



A brand of SONORYZE[®]
ACOUSTICS



AKUPAN[®] SERIES

PANNELLI FONOASSORBENTI AD ALTE PRESTAZIONI



Ristorante DaV Da Vittorio Torre Allianz (MI)



Oudimmo Acoustic Design si occupa di ricerca, sviluppo, produzione, consulenza e vendita online di pannelli acustici fonoassorbenti, bass traps e diffusori acustici per studi di registrazione, home studio, sale prova, hi-fi, home theatre, ristoranti, bar, uffici, sale conferenza, chiese, mense scolastiche e aziendali, auditori, palestre e ovunque ci sia bisogno di migliorare la qualità dell'ascolto, il comfort acustico e l'intelligibilità della parola con prodotti bio-compatibili ad alte prestazioni.



Ufficio direzione MD Cortenuova (BG)



We Pinsa



Tutta la fragranza e la qualità della nostra Pinsa
la puoi gustare comodamente anche a casa tua...
...con servizio di asporto o consegna a domicilio

Ristorante We Pinsa (MN)

A CASA:

per guardare un film in totale relax o per ascoltare la propria musica preferita come avete sempre desiderato.

NEL RISTORANTE:

per mettere a proprio agio clienti e dipendenti.

Nati dalle nostre ricerche e sperimentazioni legate all'ambito della musica professionale, i pannelli AkuPan® offrono prestazioni elevate, semplicità ed eleganza in tutti i luoghi nei quali occorre una riduzione del rumore di fondo, del riverbero, dell'eco e del rimbombo per recuperare così il comfort acustico e la corretta concentrazione in ufficio, a scuola o semplicemente per rilassarsi ascoltando un buon disco o guardando un bel film con suono finalmente avvolgente e non più fastidioso.

Utilizzando i pannelli AkuPan® per il trattamento acustico delle sale otterrete una fonoassorbenza elevata anche sulle mediobasse frequenze per una pulizia sonora completa.

IN UFFICIO:

per aumentare la concentrazione e la produttività.

NELL'ATTIVITÀ COMMERCIALE:

per rinnovare in modo nuovo e acusticamente confortevole il vostro ambiente.

Con soli 5 centimetri di spessore e grazie al loro design elegante e alla sicurezza dei materiali atossici ed ecocompatibili certificati sono perfetti in qualsiasi ambiente domestico (hi-fi, home theatre), professionale o commerciale (studi di registrazione, uffici, ristoranti, negozi).

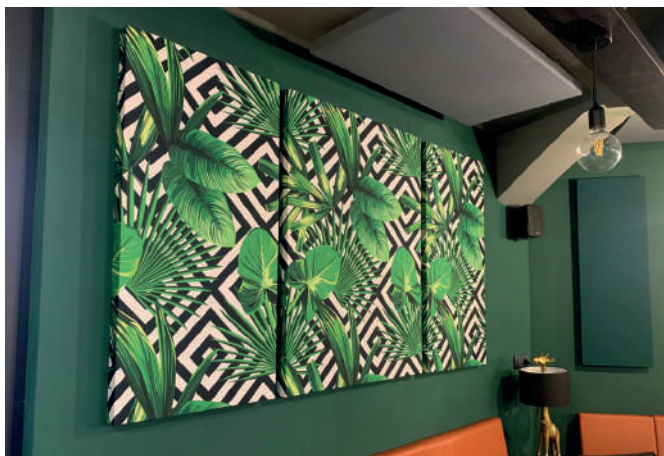
Tutti i nostri trattamenti acustici vengono realizzati direttamente da noi in Italia esclusivamente a mano uno ad uno con cura artigianale e l'esperienza maturata con migliaia di prodotti già realizzati e presenti nelle sale di tutto il continente. I tessuti e i materiali utilizzati sono di prima qualità per garantire un prodotto bello, efficace e duraturo nel tempo.

