narbutas

MODUS

Bewältigen Sie den Lärm

In Großraumbüros herrscht ein reges Treiben

Besprechungen, Telefongespräche und die Geräusche der Bürogeräte sorgen für eine laute Umgebung, die die Mitarbeiter ablenkt und die Effizienz verringert.



Moderner Weg zur Reduzierung des Lärmspektrums

Das System der Akustikplatten wurde entwickelt, um eine angenehme Umgebung für effizientes Arbeiten und Pausen zu schaffen.

Zweck der Akustikplatten:

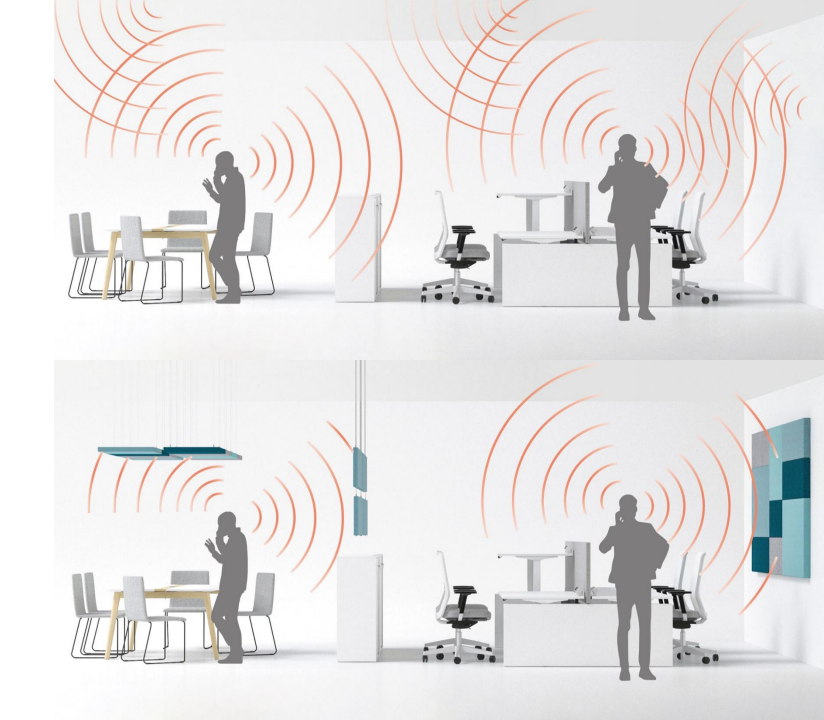
- Ausgezeichnete Schalldämmung;
- Ein Mittel, um Bereiche zu kreieren;
- Dezente Designlösungen.



