



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



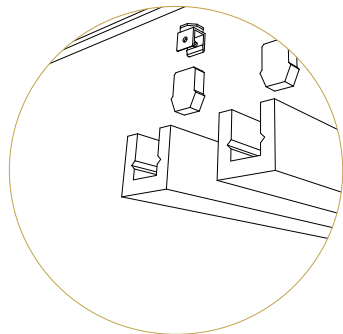
ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,95

San Antonio

DAS DECKENBALKEN-KONZEPT



1. An Aluprofilen befestigte Balken



Eigenschaften

Verwendung:

2 Befestigungsmöglichkeiten:

1. An Aluprofilen befestigte Balken, mit U-förmigen Befestigungen, mit Kabeln oder Gewindestangen an der Decke aufzuhängen
2. Metallklammern, die an einen Rahmen einer Zwischendecke angeklipst werden, mit U-förmigen Befestigungen ausgestattet.

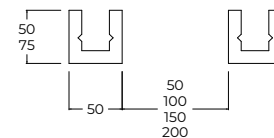
Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen
verfügbar ab Lager und 3 Holzdrucke

Abmessungen (in mm): Vor Ort anpassbar

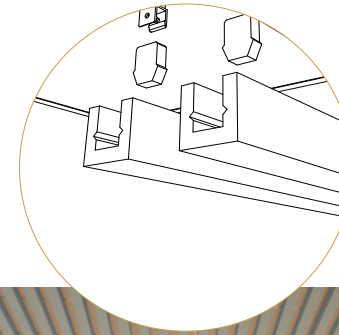
Höhe: 1400 oder 2800

Breite: 600 oder 1200



Preis: Ab 346 € zzgl. MwSt. pro m²

Frist: Standardanfertigung innerhalb von 4 Wochen
Maßanfertigung auf Anfrage



2. Metallklammern zum Anklipsen

„SETZEN SIE
SICH ÜBER DIE
TECHNISCHEN
EINSCHRÄNKUNGEN
DER DECKEN HINWEG“

San Antonio entlehnt seine Modernität der texanischen Stadt.

Dieses Balkenkonzept lässt sich in jede Decke integrieren: die Balken können zugeschnitten werden und lassen sich dank der innovativen Befestigungssysteme leicht installieren.

Technische Einschränkungen wie Sprinkler, Beleuchtungselemente, Lüftungssysteme stellen keine Hürde für dieses Konzept dar, das sich an die Deckenarchitektur anpasst.



DURCHGEFÄRBT



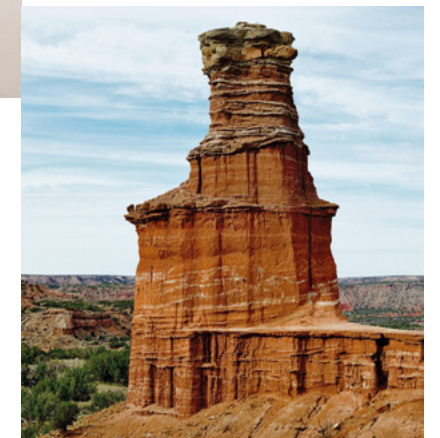
DESIGN



UMWELTFREUNDLICH



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,95$



Chicago

DAS SCHALLWAND-KONZEPT, DAS
IHRE ENTWICKLUNG ERLEICHTERT



„DIE VERTIKALE
SCHALLWAND
MIT CHARAKTER
UND KONTRAST“

Eigenschaften

Verwendung: Vorverzahnte Schallwände, geliefert mit Haltekamm zum Aufhängen an einem Seil.

Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser für Schallwand und Haltekamm.

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen verfügbar ab Lager. **Schallwand in 1 Farbe** und **Haltekamm in 1 anderen Farbe möglich**, für einen Zweifarben-Effekt.

2 Formen: gerade oder gewellt. Weitere Formen auf Anfrage.

Abmessungen:

Längen 1200 oder 2400 mm

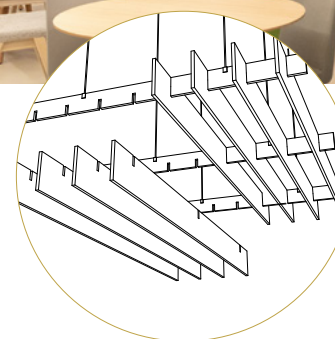
Breiten 1200 oder 2400 mm

Höhen 150 oder 200 mm

Zwischenabstände 100 oder 200 mm

Preis: Ab 254 € zzgl. MwSt. pro Schallwand

Frist: Standardanfertigung innerhalb von 4 Wochen
Maßanfertigung auf Anfrage



Chicago ist eine Hommage an die vertikale Architektur der Stadt. Schallwände und Querbalken aus rPET-Akustikfaser optimieren die Akustik an der Decke.

