



RAUMAKUSTIK

KLASSISCH & VIELSEITIG

Durach



SONIC-PANEL

Das Sonic-Panel ist ein hochwirksames Akustikpaneel, das Design und akustische Leistung vereint. Es besteht aus einem stabilen Aluminiumrahmen, der sich unauffällig in jedes Interieur einfügt und beidseitig mit Akustikstoff bespannt werden kann. Das Paneel ist mit dem Schaumstoff Basotect® für eine effektive

Schallabsorption im mittleren und hohen Frequenzbereich gefüllt und erreicht einen Schallabsorptionsgrad von $\alpha_W = 1,00$. Es kann maßgefertigt an Wand und Decke montiert oder freistehend als Raumteiler aufgestellt werden. Der austauschbare Akustikstoff ermöglicht eine einfache Reinigung.



- 50 mm Basotect®-Schaumfüllung
- Aluminiumrahmen eloxiert, Profil 50 x 46 mm, optional mit abgerundeten Ecken
- Stoffkollektion: Tano, Designfilz, Trevira II, Maleo, Valon, Print
- Schallabsorberklasse A*
- Abmessungen: max. 200 x 500cm

Modell P-510
Wandmontage mit Träger

Modell P-511
Wandmontage mit Magnet

Modell P-520
Standelement

Modell P-515
Deckenmontage mit Magnethaltern

Modell P-516
Deckenmontage mit Distanzhülsen

Modell P-517
Deckenmontage mit Seilabhängungen



SONIC-PANEL-S

Das Sonic-Panel-S Akustikpaneel ist ideal für Räume mit begrenztem Platzangebot und kann flexibel an Wänden, Decken, Schränken und Türen montiert werden. Es besteht aus einem stabilen Aluminiumrahmen, gefüllt mit Basotect® Schaumstoff und bespannt mit austauschbarem Akustikstoff. Die Paneele bieten

eine hervorragende Schallabsorption und fügen sich mit ihrem minimalistischen Design harmonisch in jedes Interieur ein. Die individuelle Maßanfertigung ermöglicht eine nahtlose Integration in den Raum, während der austauschbare Stoff eine einfache Reinigung und Nachhaltigkeit gewährleistet.



- 25 mm Basotect®-Schaumfüllung
- Aluminiumrahmen eloxiert, Profil 25 x 41 mm
- Stoffkollektion: Tano, Designfilz, Trevira II, Maleo, Valon, Print
- Schallabsorberklasse A*
- Abmessungen: max. 120 x 340 cm

Modell P-410
Wandmontage mit Träger

Modell P-411
Wandmontage mit Magnet

Modell P-415
Deckenmontage mit Magnethaltern

Modell P-416
Deckenmontage mit Distanzhülsen

Modell P-417
Deckenmontage mit Seilabhängungen



SOFT-FRAME

Das Soft-Frame Akustikpaneel von Durach ist eine kostengünstige Lösung zur Verbesserung der Raumakustik. Es ist in verschiedenen Standardgrößen erhältlich und bietet eine schnelle und einfache Möglichkeit, Räume akustisch zu optimieren. Das Paneel hat einen eleganten Aluminiumrahmen, der eine moderne Optik

verleiht, und enthält ein akustisch wirksames Polyestervlies, das Schallreflexionen minimiert und eine angenehme Raumakustik schafft. Die Akustikpaneele sind sowohl an der Wand als auch an der Decke montierbar und bieten eine harmonische Kombination aus Funktionalität und ästhetischem Design.