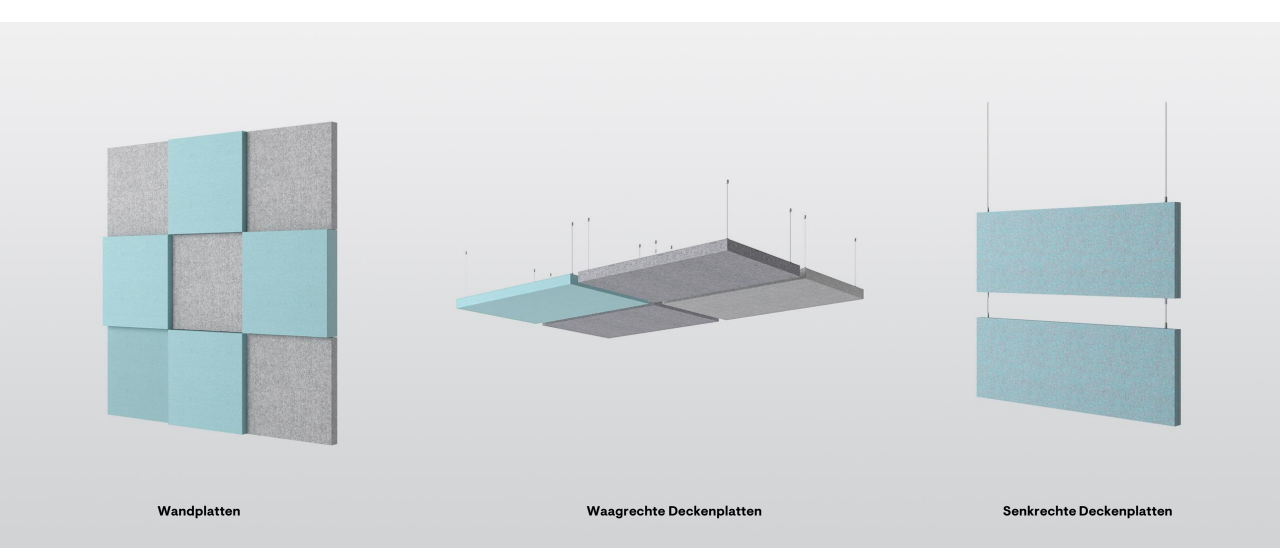
Kontrollieren Sie den Lärm

Die Hauptfunktion von Akustikplatten besteht darin, Schallreflexionen (Echo) und Lärm zu minimieren und so den akustischen Komfort zu verbessern.

Im Inneren der Akustikplatten wird ein speziell patentiertes und zertifiziertes Material verwendet, das den Schall wirksam absorbiert.



Akustikplattensystem



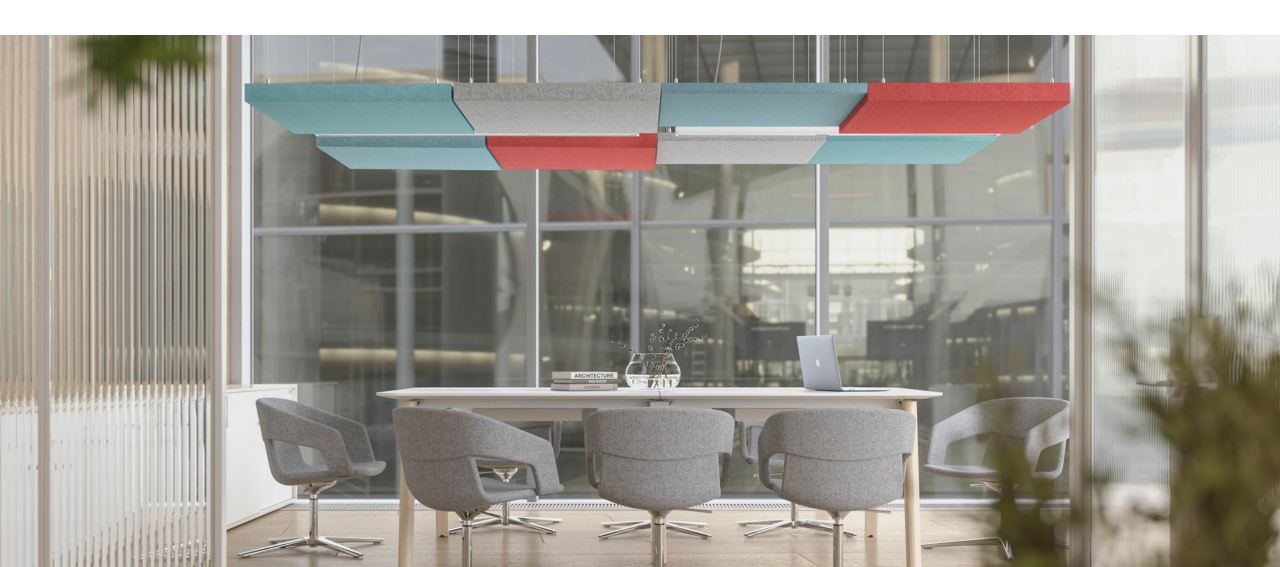
Ein ausgezeichnetes Inneneinrichtungsdetail