Dieses Konzept vertikaler Schallwände zum Einrasten erleichtert die Montage und vereinfacht Ihre Projekte.



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



UMWELTFREUNDLICH

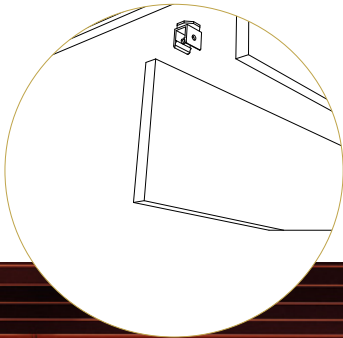


ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,95$



San Diego

KONZEPT MODULARER
DECKEN-SCHALLWÄNDE



1. An Aluprofilen befestigte Schallwände

Eigenschaften

Verwendung: Für eine individuelle Gestaltung Ihrer Zwischendecke dank dieser modularen Schallwände.

2 Befestigungsmöglichkeiten:

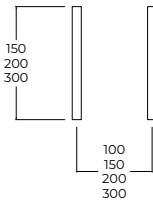
1. An Aluprofilen befestigte Schallwände, mit U-förmigen Befestigungen, mit Kabeln oder Gewindestangen an der Decke aufzuhängen
2. Metallklammern, die an einen Rahmen einer Zwischendecke angeklipst werden, mit U-förmigen Befestigungen ausgestattet.

Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl:

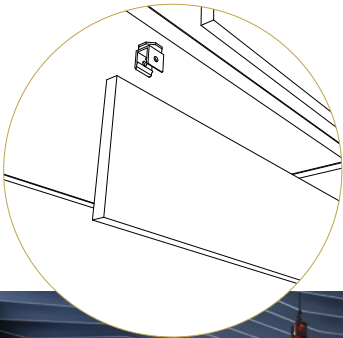
- rPET-Fasern in **28 Farbtönen** verfügbar ab Lager.
- 2 **Formen:** gerade oder gewellt. Weitere Formen auf Anfrage.

Abmessungen (in mm): Vor Ort anpassbar



Preis: Ab 292 € zzgl. MwSt. pro m² Schallwände

Frist: Standardanfertigung innerhalb von 4 Wochen
Maßanfertigung auf Anfrage



2. Metallklammern zum Anklippen

„VERSCHÖNERN SIE
IHRE RÄUME DANK
EINFACHER KLAMMERN,
DIE AN DIE RAHMEN
DER ZWISCHENDECKEN
ANGEKLIPST WERDEN“



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



UMWELTFREUNDLICH



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,95$

Kyoto Hängeplatte

FESTSTEHENDE PLATTE ZUM AUFHÄNGEN



Eigenschaften

Verwendung: Feste Platte zum Aufhängen

Material: rPET Akustikfaser 12 mm.

Zur Auswahl: Muster (siehe nachfolgende Seiten)
oder Vollplatten ohne Muster, rPET-Fasern
in 28 Farbtönen verfügbar ab Lager.

