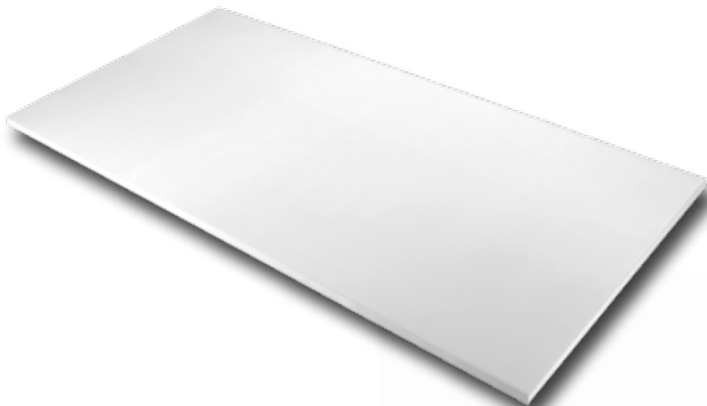


Akustik-Decken- und Wandsegel

Acoustic-ceiling- and wall sails



audiotec[®]

... UND SIE HÖREN DAS WESENTLICHE
... AND YOU ONLY HEAR WHAT'S IMPORTANT

Einsatzbereich

Akustik-Verbesserung in Besprechungs-, Seminar- und Büroräumen, Schulen und Kindergärten, Empfangshallen, Restaurants, Gaststätten, Speisesälen etc.

Applications

Acoustic improvement in conference rooms, seminar rooms and offices, schools and kindergartens, lobbies, restaurants, bars, canteens, etc.



Anwendung

Deckensegel mit fixem oder variablem Abstand zur Decke. Wandsegel mit fixem Abstand zur Wand. Stoffbezug in reinweiß, royalblau, goldgelb, rot, ecrue, silbergrau, kristall und kiesel. Die Stoffbezüge sind abnehmbar und bei 30° C waschbar.

Processing

Ceiling sails with a fixed or variable distance to the ceiling. Wall sail at a fixed distance to the wall. Fabric covers in the colours pure white, royal blue, golden yellow, red, raw silk, silver grey, crystal and gravel. The fabric covers can be removed and washed at 30°C.

Brandklassen / Fire classifications

Decken- und Wandsegel / Ceiling- and wall sails
ÖNORM A3800 Teil 1: schwer brennbar, Q1, Tr1

Melaminharzschaumstoff BASOTECT® / BASOTECT® melamine resin foam
ÖNORM A3800 Teil 1: schwer brennbar, Q1, Tr1; DIN EN 13501-1: C-s2, d0; DIN 4102:B1;
Stoffbezug / Fabric covers
ÖNORM B3820/B3800 Teil 1: B1, Q1, Tr1; DIN 4102:B1

Produktinformation / Product information

Äquivalente Absorptionsfläche
Artikel-Nr. gemäß ÖNORM EN ISO 354 / in m² pro Absorber
Article no. Equivalent absorption area pursuant
to ÖNORM EN ISO 354 / in m² per absorber

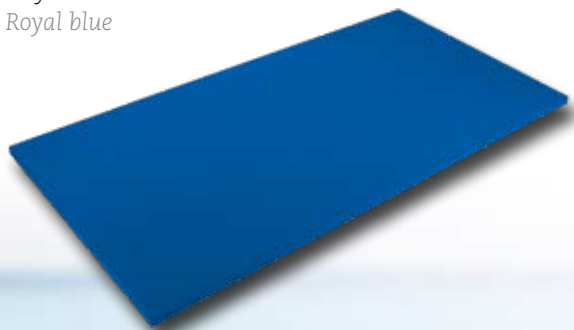
	Format in mm Dimensions in mm	Gewicht in kg Weight in kg	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz
S635	2500x1250x40	ca. 6	0,6	2,25	3,05	3,06	3,5	3,82
S636	2200x1250x40	ca. 5	0,53	1,98	2,68	2,68	3,11	3,42
S637	1900x1250x40	ca. 4	0,46	1,71	2,31	2,32	2,66	2,9
S638	2500x625x40	ca. 3,5	0,27	1,09	1,74	1,74	1,98	2,05
S639	2200x625x40	ca. 3	0,24	0,96	1,53	1,53	1,74	1,84
S640	1900x625x40	ca. 2,5	0,21	0,83	1,32	1,32	1,5	1,55

