



Beschreibung

WAVO ist ein perforiertes Akustikwandpaneel in exquisitem Design, das einen hervorragenden Hinweis auf das Schallabsorptionsvermögen im mittleren Frequenzbereich gibt.

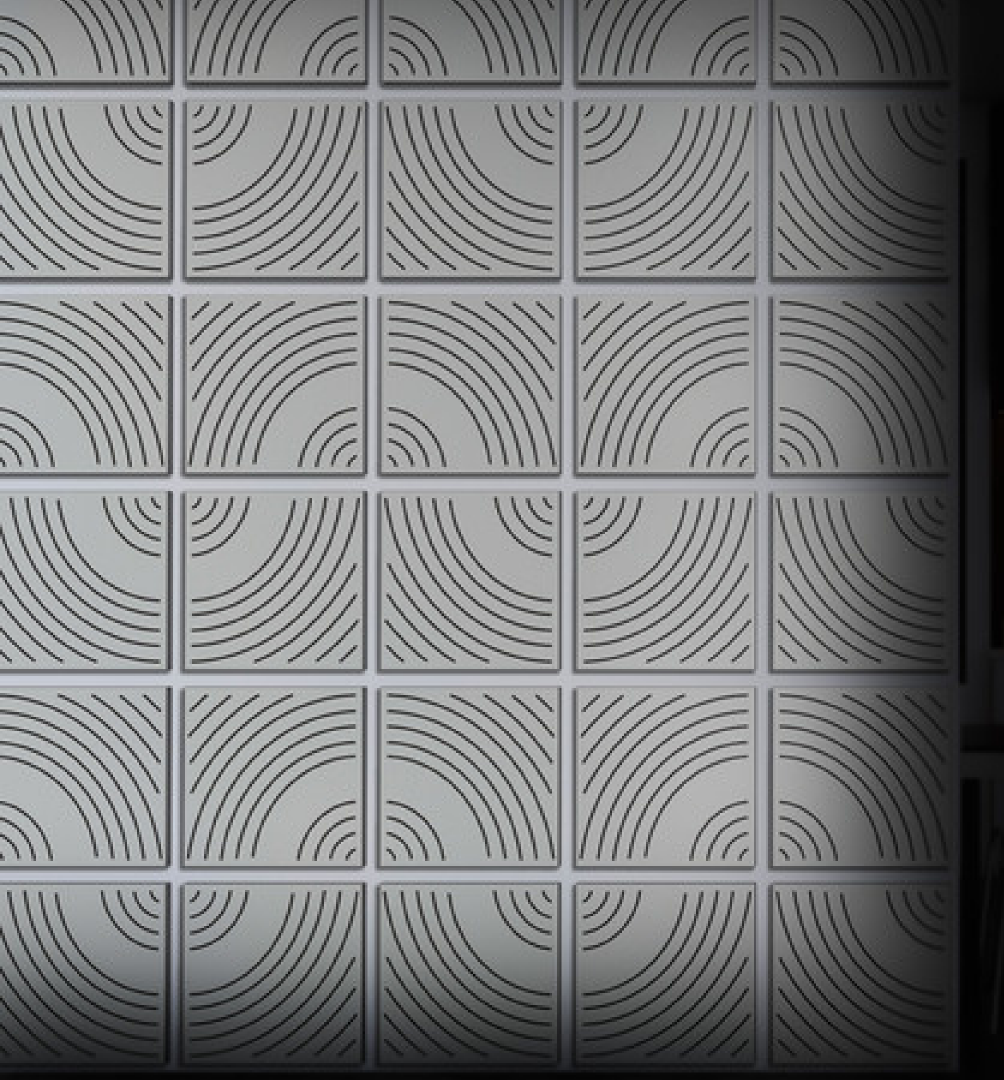
Dieses Paneel, mit seiner Kombination aus Akustikschaumstoff und einer perforierten MDF-Deckschicht, ist eine hochwirksame Lösung für die Raumakustik in Wohn- und Objektbereichen.



Farbvarianten

Das beeindruckende Design von WAVO, inspiriert von den akustischen Wellen, bildet verschiedene Arrangements, die es für jedes Interieur geeignet machen.

Typische Wandgestaltungen mit wellenförmigen, kreisförmigen und halbkreisförmigen Anordnungen von WAVO-Paneelen schaffen eine moderne architektonische Optik.





Technische Information

Material: Perforiertes MDF-Ahorn-Finish und Akustikschaum

Farben: V1 & V2 von DECIBEL Furnieroptionen

Maße: 50x50 cm

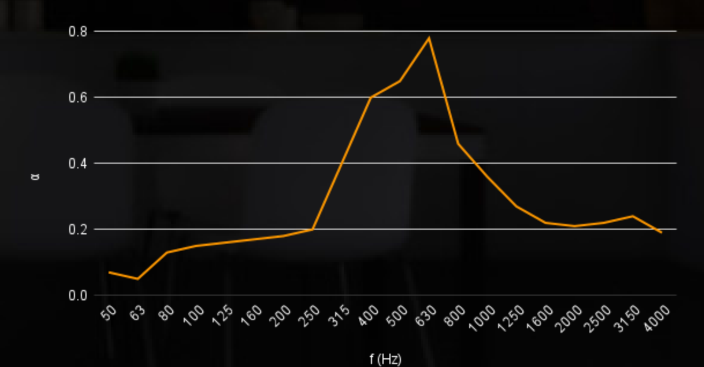
Stärke: 5.7 cm

Gewicht: 1.7 kg pro Stück

Perforation: 10%

Montage: Kleben an Wand oder Decke

Schallabsorptions-Koeffizient





Montage

Schritt 1: Reinigen Sie die Wand, um Staub zu entfernen.

Schritt 2: Zeichnen Sie eine horizontale Linie, um die Paneele zu nivellieren. Bestimmen Sie die Position des ersten Paneels und zeichnen Sie eine vertikale Linie senkrecht zur Horizontalen, die als Anfang der Paneelanordnung dient.

Schritt 3: Klebstoff auf die Rückseite der Platte auftragen. Lassen Sie den Klebstoff nach dem Auftragen 30 Sekunden lang einwirken.

Schritt 4: Platzieren Sie das Paneel und drücken Sie es 2 Minuten lang gegen die Wand.

Lassen Sie Ihr Paneel-Arrangement mindestens 24 Stunden trocknen.
Reinigen Sie die Platten nicht während des Trocknungsprozesses.
Keine Möbel oder andere schwere Gegenstände auf die frisch verklebten Platten lehnen.
Wir empfehlen, die Platten der unteren Ebene während des Trocknungsprozesses mit Holzbalken abzustützen.

