

arteck

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



Kyoto mural

DESSCRIPTIF ET FICHE TECHNIQUE



DÉCOUPE
À LA FORME



TEINTÉ DANS
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



NORME
EUROCLASSE
NF EN 13501 / B-S2, d0



Solutions
murales

Kyoto mural

PANNEAU JAPONAIS MURAL



DÉCOUPE
À LA FORME



TEINTÉ DANS
LA MASSE



ÉCOLOGIQUE



NORME
EUROCLASSE
NF EN 13 501 / B-S2, d0

› Kyoto mural est un panneau japonais

en fibre de rPET compacte de **12 mm**. Il est disponible en **16 motifs** ou version pleine sans découpe de motifs dans **24 coloris**.

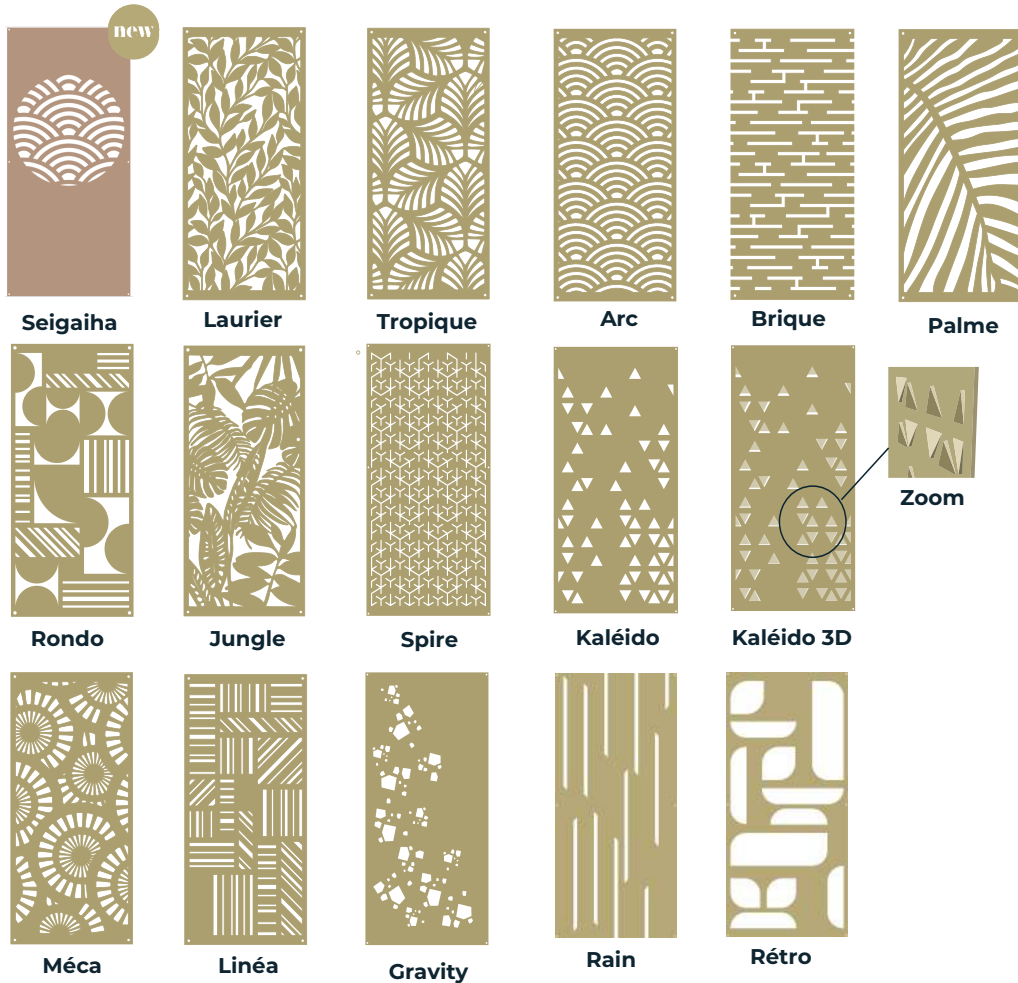
› Le panneau mural Kyoto est constitué

d'une fibre de rPET compacte de 12mm assemblée (fibre acoustique non-feu M1, norme Euro classe B-s2, d0.)

Kyoto mural

PANNEAU JAPONAIS MURAL

PRÊT À POSER



› Nom du produit :

Kyoto mural

› Produit :

Panneau japonais mural

› Détail produit :

Panneau japonais en fibre acoustique de rPET compressée et teintée dans la masse, conçue à partir de matériaux recyclés et recyclables à 100%, ne contient pas de substances toxiques. Classée non-feu M1, et non-feu selon norme Euroclasse B-s2, d0. Respecte la norme acoustique EN ISO 354. Disponible en épaisseur 12 mm. Décors conçus par découpe numérique : 15 motifs disponibles.