Stoffbezüge / Fabric covers

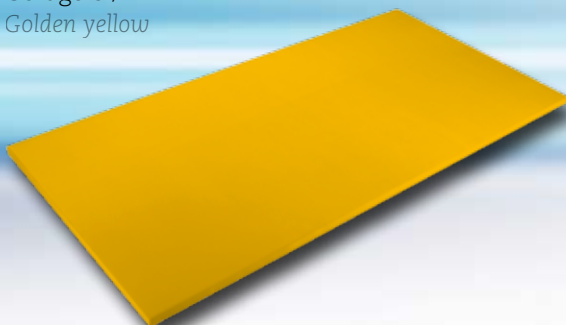
Reinweiß /
Pure white



Royalblau /
Royal blue



Goldgelb /
Golden yellow



Rot /
Red



Kristall /
Crystal



Kiesel /
Gravel



Ecrue /
Raw silk



Silbergrau /
Silver grey



Vorteile der Decken- und Wandsegel – siehe Rückseite. For the advantages of ceiling and wall sails - please see the reverse side.

Die angegebenen Farbmuster sind nicht verbindlich – Farbabweichungen möglich.

Sonderausführungen mit Stoffbezug auf Anfrage möglich.

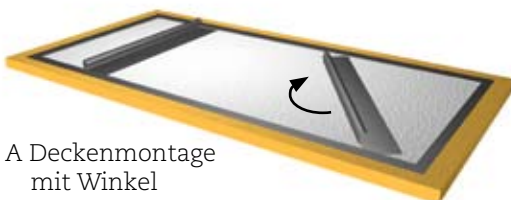
The given colour samples are non-binding - colour deviations are possible.

Special versions with a fabric cover are available on request.

BASOTECT® ist ein eingetragenes Markenzeichen der BASF Ludwigshafen.

BASOTECT® is a registered BASF Ludwigshafen trademark.

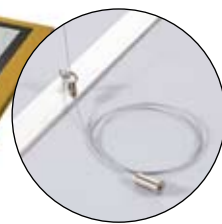
Befestigungsvarianten / Anchorage methods



A Deckenmontage
mit Winkel
(fixer Deckenabstand)
A Ceiling installation with an angle
(fixed distance to ceiling)



B Deckenmontage
mit Seilabhängung
(variabler Deckenabstand)
B Ceiling installation with wire suspension
(variable distance to ceiling)



C Wandmontage
mit Winkel
(fixer Wand-
abstand)
C Wall mounting
with an angle
(fixed distance
to wall)



Seilabhängung
optional
Optional wire
suspension

Vorteile von Akustik-Decken- und Wandsegel:

- Umfassende Einsatz- und Farbmöglichkeiten
- Modernes, zeitloses Design
- Mit Stoffbezug leicht zu reinigen
- Geringes Gewicht
- Hervorragende Absorptionswerte
- Optimal für nachträgliche Akustikverbesserung

Advantages of acoustic ceiling- and wall sails:

- Comprehensive range of applications and colour possibilities
- Modern, timeless design
- Easy-to-clean fabric covers
- Low weight
- Outstanding absorption values
- Ideal for acoustic improvements through retrofitting

Diese technischen Informationen entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Erfahrungen sowie externen und werksinternen Prüfungen und Messungen. Alle Angaben sind unverbindlich und schließen jegliche Haftung von Schäden aus. Sie befreien den Verarbeiter aufgrund der Vielzahl von möglichen Einflüssen bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

This technical data corresponds with our current knowledge, as well as external and in-company testing and measurements. All information is non-binding and excludes any liability for damage. Moreover, as a result of the diversity of possible influences during the processing and use of our products, it does not release processors from the obligation to carry out their own checks and trials.

audiotec®

... UND SIE HÖREN DAS WESENTLICHE
... AND YOU ONLY HEAR WHAT'S IMPORTANT

Eurofoam GmbH
Lärmreduktion & Akustikverbesserung
Eduard-Sueß-Straße 25, 4020 Linz
Telefon +43/732/381024-0
Fax +43/732/381024-230
Email: audiotec@eurofoam.at
www.audiotec.at