

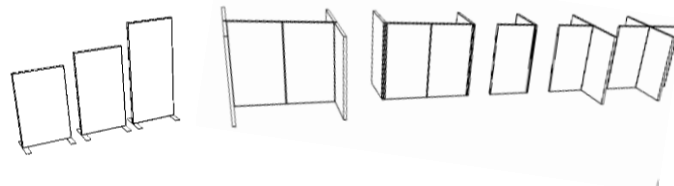
## Technische Daten

- Produkt: Schallabsorber  
 System: Schallabsorberbierende Schirmungswände
- Beschreibung: 46 mm Aluminiumkonstruktion mit Absorbervliesfüllung und Stoffbezug (Rahmen seitlich sichtbar)  
 Der Stoffbezug ist gekedert, so dass ein Austausch problemlos möglich ist.  
 Kobination Stoff / Plexiglas möglich  
 Verkettung als L, H, X möglich (auch ohne Fußplatten)
- Material: Aluminium (silber eloxiert) + UV-beständiges Akustikvlies **100 % recycelbar**  
**OEKO-TEX Produktgruppe 100 zertifiziert**
- Befestigung: Die Schallabsorber werden mit zwei Fußplatten aufgestellt oder zusammenhängend mit Elementverbindern.  
 Die Fußplatten bestehen aus eloxiertem Aluminium (silber) und haben eine Aufbauhöhe von ca. 5 mm

Abbildung:

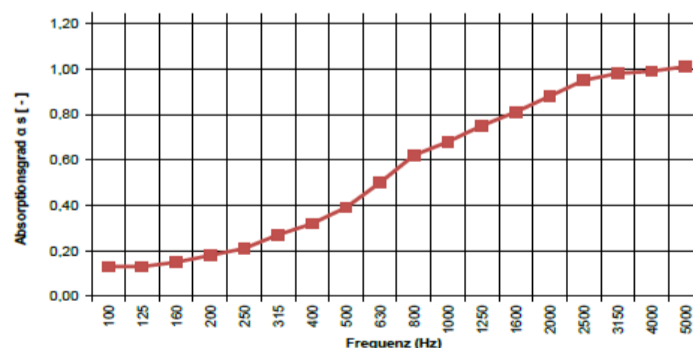
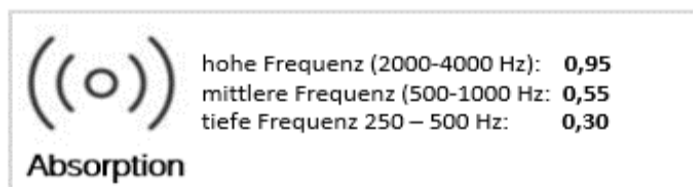


Montagemöglichkeit:



Brandverhalten: DIN 4102-1:1998-05-B1

Absorptionswerte: **Absorberklasse D Alpha w=0,40**  
 Schalldämmung: **gut**



Frequenz [Oktave]	Alpha p
125	0,15
250	0,20
500	0,40
1000	0,70
2000	0,90
4000	1,00

Gut geeignet für die Trennung zwischen Arbeitsplätzen und Zonierungen (z. B. für Bürogebäude, Gastronomie)

Durch Produktionstoleranzen können die Maße um ca. +/- 2 mm abweichen.  
 Veränderungen, die ohne Einfluss auf die technischen Eigenschaften bleiben, behalten wir uns vor.