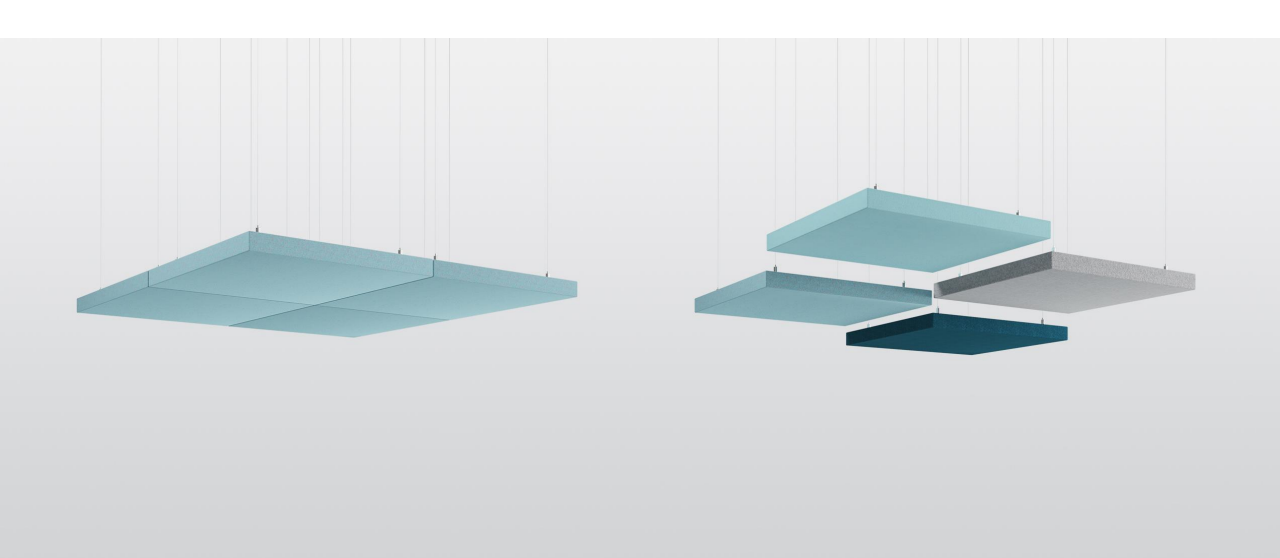
6 mögliche Größen und 2 verschiedene Dicken



Funktionale Deckenlösung



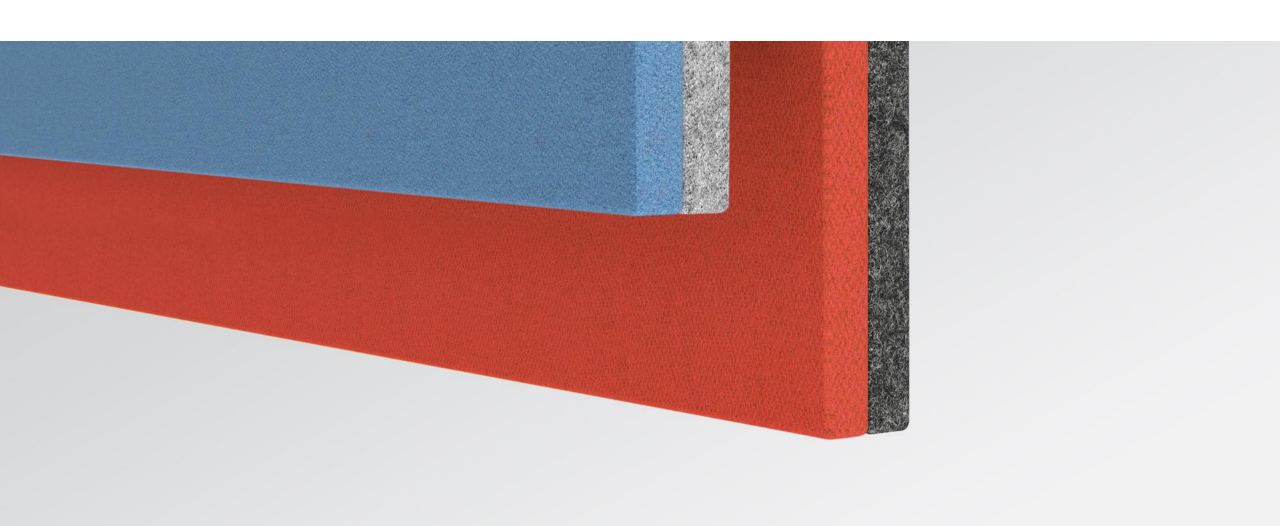
Höhenverstellbar nach individuellen Bedürfnissen



