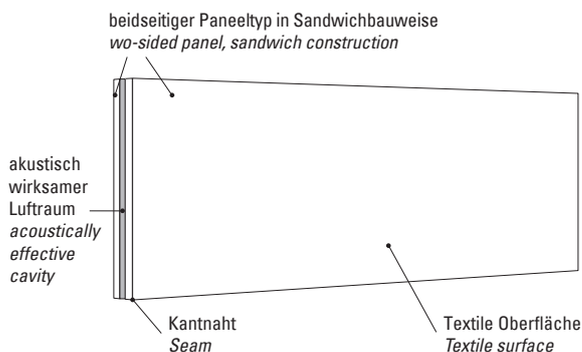


FACTSHEET

ARCHITECTS TEXTILE

PANEL OVERVIEW

open space acoustic system



Paneeltyp / Type of panel

Textiles Akustikpaneel (beidseitig wirksam) mit innenliegendem Funktionsrahmen (schwarz eloxiert) zur flexiblen Anbindung von Standfüßen oder Seilsystemen zur freien Strukturierung im Raum.

Textile-covered acoustic panel (two-sided) with a concealed frame (anodized black) to use together with bases or suspension systems to flexibly design interior spaces.

Größe & Gewicht / Size and weight

Paneele

45 x 160 cm	Stärke 6,0 cm	8,5 kg
60 x 160 cm	Stärke 6,0 cm	10,5 kg
45 x 200 cm	Stärke 6,0 cm	11,0 kg
60 x 200 cm	Stärke 6,0 cm	13,0 kg
120 x 160 cm	Stärke 6,5 cm	22,0 kg

Anbindungselemente

CENTERBASE	48 x 20 cm	1,3 kg
CIRCLEBASE	Durchmesser 20 cm	je 0,5 kg
MAGNETBASE	Durchmesser 7,2 cm	je 0,5 kg
CONNECT 1	T 58 x B 39 x H 60 mm Klemmhöhe: 5-35 mm	0,25 kg
CONNECT 2	T 58 x B 39 x H 100 mm Klemmhöhe: 35-75 mm	0,35 kg
AIR STANDARD		0,5 kg
AIR MAGNET		0,8 kg
AIR LINK		0,25 kg
FLOORBASE	29 x 62 cm	14 kg

Farben & Stoffqualität / Colors & Fabric quality

Frei wählbar aus 107 verschiedenen Farbtönen (56x uni, 51x melangiert). 100 % Schurwolle in der Qualität Divina 3, Divina Melange 2 und Divina MD von Kvadrat.

107 different hues to choose from (56 mono, 51 mottled).

100 % virgin wool with the Divina 3, Divina Melange 2 and Divina MD fabrics by Kvadrat.

Verarbeitung / Workmanship

Die Paneele werden individuell von Hand gefertigt. Besonderes Qualitätsmerkmal sind die feinen Nähte an den Kanten.

All panels are individually manufactured by hand. The fine stitching along the panel edges estifies to this high quality standard.

Umwelt / Greenguard

Zertifiziert und ausgezeichnet mit dem international anerkannten GREENGUARD-Gütesiegel in der höchsten Klassifizierungsstufe entsprechen ARCHITECTS Paneele den LEED Standards für nachhaltig gestaltete Architektur.

Our products fulfill the LEED standards for sustainable design in architecture, having been awarded the GREENGUARD seal of approval and certified in the highest rating category by GREENGUARD, an accredited international institute for green building.

Akustische Qualität / Acoustic quality

Geprüft im Hallraum und zertifiziert nach DIN EN ISO 354 vom anerkannten Akustikbüro Oldenburg garantiert das textile Paneelsystem ARCHITECTS eine hohe akustische Wirksamkeit zur Verbesserung der raumakustischen Situation.

ARCHITECTS panel system is certified according to DIN EN ISO 354 by the accredited Akustikbüro Oldenburg, thus acting as a guarantee of noticeable improvement in the acoustic properties of a room.



Geprüft im Hallraum und zertifiziert nach DIN EN ISO 354.

Patent Pending Product

Varianten / Variety

ARCHITECTS DESKTOP

Lösungen zum Aufstellen auf Tischen und Sideboards / *Free-standing solutions to place panels on tables or sideboards*

CENTERBASE: Standfuß mit ovaler Fußplatte. Anbindung mit folgenden Paneelgrößen möglich: 45x160 / 60x160 / 45x200 / 60x200. Erhältlich in Weiß, Aluminium, Schwarz. / *Base, consisting of an oval base plate. For the following panel sizes: 45x160 / 60x160 / 45x200 / 60x200. Available in white, aluminium, black.*

CIRCLEBASE: Zwei Standfüße mit runder Fußplatte. Anbindung mit folgenden Paneelgrößen möglich: 45x160 / 60x160 / 45x200 / 60x200. Erhältlich in Weiß, Aluminium und Schwarz. / *Two bases, each consisting of a round base plate. For the following panel sizes: 45x160 / 60x160 / 45x200 / 60x200. Available in white, aluminium, black.*

MAGNETBASE: Zwei runde Magnetfüße aus gummiemanteltem Magnet-system mit oberer Abdeckung. Anbindung mit folgenden Paneelgrößen möglich: 45x160 / 45x200. Erhältlich in Chrom und Schwarz. / *Two round magnetic bases using a rubberized magnetic system with an upper cover. For the following panel sizes: 45x160 / 45x200. Available in chrome and black.*

CONNECT: Zwei Tischklemmen. Anbindung mit folgenden Paneelgrößen möglich: 45x160 / 60x160 / 45x200 / 60x200. Aluminium natur eloxiert und Pulverbeschichtung matt, ähnlich RAL 9006. / *Two table clamps. For the following panel sizes: 45x160 / 60x160 / 45x200 / 60x200. Clear anodized aluminum and matt powder coating, similar to RAL 9006.*

ARCHITECTS AIR

Lösungen zum Abhängen / *Suspension solutions*

AIR STANDARD: Seilsystem zum Abhängen von Beton- und Leichtbaudecken. Anbindung mit allen Paneelgrößen möglich. / *Suspension system to suspend panels from a concrete or lightweight ceiling. For use with all panel sizes.*

AIR MAGNET: Seilsystem zum flexiblen Abhängen von Metalldecken. Anbindung mit allen Paneelgrößen möglich. / *Suspension system for flexible installation from metal ceilings. For use with all panel sizes.*

AIR LINK: Seilverbindung zwischen zwei Paneelen. Anbindung mit allen Paneelgrößen möglich. / *Cable connection between two panels. For use with all panel sizes.*

ARCHITECTS GROUND LEVEL

Stellwandlösungen / *Solutions for partitioning*

FLOORBASE: Standfuß mit ovaler Fußplatte zum Aufstellen auf den Boden. Anbindung mit folgenden Paneelgrößen möglich: 60x160 / 120x160. Erhältlich in Graualuminium, Dunkelgraubraun, Weiß. / *Base with oval base plate position on the floor. For the following panel sizes: 60x160 / 120x160. Available in grey aluminium, dark grey-brown, white.*

		panel size →				
		connection ↓ element				
		45 x 160	60 x 160	45 x 200	60 x 200	120 x 160
DESKTOP	centerbase					
	circlebase					
	magnetbase					
	connect					
GROUND	floorbase					
AIR	air standard / magnet					
	air link					

* Paneelausrichtung ist quer & hochkant möglich. / *Panels can be positioned horizontally or vertically.*