

OCTAVE[®]

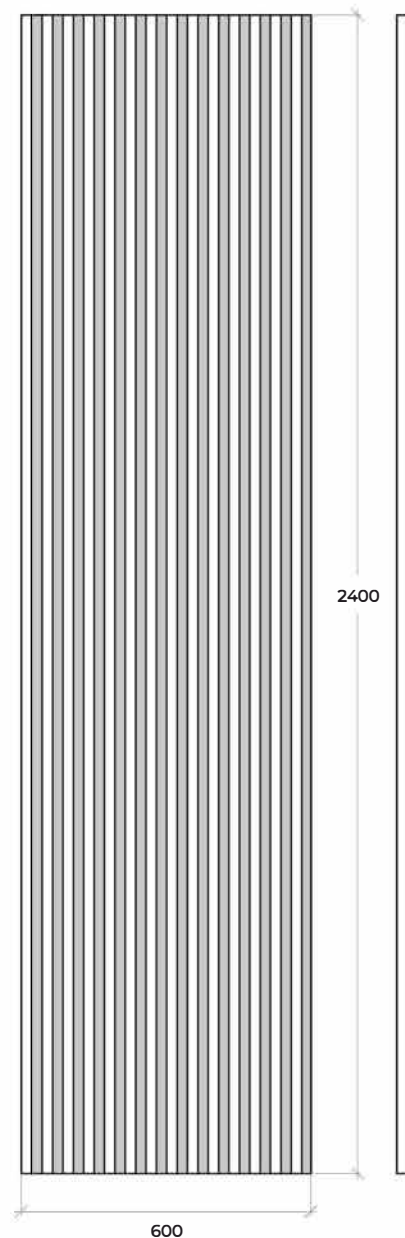
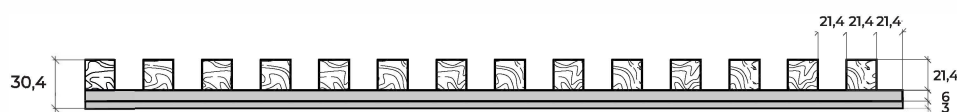
PANNEAUX BOIS ÉCO-ACOUSTIQUES

RÉF : PA014VNCH

OCTAVE 14

Panneaux éco-acoustiques[®]

Longueur (mm)	2400
Largeur (mm)	600
Épaisseur feutrine (mm)	6
Épaisseur totale	31
Densité feutrine	0,16g/cm ³
Surface en m ²	1,44
Nombre de sticks	14 sticks
Dimensions bois utilisés	2400 x 21 x 21
Essence de bois	Chêne français certifié
Poids pour un panneau	15kg
Couleur (feutrine)	



SAVOIR-FAIRE RESPONSABLE

Responsabilité environnementale

- Bois certifiés PEFC
- Bois issus de forêts situées à 300 km maximum de l'atelier de production
- Feutrine : 100 % naturelle
- Tous les produits Octave sont exempts de produits chimiques nocifs



Promouvoir la gestion durable de la forêt

www.pefc-france.org



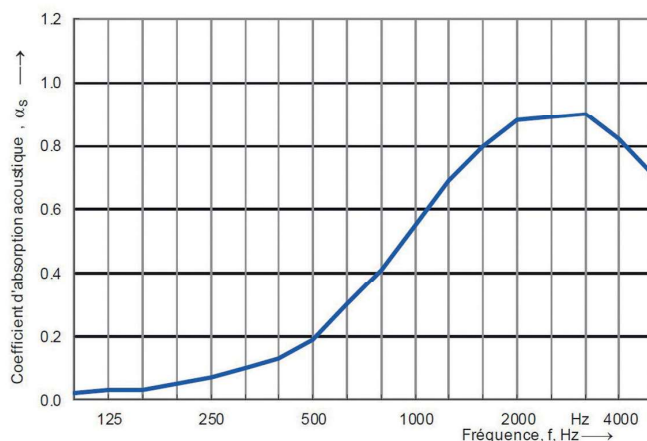
Résistance au feu
Sur demande



Coefficient d'absorption acoustique

MESURÉ EN LABORATOIRE

L'absorption phonique de nos panneaux a fait l'objet de tests poussés en laboratoire. Elle a été testée selon les normes NF EN ISO 354 et NF EN ISO 11654.



Lieux de pose

- Les qualités acoustiques des panneaux Octave permettent de créer une atmosphère feutrée dans les lieux de vie, de travail et dans le CHR.
- Les panneaux ne doivent pas être en contact direct avec l'eau et ne doivent pas être installés dans des lieux humides tels que les salles de bains et les cuisines.

Conditionnement

Conditionnement	Carton unitaire
Poids	15 kg
Dimensions Intérieur Cartons (Long. x Larg. x Haut. en mm)	2 404 x 604 x 32
Dimensions Extérieur Cartons (Long. x Larg. x Haut. en mm)	2 408 x 608 x 36
Palette	Bois
Dimensions Palette complète (Long. x Larg. x Haut. en mm)	2 500 x 620 x 100
Place au sol à prévoir (Long. x Larg. en mm)	2 550 x 720

