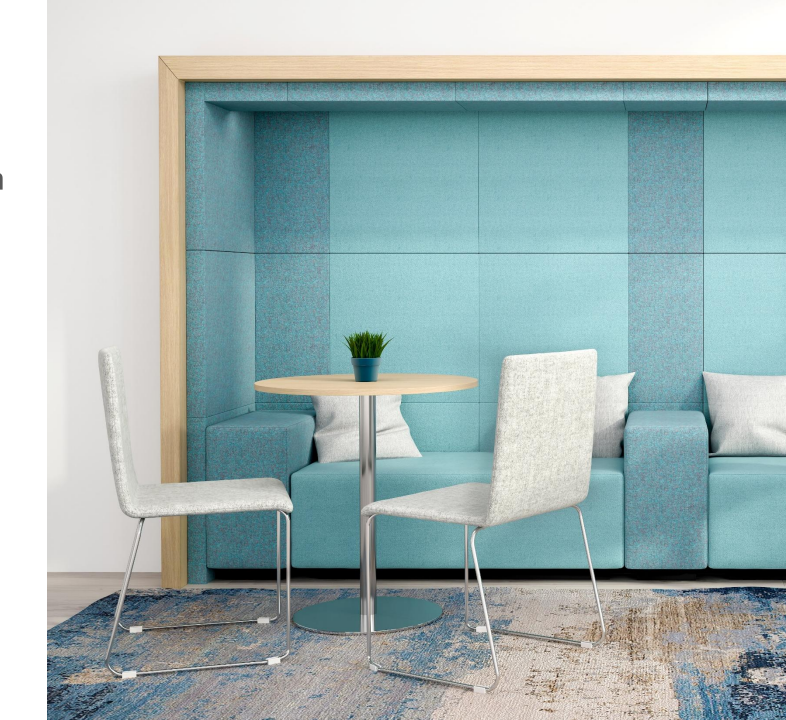
narbutas

MODUS Light

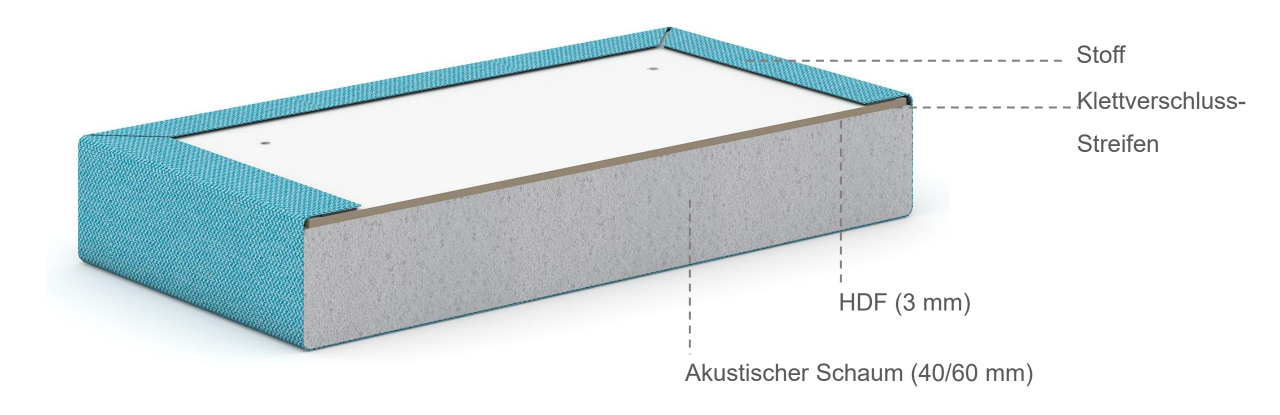
AKUSTIKPLATTEN

MODUS Light

Lärmdämmende Akustikplatten für Wände und Decken zur Verbesserung der Büroakustik sind eine ebenso inspirierende wie funktionale Lösung.



Plattenstruktur



Für die Herstellung verwenden wir Akustikschaum der

Schallabsorptionsklassen

gemäß DIN EN ISO 354

Plattendicke – 68 mm



Verbessert den akustischen Komfort, indem eine breite Bandbreite an Frequenzen effektiv absorbiert wird. Ein hochwertiges Absorptionsmaterial im Vergleich zur C-Klasse.

Plattendicke - 48 mm



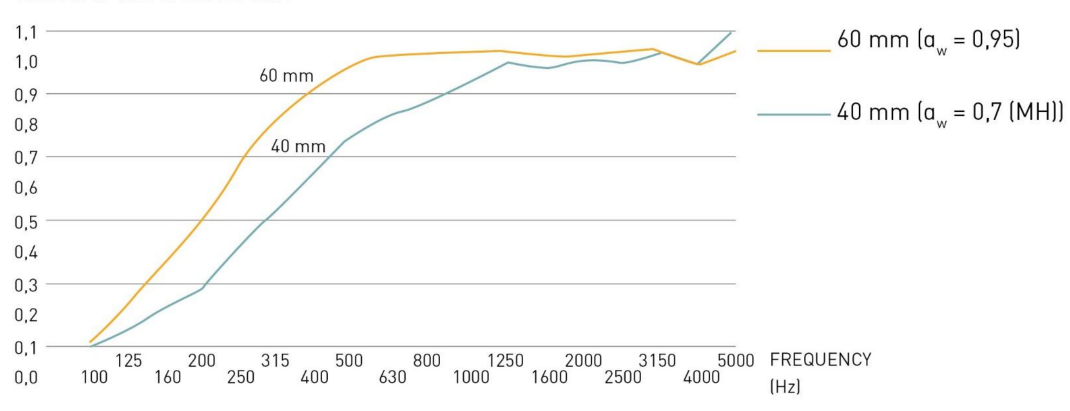
Stimmt den Raum auf hohe und mittlere Frequenzen, was eine angenehmere Klangatmosphäre erzeugt.

Für die Herstellung verwenden wir Akustikschaum der

Schallabsorptions

gemäß DIN EN ISO 354

DEGREE OF SOUND ABSORPTION



Bereich

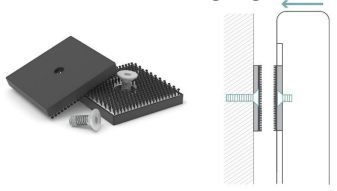
Akustische Wand- und Deckenplatten Akustische Platten für Armstrong-Decken aus 600x600 mm Modulen 300x300 mm 600x300 mm 600x600 mm 575x575 mm

48 oder 68 mm Dicke für alle akustischen Platten verfügbar.

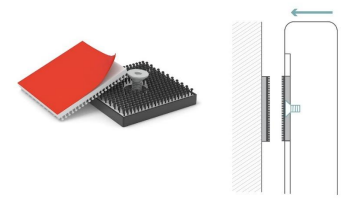
Befestigungsarten

Wände und Decken

Schraubbefestigung



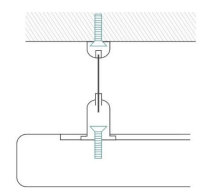
Klebebefestigung



Als Hängeelemente

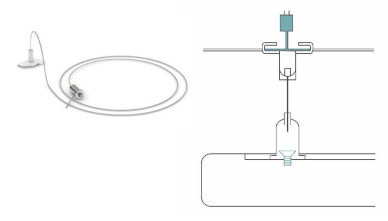
Drahtkabel





Hängedecken

Drahtkabel für Deckenabhängung



Metallbefestigung für Decke (inklusive Fixierung)*



^{*} Für Armstrongdecke aus 600x600 mm Modulen



MODUS Light