CEMB S.p.A - Mandello del Lario (LC)



One Day Auditorium (MI)





Fermento - Pizza e Bolle (LT)



Nivea - Beiersdorf (MI)

CHI HA SCELTO I NOSTRI PRODOTTI:





HF - Abitazione privata

AKUPAN® SERIES



AKUPAN®

FINITURA: Tessuto in poliestere 100%
DIMENSIONE: Custom fino a 240cm
e oltre
COLORAZIONE: 12 colori disponibili



AKUPAN® FIRESAFE

FINITURA: Tessuto ignifugo
DIMENSIONE: Custom fino a 240cm
e oltre
COLORAZIONE: 48 colori disponibili



AKUPAN® ART

FINITURA: Tessuto ignifugo con stampa
DIMENSIONE: Custom fino a 240cm
e oltre
COLORAZIONE: Stampe personali o dalla
nostra galleria



AKUPAN® SCREEN

-FIRESAFE: monocromo ignifugo
-ART: ignifugo e stampa personalizzata
-DIVISORIO BIFACCIALE
-FREESTANDING
DIMENSIONE: 8 misure disponibili



AKUPAN® DESK

-FIRESAFE: monocromo ignifugo
-ART: ignifugo e stampa personalizzata
DIMENSIONE: 16 misure disponibili



AKUPAN® BAFFLE

-FIRESAFE: monocromo ignifugo
-ART: ignifugo e stampa personalizzata
DIMENSIONE: 7 misure disponibili



EXIST

- FIRESAFE: monocromo ignifugo
- ART: ignifugo e stampa personalizzata
- STANDARD: tessuto poliestere 100%

DIMENSIONE: 60, 90, 120cm



CIRCUS

- FIRESAFE: monocromo ignifugo
- ART: ignifugo e stampa personalizzata

DIAMETRO: 60, 90, 120, 150cm



ICON

- FIRESAFE: monocromo ignifugo
- ART: ignifugo e stampa personalizzata

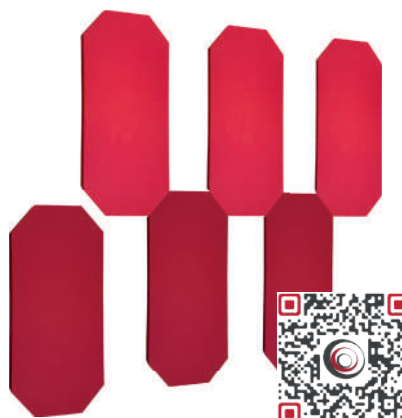
DIMENSIONE: Custom fino a 240cm e oltre



AKUPAN® VIDEO

- STANDARD: rivestimento tecnico monocromo bianco

DIMENSIONE: 1:1, 4:3, 16:9, 16:10, 21:9



ADAMANT

- FIRESAFE: monocromo ignifugo
- ART: ignifugo e stampa personalizzata

DIMENSIONE: Custom fino a 240cm e oltre



OROLOGI FONOASSORBENTI

- FIRESAFE: monocromo ignifugo
- ART: ignifugo e stampa personalizzata

-DIMENSIONE: 60, 90, 120cm
-FORMA: quadrato, rettangolo, circus, exist

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- 5cm di lana minerale incombustibile, atossica ed eco-compatibile ad alta efficienza.
- Struttura interna in multistrato di pioppo (su richiesta ignifugo) da piantagioni europee ecosostenibili.
- Doppia finitura con filtro interno fonotrasparente su sei lati.
- Doppia superficie fonoassorbente fronte e retro.

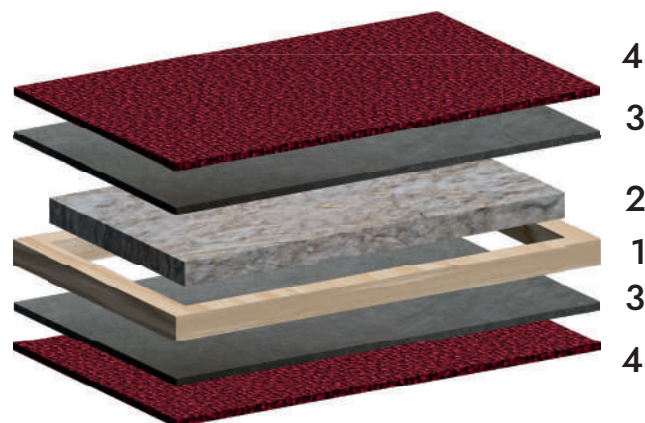


100% ECOFRIENDLY

**ATOSSICO, NATURALE, RICICLATO
E RICICLABILE, BIO SOLUBILE E
BIO COMPATIBILE.**

MADE IN ITALY

Uffici Kering Gucci (MI)