- 40 mm thermisch verfestigtes Polyestervlies
- Aluminiumrahmen eloxiert, Profil 56 x 18 mm
- Stoffkollektion: Trevira II
- Schallabsorberklasse A*
- Standardgrößen:
62,5 x 62,5 cm | 62,5 x 125 cm
125 x 125 cm | 125 x 250 cm

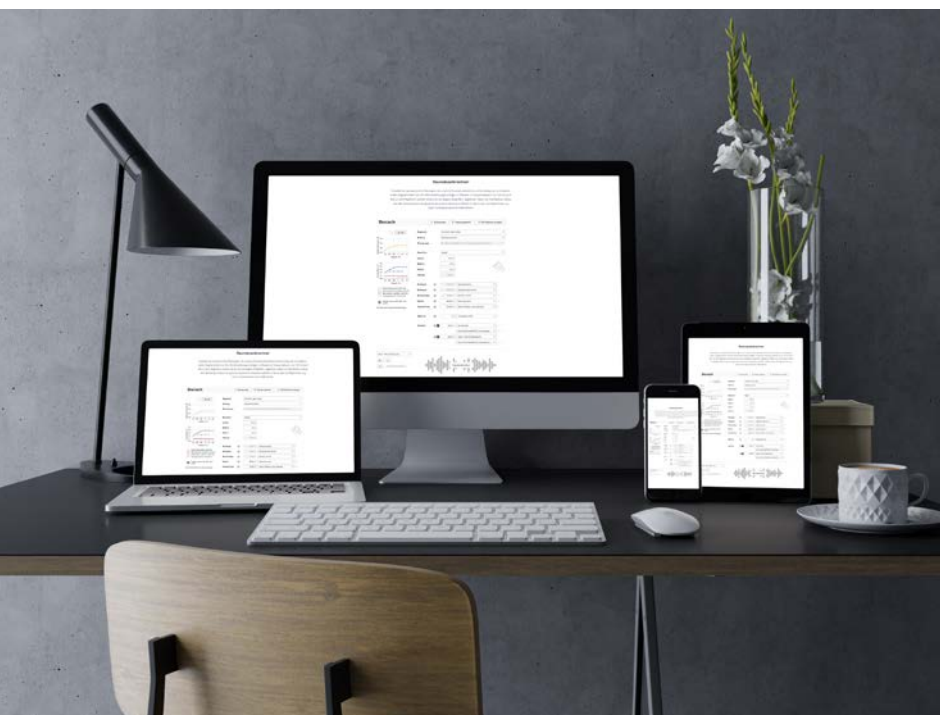
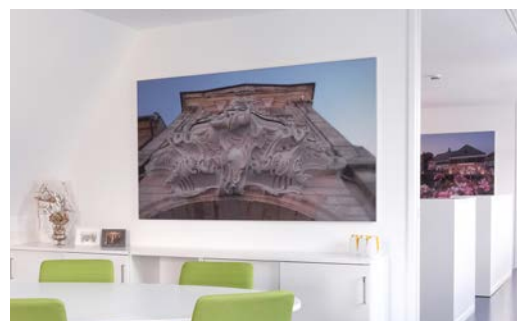
Modell P-650
Wandmontage mit Träger
Modell P-651
Wandmontage mit Magnet

Modell P-655
Deckenmontage mit Magnethaltern
Modell P-656
Deckenmontage mit Distanzhülsen
Modell P-657
Deckenmontage mit Seilabhängungen



DIGITALDRUCK

Nutzen Sie unseren vielseitigen Druckservice für die Akustikpaneelen Sonic-Panel und Sonic-Panel-S und verleihen Sie Ihren Räumen eine ganz persönliche Note! Ob eigenes Branding, Grafiken oder Fotos - alle Möglichkeiten stehen Ihnen offen.



RAUMAKUSTIKRECHNER

Wird das Thema Raumakustik frühzeitig in die architektonische Planung einbezogen, lassen sich gezielt nutzungsorientierte, akustisch wirksame Räume gestalten. Der Einsatz von Absorbieren erleichtert die Kommunikation durch bessere Verständlichkeit, die Produktivität wird erhöht und das Wohlbefinden gesteigert. Mit Hilfe unseres Raumakustikrechner erstellen Sie raumakustische Planungen auf Grundlage der architektonischen Gegebenheiten vor Ort.



www.durach.com/raumakustikrechner

Durach GmbH

Alte Bahnlinie 20	D - 88299 Leutkirch
Tel. 07567 98884-0	Fax 07567 98884-20
www.durach.com	info@durach.com

Durach