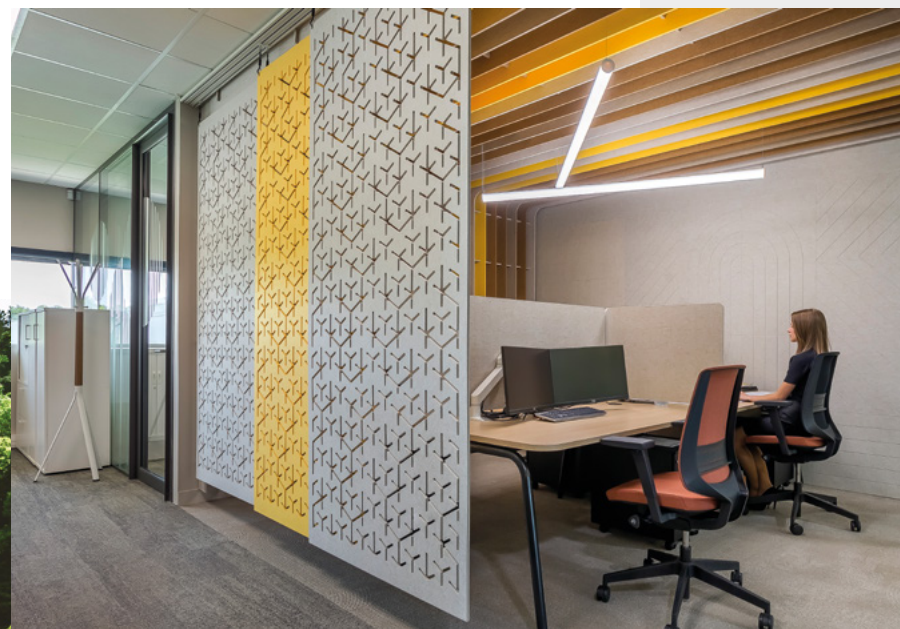
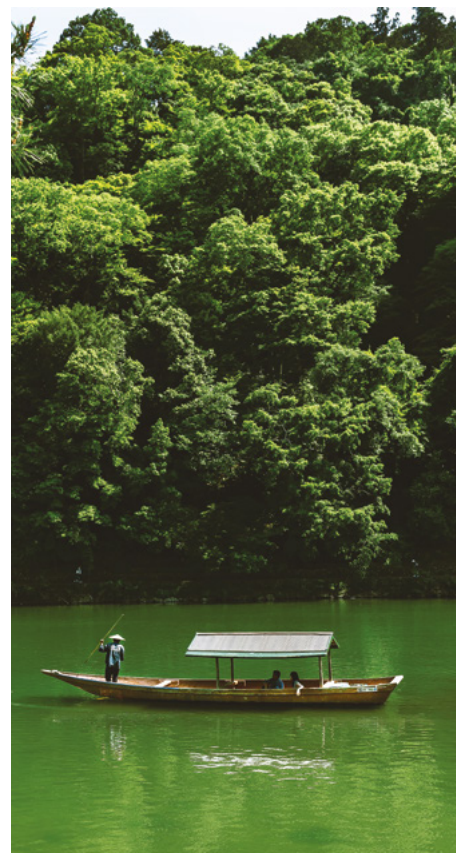
2 Versionen feststehend oder verschiebbar

Abmessungen: 1100 x 1200 mm,
1100 x 1900 mm, 1100 x 2200 mm
oder 1100 x 2400 mm

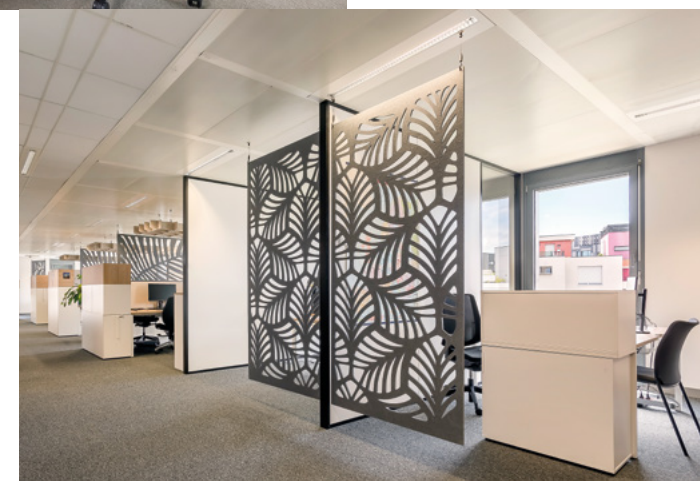
Preis: Ab 370 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von
2 Wochen.

Fertigung nach Maß auf Anfrage.



Die minimalistischen Muster von Kyoto, eine Erinnerung an das Land der aufgehenden Sonnen, wurden von einer Reise nach Japan angeregt, wo die Ästhetik auf einfachen Formen beruht, die nach Gelassenheit streben.



FORMZUSCHNITT



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



UMWELTFREUNDLICH

Kyoto Hängeplatte

PLATTE AN GLEITSCHIENEN



Die minimalistischen Muster von Kyoto, eine Erinnerung an das Land der aufgehenden Sonnen, wurden von einer Reise nach Japan angeregt, wo die Ästhetik auf einfachen Formen beruht, die nach Gelassenheit streben.