› Dimensions :

Dimensions standards :

1 100 x 1 200 mm, 1 100 x 1 900 mm,
1 100 x 2 200 mm ou 1 100 x 2 400 mm

› Fixation :

Panneau fixé au mur, par un kit de fixation design acier noir permettant un décalage du mur.

› Coloris et motifs :

Disponible en 15 motifs ou en version pleine sans découpe de motifs dans 24 coloris au choix

› Emballage et conditionnement :

Carton et protection bulle plastique, garantis sans CFC et recyclables.

Kyoto mural

PANNEAU JAPONAIS MURAL

Test acoustique réalisé avec

le laboratoire : CETIAT

Nombre d'éléments testés :

Plaque de rPET compacte au sol

N° d'affaire : 2030418

Date : 30/06/2020

Client : Arteck / Espace Cloison

Référence : Kyoto mural (ARTCOUSTIK)

Plaque de rPET compacte au sol

Épaisseur : 12 mm

Surface absorbante : 11,91 m²

Remarques :

Masse surfacique : 2,14 kg/m²

Fibre rPET compacte acoustique

100 % polyester M1

Thermo-relié recyclé, teinté dans la masse

Utilisé pour les produits suivants :
panneau japonais mural plein

Spectre d'absorption acoustique

Fréquence (Hz)	Valeur utile	Pour information	
	A Aire d'absorption par panneau	α_s 1/3 octave	α_s Octave
100	-0.05	0.00	
125	0.24	0.02	0.02
160	0.34	0.03	
200	0.48	0.04	
250	0.48	0.04	0.05
315	0.94	0.08	
400	1.55	0.13	
500	2.33	0.20	0.21
630	3.50	0.29	
800	4.79	0.40	
1000	6.17	0.52	0.52
1250	7.65	0.64	
1600	8.80	0.74	
2000	9.75	0.82	0.82
2500	10.65	0.89	
3150	11.26	0.95	
4000	11.53	0.97	0.98
5000	12.04	1.01	

Pour information :

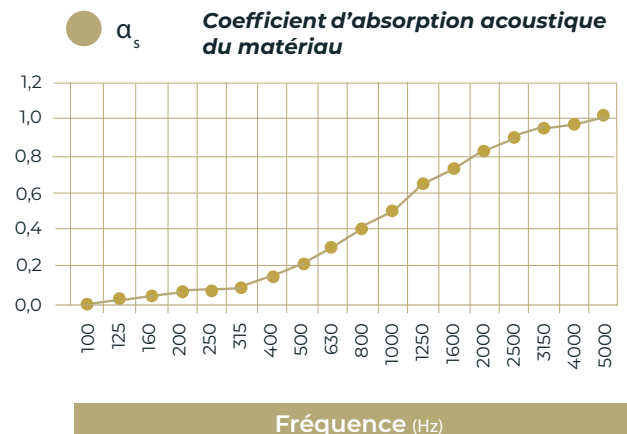
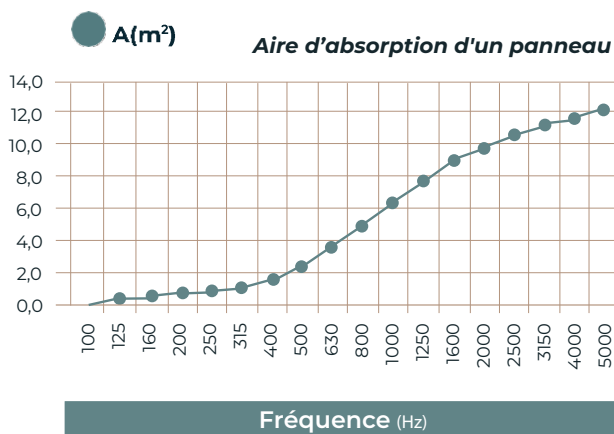
Indice unique d'absorption (ISO 11654)

$$\alpha_s = 0.52$$

L : Pic d'absorption sur l'octave 250 Hz

M : Pic d'absorption sur l'octave 500 ou 1000 Hz

H : Pic d'absorption sur l'octave 2000 ou 4000 Hz



arteck

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

Agent Commercial

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

Agent Commercial

Agathe WILBERT
+ 33 (0)7 87 81 01 95
agathew@gatagencement.fr

Commercial

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

Assistante Commerciale

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



Showroom Paris

Visite sur rdv
115 rue Réaumur
75002 Paris
+33 (0)6 04 59 10 95



Showroom Bordeaux

Visite sur rdv
57 route de Landotte.
Cellule 10
33450 Izon
+33 (0)7 87 81 01 95



Showroom Lyon

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



Showroom Belgique

Visite sur rdv
Beekstraat, 41
1860 Meise
+32 2 852 79 88



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

