

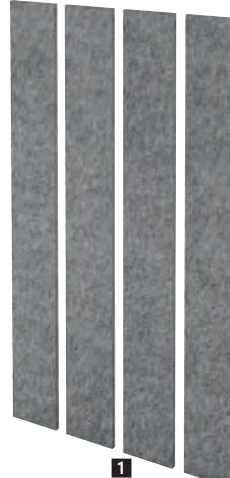
Akustik-Wandelement

- **Schwer entflammbar**
Gemäß DIN 4102 (B1).

- **Schallschutzhilf**
Polyestervlies, grau meliert.
25 mm stark.
Schallschutzklasse C.

- **Montage**
Durch Anheften an den mitgelieferten Metallplatten mittels der auf der Rückwand befestigten Magnetstreifen.

- **Lieferumfang**
1 Pack = 4 Stück.



✓ TOP

Absorption von 80 % der Schallwellen:

Im sprachrelevanten Bereich von 250 bis 2500 Hz werden bis zu 80 % der auftreffenden Schallwellen absorbiert. Ebenso wird auch eine gute Schalldämpfung durch das hohe Raumgewicht von ca. 120 kg/m³ erreicht (Schallschutzklasse C).

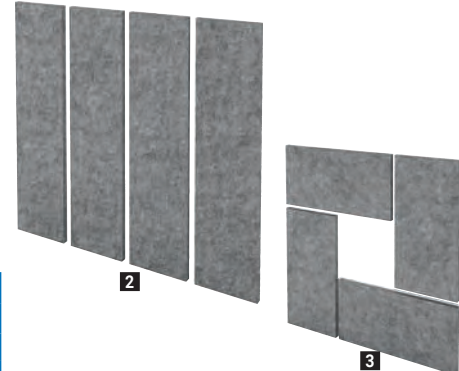


Abb.	Maße BxTxH mm	Wandbreite mm	€	Bestell-Nr.
1	250x25x2000	4x 250	549,50	3078 1930
2	250x25x1000	4x 250	342,00	3078 1931
3	320x25x 650	4x 325x650	303,50	3078 1932

Akustik-Trennwand, freistehend

- **Schwer entflammbar**
Gemäß DIN 4102 (B1).

- **Schallschutzhilf**
Filzoptik, grau meliert.
25 mm stark.
Schallschutzklasse C.
Mit Ausklinkung
für Kabeldurchführung.

- **Einzelnen verwendbar**

✓ TOP

Überall einzeln stellbar:

Alternativ kann die Stellwand mittels Lederriemen mit anderen Stell- oder Eckstellwänden verkettet werden.



Einsatzbeispiel

Akustik-Eckstellwand

- **Schwer entflammbar**
Gemäß DIN 4102 (B1).

- **Schallschutzhilf**
Filzoptik, grau meliert.
25 mm stark.
Schallschutzklasse C.
Ausklinkung für Kabeldurchführung.

- **Einsatz**
Nur in Verbindung mit einer geraden Stellwand verwendbar,
Verkettung mittels Lederriemen.

Aufstellhöhe mm	Wandmaße BxH mm	Winkelstellung °	€	Bestell-Nr.
1800	2x 500x1800	0-90	474,50	3078 1941