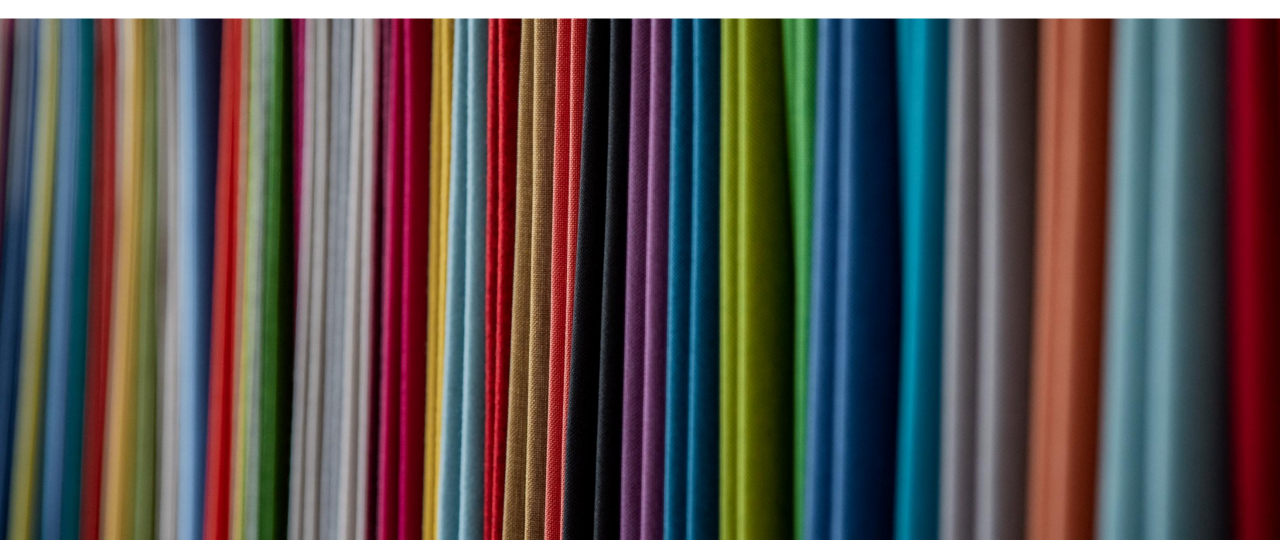
Aufteilung des offenen Bereichs in kleinere Räume



Zweifarbige Kombinationen



Eine breite Palette von Farben und Stoffen für unterschiedliche Innenausstattungen



Akustikplatten	Größe	Deckenmontage	Wandmontage
Einseitige Deckenabschirmungen und Einseitige Wandabschirmungen	400x400 mm 400x800 mm 400x1200 mm 1200x800 mm	Aufhängungen für	Klebebefestigung.
	800x800 mm 1200x1200 mm Dicke: 40 mm, 70 mm	horizontale Deckenabschirmungen.	Set aus gebohrten und Klebebefestigungen für Wandabschirmungen.
Doppelseitige Deckenabschirmungen	1200x400 mm 1200x800 mm Dicke: 46 mm	Aufhängungen für horizontale Deckenabschirmungen. Inklusive.	