Eigenschaften

Verwendung: Platte zum Aufhängen
Gleitschienen

Material: Kompakte rPET Akustikfaser 12 mm

Zur Auswahl: Muster (siehe nachfolgende Seiten)
oder Vollplatten ohne Muster, rPET-Fasern
in 28 Farbtönen verfügbar ab Lager.
2 Versionen feststehend oder verschiebbar

Abmessungen: 1100 x 1200 mm,
1100 x 1900 mm, 1100 x 2200 mm
oder 1100 x 2400 mm

Preis: Ab 380 € zzgl. MwSt. pro Stück
(Preis ohne Gleitschienen)

Frist: Standardfertigung innerhalb von
2 Wochen. Fertigung nach Maß auf Anfrage.



FORMZUSCHNITT



DURCHGEFÄRBT



DESIGN



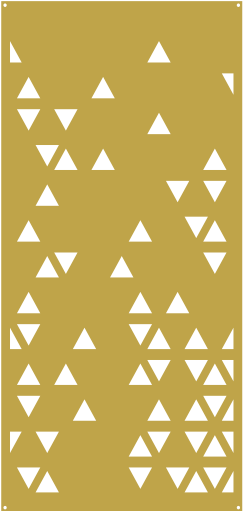
UMWELTFREUNDLICH

Muster Kyoto

WANDPLATTE UND HÄNGEPLATTE



Spire



Kaléido



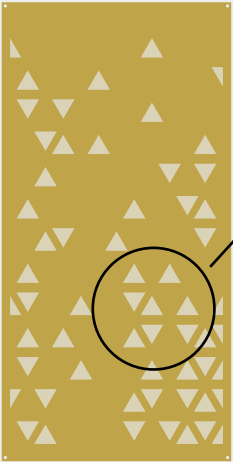
Laurier



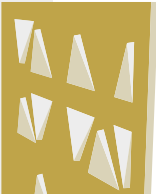
Brique



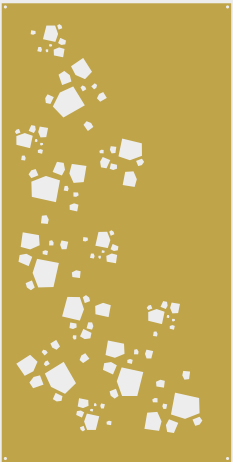
Jungle



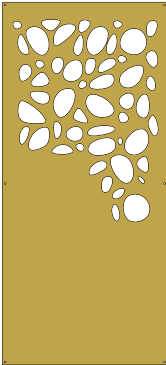
Kaléido 3D



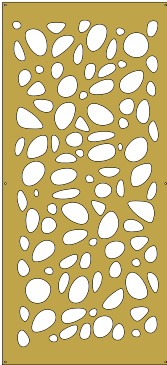
Zoom



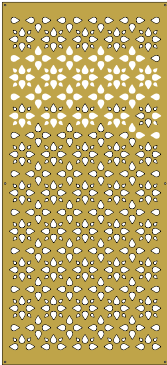
Gravity



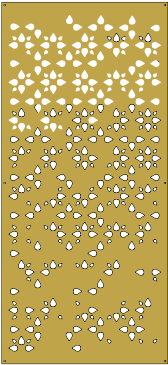
Drop 1



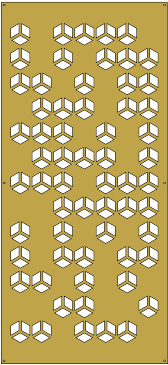
Drop 2



Snow 1



Snow 2



Hexa



Pillar



Seigaiha



Rain



Rétro



Liego

DECKENPLATTE WAFFELFORM



Mit ihrem Look, der an die berühmte belgische Waffel erinnert, sind diese Deckenplatten ein wahrer Augenschmaus. Liego ist lichtdurchlässig, absorbiert dafür aber lästigen Lärm.



FORMZUSCHNITT



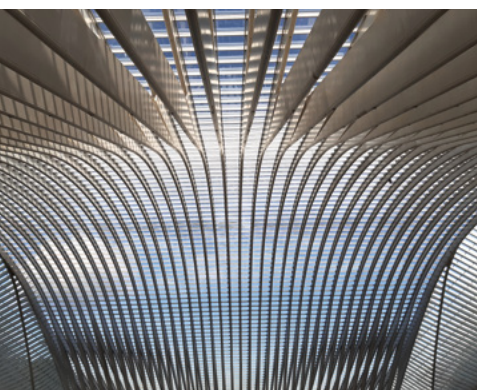
DURCHGEFÄRBT



DESIGN



UMWELTFREUNDLICH



Eigenschaften

Verwendung: Horizontal an der Decke aufzuhängende Waffel

Material: Kompakte 12 mm rPET-Akustikfaser

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen ab Lager verfügbar. **4 Formen:** rund, oval, quadratisch, rechteckig

Abmessungen:

Länge: 1200 bis 2400 mm

Breite: 800 bis 2400 mm

Höhe: ab 150 mm

Preis: Ab 470 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen. Fertigung nach Maß auf Anfrage.