1. Pioppo ecosostenibile
2. Lana minerale atossica incombustibile ed ecosostenibile
3. Filtro interno fonotrasparente
4. Tessuto acustico ignifugo (solo per pannelli bifacciali)

TEST REPORT

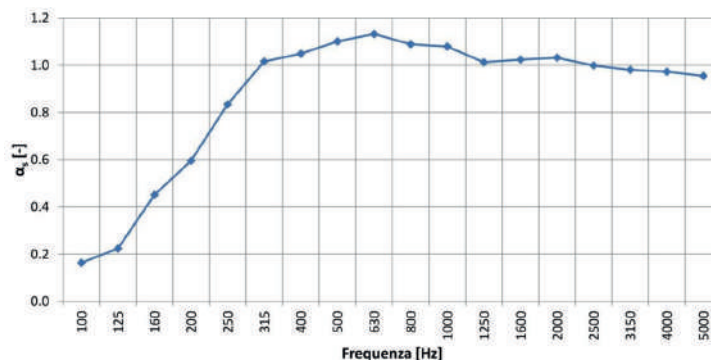
Le serie AkuPan® e AkuPan® SCREEN sono state testate nella camera riverberante del prestigioso dipartimento di acustica dell'Università di Ferrara per ottenere i coefficienti di assorbimento acustico necessari per la progettazione acustica delle sale.

Tra tutti i pannelli fonoassorbenti in commercio, i nostri risultano avere **le prestazioni più alte in assoluto sullo spessore effettivo di 52mm** (nominale 50mm) secondo la normativa internazionale UNI EN ISO 354:2003.

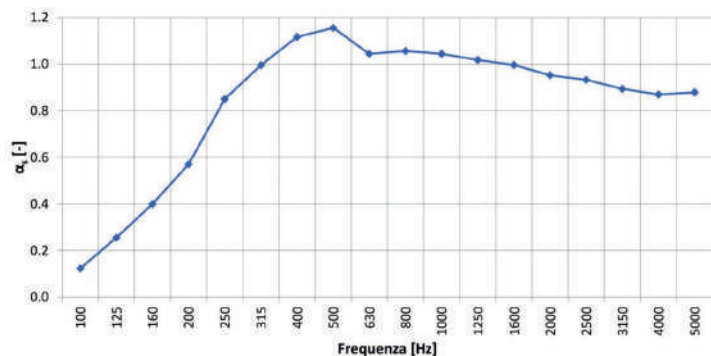
I pannelli fonoassorbenti AkuPan® risultano ad oggi imbattibili dalle frequenze medio-basse alle alte frequenze con la maggiore efficacia sulle frequenze del parlato e delle colorazioni musicali negative. I pannelli delle serie Exist, Icon e Dualem sono derivati dalla stessa tecnologia dei modelli AkuPan®.

COEFFICIENTI DI ASSORBIMENTO

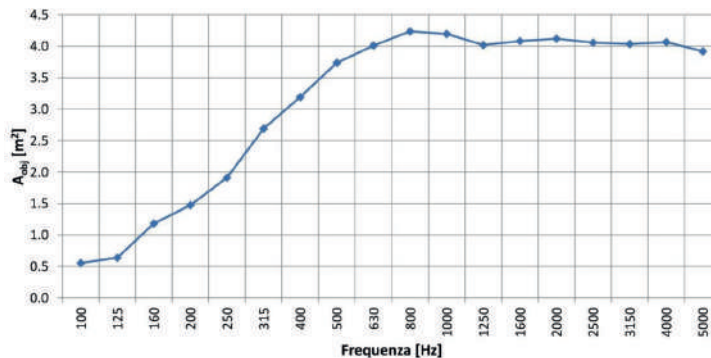
INSTALLAZIONE PLANARE CON DIFFUSIVITÀ MASSIMA



INSTALLAZIONE PLANARE CON DIFFUSIVITÀ MINIMA



INSTALLAZIONE A ELEMENTI DISCRETI



Università
degli Studi
di Ferrara





A brand of **SONORYZE**[®]
ACOUSTICS

Via Cremasca 50, 24052 Azzano San Paolo (BG)
P.I. IT03146540160 REA BG-408216

www.oudimmoacousticdesign.com
info@oudimmoacousticdesign.com

