



Einzigartige Kombination von Eigenschaften

Heutzutage sind viele moderne (Büro-)Gebäude – ebenso wie Wohngebäude – mit großen Glasflächen ausgestattet. Als attraktive Tageslichtquelle haben sie jedoch den Nachteil, dass sie eine buchstäblich „glasharte“ und schallreflektierende Oberfläche bilden. Mit schweren Vorhängen oder schallabsorbierenden Wandpaneelen den Reflexionen entgegenzuwirken, ist keine wirkliche Lösung, da so das einfallende Tageslicht blockiert wird. Die störenden Schallreflexionen bleiben also ein Problem.

ARTcurtain und ARTblinds

Als Antwort hierauf hat Incatro kürzlich zwei ästhetisch ansprechende Produkte in seine Kollektion aufgenommen: ARTcurtain, unseren akustischen Vorhang, und ARTblinds, unsere akustischen Jalousien. Die Produkte absorbieren nicht nur den Schall und verbessern die Akustik, sondern bieten Ihnen zusätzlich die lang erwartete Kombination aus Lichtschutz, Hitzeschutz und Schalldämmung.

ARTcurtain und ARTblinds filtern das Tageslicht auf eine besondere und einzigartige Weise: Störende Blicke von außen und Sonnenlicht werden abgeblockt, während die Sicht nach draußen voll erhalten bleibt und der Lärm weitestgehend absorbiert wird. Dieser Doppelleffekt bietet den Vorteil, dass nicht nur das Akustikproblem gelöst wird, sondern gleichzeitig auch der Wunsch nach einem effektiven Sonnenschutz erfüllt wird.



Bis zu fünfmal höhere Schallabsorption

Der ARTcurtain besteht aus einem transparenten Vorhangstoff, der – obwohl man das Gegenteil erwarten würde – maximale schallabsorbierende Eigenschaften besitzt. Unser akustischer Vorhang bietet eine bis zu fünfmal (!) höhere Schallabsorption als herkömmliche Vorhangstoffe.

Individuelle Ausstrahlung

Unsere Akustikvorhänge sind in 3 verschiedenen Stoffen und 11 verschiedenen Farben erhältlich. Der Stoff besteht aus 90% Trevira CS und 10% PES FR. Die Vorhänge werden mit (elektrischen) schienen in den farben weiß RAL 9010 oder RVS Grau im abstand von 15 cm vom fenster oder der wand aufgehängt.

Nachhaltige akustische Lösung

Incatro möchte zu einer Welt mit höherer Lebensqualität beitragen. Darum respektieren wir die Umwelt und legen besonderen Wert auf die Nachhaltigkeit unserer akustischen Paneele. So können wir die Qualität und akustischen Eigenschaften unserer Produkte langfristig gewährleisten. Unsere Fotoprints und einfarbigen Stoffe sind leicht auswechselbar, das heißt, Sie haben noch länger Freude an Ihrem Akustikprodukt. Da unsere Produkte frei von Schadstoffen sind, können sie auf konventionelle Weise entsorgt werden. Falls gewünscht, nimmt Incatro ihr Produkt auch gratis zurück.

Seit 2018 ist Incatro durch den niederländischen TÜV mit dem NEN-EN-ISO 14001:2015 Zertifikat (internationale Umweltmanagementnorm) zertifiziert.



Technische Spezifikationen

Akustikwert	: NRC 0,55 / Alpha W = 0,60 (mit Falte geschlossen)
Brandklasse	: DIN 4102 part 1, B1
Maße	: in jedem gewünschten Maß erhältlich
Stoffbreite	: France und Norway 295 cm Italy 150 cm
Gewicht	: France 392 g/m ¹ Norway 312 g/m ¹ Italy 136 g/m ¹
Schienenfarbe	: Weiß RAL 9010 RVS Grau
Stoffe	: France (3 Farben) Norway (4 Farben) Italy (4 Farben) (Stoffmuster sind auf Wunsch erhältlich)
Zusammensetzung Stoff	: 90% Trevira CS, 10% PES FR
Befestigung	: Schiene (elektrisch gegen Aufpreis)



France

3 Farben



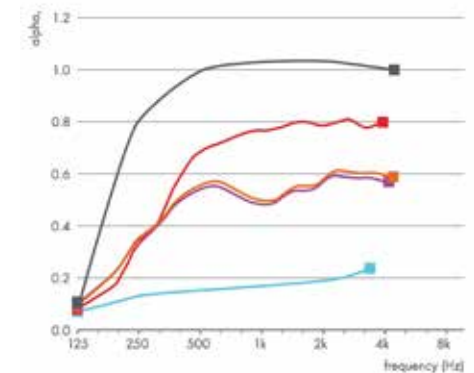
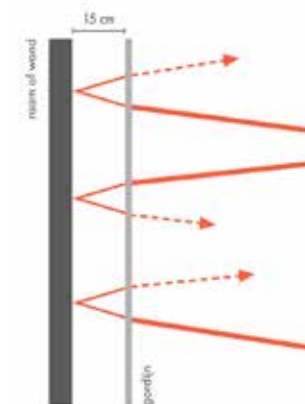
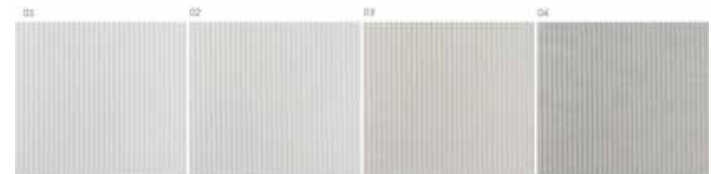
Norway

4 Farben



Italy

4 Farben



15 cm ruimte tussen gordijn en raam of wand, 100% geplooid.

- Licht, transparant gordijn. a. 0,15
- Italy a. 0,5
- Norway a. 0,5
- France a. 0,6
- Zwaar, dicht gordijn. a. 1,0