Porto

SCHALLWAND/RECHTWINKLIGE DECKENPLATTE



Horizontale rechteckige und rechtwinklige Deckenplatte



Horizontale runde Deckenplatte

Eigenschaften

Verwendung: Vertikal aufgehängte Schallwand oder horizontale Deckenplatte, rechtwinklig

Material: kompakte rPET-Akustikfaser 12 mm

Zur Auswahl:
rPET-Fasern in **28 Farbtönen** ab Lager verfügbar. **2 Formen:** rechteckig oder rund.

Abmessungen:

Rechteckig:

Längen von 1200 bis 2400 mm

Breiten von 300 bis 1200 mm

Dicke: 12 mm

Rund – nur in der horizontalen

Version verfügbar:

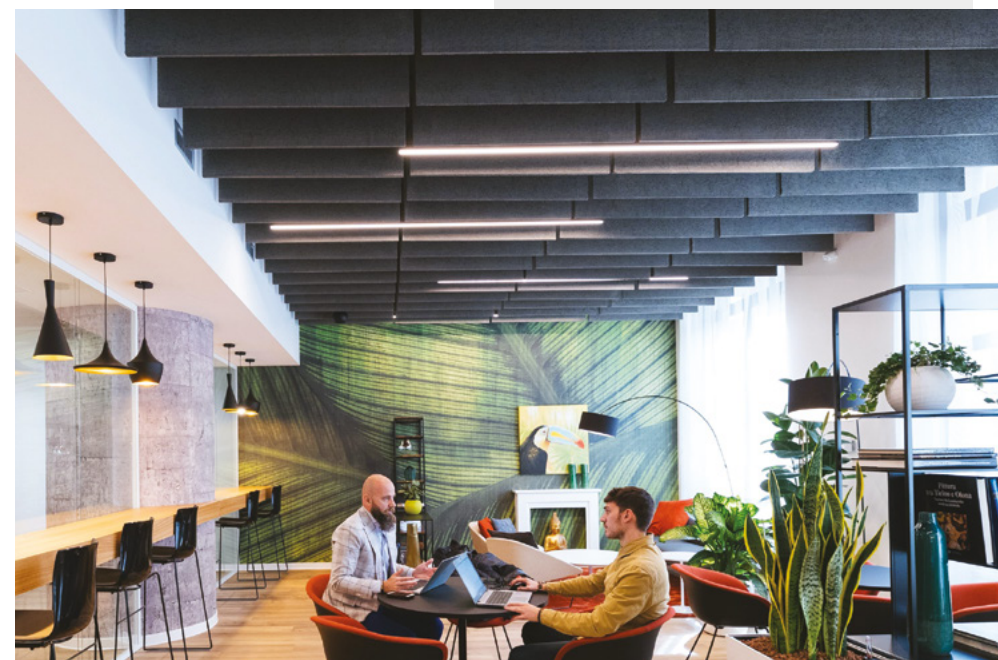
Durchmesser: von 600 bis 1200 mm

Dicke: 12 mm

Preis: Ab **90 €** zzgl. MwSt. für die vertikale Version, ab **147 €** zzgl. MwSt. für die horizontale Version.

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen.
Fertigung nach Maß auf Anfrage.

So wie die berühmten Brücken der portugiesischen Metropole strukturieren und bekleiden diese Dämmplatten den Deckenbereich, um die Lärmbelastung zu verringern. Die rechtwinkligen Ränder lassen sich leicht in alle architektonischen Konzepte integrieren.



