



Dimensions	Panneau
LONGUEUR	2700 mm
LARGEUR	520 mm
ÉPAISSEUR TOTALE	15 mm

Description produit

Les panneaux wave flex sont disponibles en une seule couleur. Ils sont faciles à installer et à entretenir. Le nom « flex panel » provient de la flexibilité du panneau. Ces panneaux sont idéaux pour habiller les angles et couvrir les surfaces courbes, ce qui en fait une solution parfaite pour diverses applications de design.

Couleurs

Nos panneaux acoustiques sont disponibles en une couleur:



WAVE FLEX - INVISIBLE



Pliable!

Matériaux

Le MDF est fini avec un placage en bois massif de chêne, pour créer un aspect naturel. Toutes les lattes ont une largeur de 20 mm. Les lattes sont fixées sur une base de feutre noire. Cette base est composée de 50% de matériaux recyclés.

Entretien

Les panneaux peuvent être facilement nettoyés avec un plumeau ou une serviette bien essorée. Attention: Testez toujours sur une petite pièce avant de traiter toute la surface.



Tocca Legno
ACOUSTIC

Fiche Technique

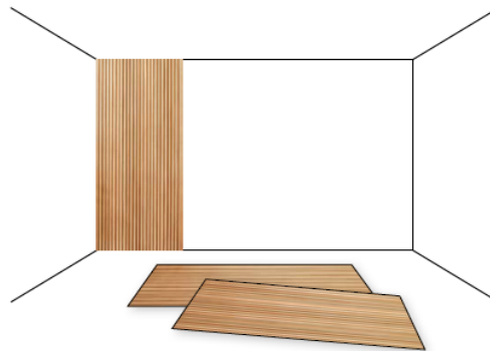
Wave Flex panel

Installation

Ces panneaux peuvent être installés sur des surfaces courbes, ce qui les rend idéaux pour couvrir des surfaces difficiles et des designs uniques. En outre, ils peuvent également être montés de manière traditionnelle à plat, comme illustré ci-dessous.

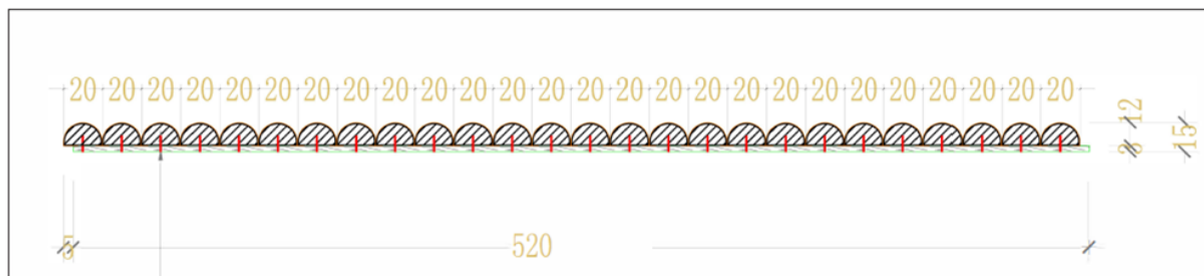
Méthode d'installation:

Collage direct contre le mur (le mur doit être plat, propre et sans poussière), avec une colle à base de polymère MS.



Aperçu des spécifications techniques

MODÈLE	Panneau mural à lattes en bois
DIMENSIONS PANNEAU	Longueur: 2700 mm – Largeur: 520 mm – Épaisseur: 15 mm
MATÉRIAUX	12 mm MDF + 3 mm polyester
DESIGN DU PANNEAU	Latte unique (largeur 20 mm), placés côte à côte
FINITION	Placage en bois massif de chêne
FIRE RATING	Feutre noir : B1, MDF : B2



Les panneaux acoustiques Tocca Legno ont été testés dans un laboratoire certifié, pour mesurer l'absorption acoustique selon la norme ISO354.

MÉTHODE D'INSTALLATION	α_w	Classe
Collage direct	0,25	E

