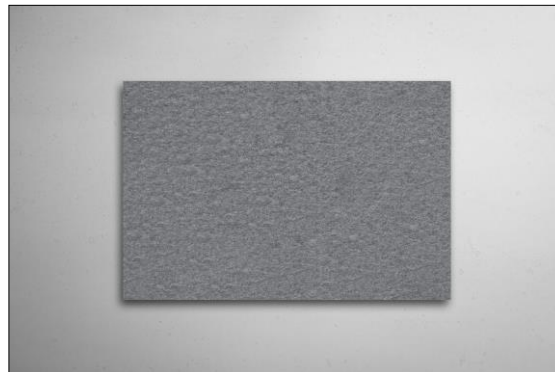


## MUTE+ board S40

Schallabsorber aus Polyester, eckig, 40 mm

Der Klassiker unter den Schallabsorbern: mit MUTE+ board erhalten Sie Schallabsorber aus hochwertigem Polyester. Dadurch verbessern Sie nicht nur die Akustik in Ihren Räumen, sondern erhalten zugleich eine nachhaltige Lösung. Der Schallabsorber ist in verschiedenen Farben erhältlich – ist unabhängig von der Ausführung aber zu 100 % recycelbar. Wenn Sie Ihren Schallabsorber individuell gestalten möchten, sind auch andere Abmessungen, Geometrien und weitere Ausführungen wie Lamellen gerade oder als Welle, Freiformen usw. jederzeit realisierbar.

- mineralfaserfrei, allergikerfreundlich
- schadstoffgeprüft nach Oeko-Tex® Standard 100
- 100 % recycelbar
- Montage an Decke oder Wand im Innenbereich
- Schallabsorberklasse: B und A
- 90° Ecken, alternativ gerundete Ecken
- individuelle Größen und Formen möglich



### Technische Daten

Form	rechteckig	
Standardabmessungen	Länge (L)	1.000 mm, 1.500 mm, 2.000 mm
	Breite (B)	1.000 mm
Individuelle Abmessungen	Länge (L)	300 - 3.000 mm
	Breite (B)	300 - 2.000 mm
Höhe	40 mm	
Ecke	90°	
Material	Polyester	
Gewicht	ca. 4 kg/m <sup>2</sup>	
Revisionierbarkeit	werkzeuglos abnehmbar	

### Brandschutz

#### Baustoffklasse

Baustoffklasse	DIN 4102	B1
----------------	----------	----

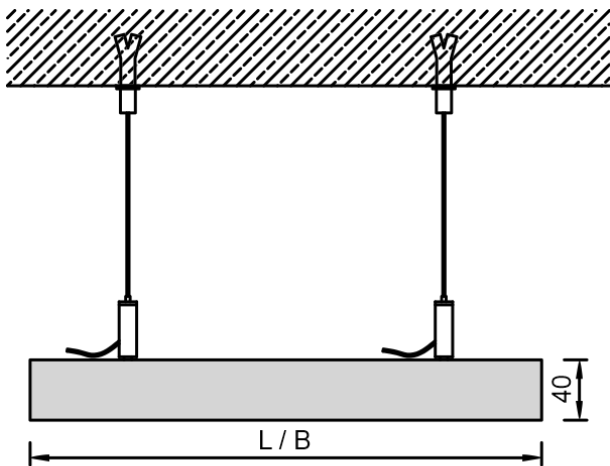
## Akustik

### Raumakustik

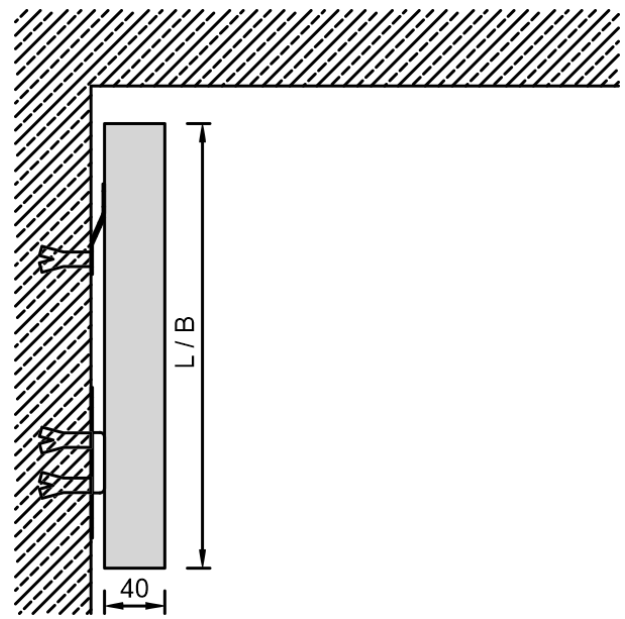
bewerteter Schallabsorptionsgrad	DIN EN ISO 354	$\alpha_w$	0,80 - 1,00
Schallabsorberklasse	DIN EN ISO 11654		B - A

### Detail

#### Decke

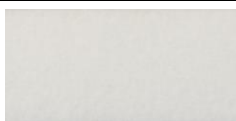


#### Wand



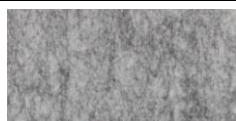
## Oberflächen

### Absorber



white

Glanzgrad: 4 - 5 GU



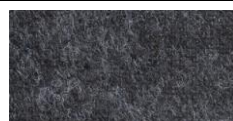
grey marbled

Glanzgrad: 3 - 4 GU



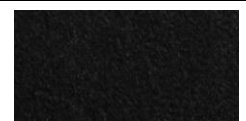
darkgrey marbled

Glanzgrad: 2 - 3 GU



nightgrey marbled

Glanzgrad: 1 - 2 GU



black

Glanzgrad: 1 - 2 GU

Hinweis: Die Darstellung der Farben und Strukturen ist nicht verbindlich, da Helligkeit und Kontrast je nach Monitor und Druck variieren können. Unterschiede sind daher möglich.