Vertikale rechteckige und rechtwinklige Schallwand



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,95$

Toronto

SCHALLWAND/DECKENPLATTE MIT
ABGERUNDETEN ECKEN



Horizontale Deckenplatte mit abgerundeten Ecken

Eigenschaften

Verwendung: Vertikal aufgehängte Schallwand oder horizontale Deckenplatte mit abgerundeten Ecken

Material: Kompakte rPET-Akustikfaser 12 mm

Zur Auswahl: rPET-Fasern in 28 Farbtönen verfügbar ab Lager

Abmessungen:

Rechteckig:

Längen 1200 bis 2400 mm

Breiten 300 bis 1200 mm

Dicke: 12 mm

Weitere Abmessungen und Formen:

Auf Anfrage

Preis: Ab 165 € zzgl. MwSt. für die vertikale Version, ab 190 € zzgl. MwSt. für die horizontale Version.

Frist: Standardfertigung innerhalb von 2 Wochen.

Fertigung nach Maß auf Anfrage.



Vertikale Schallwand mit
abgerundeten Ecken

Wie die Hochhäuser der kanadischen Metropole bieten die geometrischen Formen mit den sanft abgerundeten Ecken der absorbierenden Deckenplatten Toronto eine rhythmische Inszenierung des zu isolierenden Raums.



DURCHGEFÄRBT



UMWELTFREUNDLICH



DESIGN



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,95$



Plafo-Ultrasound

HORIZONTALE DECKENPLATTE



Dreieckige Deckenplatte und sonstige Formen auf Anfrage

Eigenschaften

Verwendung: Deckenplatten in verschiedenen Formen, zum Aufhängen an der Decke (horizontal)

Material: Aluminiumstruktur.
rPET-Akustikfaser **60 mm** auf 5 Seiten
mit einfarbigem Stoff überzogen
Option 6 Seiten auf Anfrage.

Zur Auswahl:
2 einfarbige Stoffe „King-Flex“ und
„Roccia“ in **100 Farbtönen**
Option: Beleuchtungssspots auf Anfrage.

Abmessungen:
Runde Deckenplatte:
Ø 800 bis 1600 mm
Rechteckige Deckenplatte:
Längen von 600 bis 2400 mm.
Breiten von 600 bis 1200 mm,
1 Dicke 60 mm.
Weitere Abmessungen und Formen
auf Anfrage.

Preis: Ab **609 €** zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen



Runde Deckenplatte Standard



Rechteckige Deckenplatte Standard

Ein Restaurant, eine Cafeteria, ein
Schulungsraum ... kann mit
Plafo-Ultrasound auf originelle Weise
schallisoliert werden, mit horizontal an
der Decke aufgehängten Formen.



BEZUG ABNEHMBAR



WASCHBAR

BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFEENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 1,00$

Capsound

VERTIKALE SCHALLWAND



Vertikale Schallwand

Eigenschaften

Verwendung: Decken-Schallwand mit vertikaler Aufhängung. Leiter-Montage zur Abtrennung von Räumen möglich. Bodenbefestigung auf Anfrage.

Material: Aluminiumstruktur. rPET-Akustikfaser 60 mm, mit einfarbigem Stoff bezogen

Zur Auswahl: 2 einfarbige Stoffe „King-Flex“ und „Roccia“ in **100 Farbtönen**.

Abmessungen:

Längen 1000 bis 1800 mm,

Höhen 400 bis 1200 mm,

Dicke 60 mm.

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Preis: Ab 535 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen



Die Hänge-Schallwände Capsound sind ideal für Open Spaces: sie verringern den Nachhall von Schall in offenen Räumen ohne die Freiflächen zu beeinträchtigen.



Leiter-Montage zur Abtrennung von Räumen



BEZUG ABNEHMBAR



WASCHBAR



BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFE



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 1,00$

Blocsound Out

VORSTEHENDE DECKENPLATTE



Eigenschaften

Verwendung: Vorstehende schalldämpfende Deckenplatte, die aus der Struktur hervorsteht

Material: rPET-Akustikfaser 60 mm, mit einfarbigem Stoff bezogen

Zur Auswahl: 2 einfarbige Stoffe „King-Flex“ und „Roccia“ in 100 Farbtönen

Abmessungen: 600 x 600 mm oder 1200 X 600 mm, Dicke 60 mm.

Weitere Abmessungen auf Anfrage

Preis: Ab 207 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Fertigung innerhalb von 4 Wochen



Blocsound Out ist die Lösung, um den Nachhall des Klangs an der Decke zu absorbieren. Ideal für Klassenzimmer, Schulungsräume, Cafeterias, Open-Space, Empfangshallen ...



BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFE



LEICHT ZU
REINIGEN



EINFACHE
INSTALLATION



ENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 α_s 0,85

Kairo

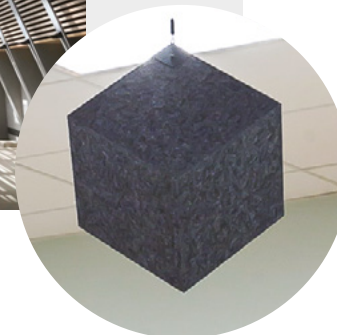
HÄNGE-WÜRFEL



Version mit waschbarem Stoffbezug



Version ohne Stoffbezug



Die berühmten Pyramiden von Kairo, die sorgfältig mit Kalksteinblöcken zusammengefügt wurden, definierten den Würfel als Grundelement des architektonischen Bauens, so wie er in unseren Hängewürfeln Kairo übernommen wurde.



BEZUG ABNEHMBAR



DURCHGEFÄRBT

BREITE FARBAUSWAHL
UNSERER STOFFEENTSPRICHT DER
AKUSTIKNORM ISO 354
 $\alpha_s 0,75$

Eigenschaften

Verwendung: An der Decke befestigter Hängewürfel

Material: Kompakte rPET-Akustikfaser 12 mm. Option waschbarer Stoffbezug.

Zur Auswahl:
Akustikfasern in **28 Farbtönen** verfügbar ab Lager.
2 einfarbige Stoffe „King-Flex“ und „Roccia“ in **100 Farbtönen**

3 Abmessungen: Seitenmaße 300, 400 oder 600 mm.

Preis: ab 186 € zzgl. MwSt. pro Stück

Frist: Version ohne Stoffbezug: Fertigung innerhalb von 2 Wochen.

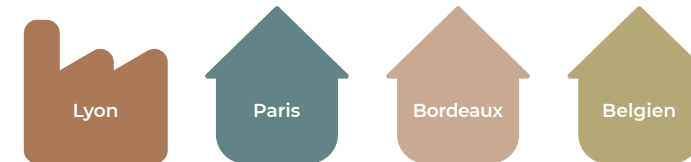
Version mit Stoffbezug

Fertigung innerhalb von 4 Wochen
Fertigung nach Maß auf Anfrage.



4 Showrooms

Vereinbaren Sie einen Termin in einem unserer **4 Showrooms**, um unsere **Akustiklösungen mit allen Sinnen zu erleben**. Entwickeln wir gemeinsam Ihre maßgeschneiderten Lösungen.



Ein Vertriebsteam an Ihrer Seite

Kommen Sie uns besuchen! Unser Vertriebsteam ist gewachsen, um Ihnen stets hilfreich zur Seite zu stehen und all Ihre Anforderungen zu erfüllen.

Unsere **begeisterten Mitarbeiter** begleiten Sie gern, um Ihre Projekte mit Stil und Know-how umzusetzen.



Immer in Ihrer Nähe

Unsere Teams freuen sich auf Ihren Besuch in einem unserer 4 Showrooms, um Ihnen unsere Akustiklösungen vorzustellen.

Arteck:

SASU Office Concept, Hauptsitz
ZAC des Folliouses, Rue des Monts d'Or,
01700 700 Miribel „Les Echets“.
Firmenkapital 7460 €
Handelsregister Bourg en Bresse 492 453 196

Bildnachweise:

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

Künstlerische Leitung und Grafikdesign:

© Julie Rignanesse /jir-atelier.com

Druck:

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

Das Angebot gilt, solange der Vorrat reicht. Empfohlene öffentliche Verkaufspreise ohne Einbau, ohne Transport, ausgedrückt in Euro ohne MwSt., vorbehaltlich typografischer Fehler. Fotos nicht vertraglich bindend. Bitte nicht auf die Straße werfen.

arteck

Ihre Ideen, unsere Erfahrung im Bereich der Akustik.

Handelsvertreter

Günter Lebkuechner

+49(0) 172 6205792
info@design-im-raum.eu
Postleitzahlen: 2, 3, 4, 5, 6

Handelsvertreter

Manuela Petri

+ 49(0)177 3563880
info@schnittpunkt-design.de
Postleitzahlen: 0, 1, 7, 8, 9

Vertriebsassistentin

Irmina Arias

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

Vertriebsmitarbeiter Innendienst

Nicolas DIDIER

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

Techniker

Konstruktionsbüro und Empfehlungen

Wilfried RUSSIER

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



ZAC des Folliouses / 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>