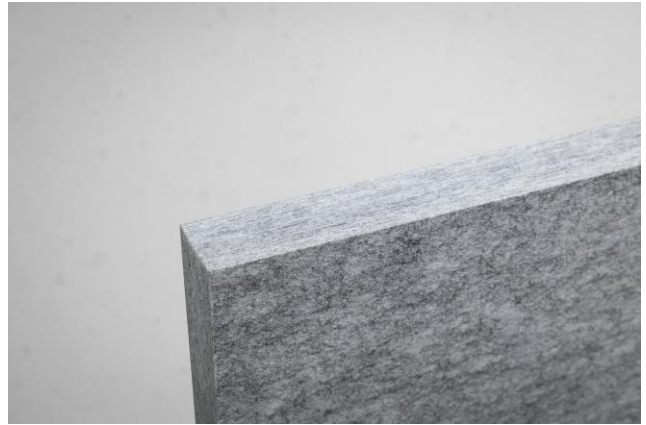
Durch unterschiedliche Produktionschargen kann es unweigerlich zu Farbdifferenzen der Absorber kommen.

Die Chargen-Ungleichheit ist kein Reklamationsgrund.

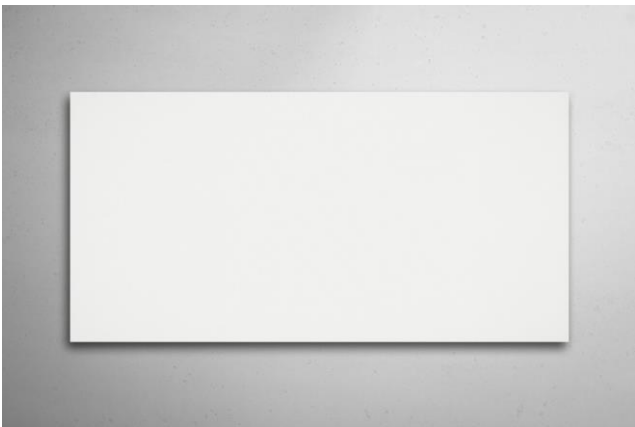
## Anwendungsbeispiele



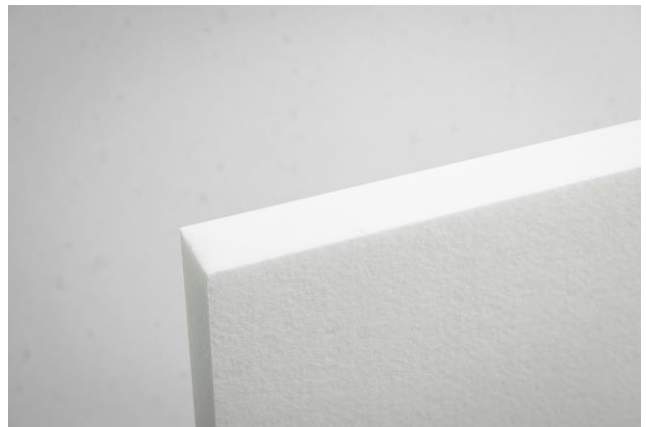
grey marbled



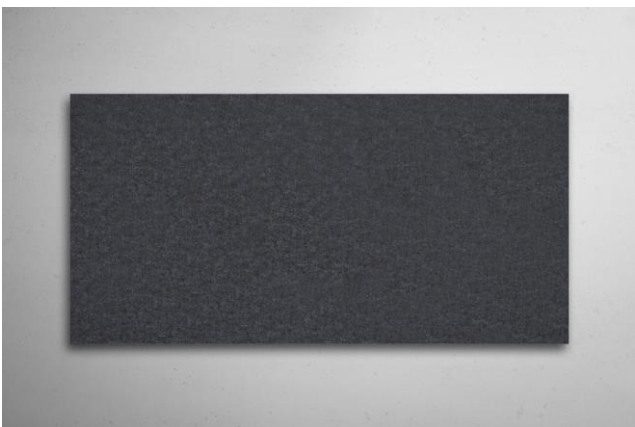
grey marbled



white



white



nightgrey marbled



nightgrey marbled

## Projektlösungen

Dieses Datenblatt bezieht sich auf die Standardausführung des oben genannten Produkts. Gerne erarbeiten wir mit Ihnen die passende Lösung für Ihr Projekt. Angepasst an Ihr Bauvorhaben erhalten Sie ein komplett aufeinander abgestimmtes System. Projektspezifische Ausführungen und Anpassungen sind ergänzend aus den Angebotsunterlagen zu entnehmen.