

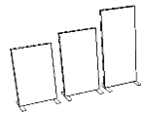
## Technische Daten

- Produkt: Schallabsorber  
 System: Schallabsorbierende Schirmungswände
- Beschreibung: Der Schallabsorber sorgt durch das speziell komprimierte Vliesmaterial (4000 g/m<sup>2</sup>) für die optimale Reduzierung des Nachhalls im sprachfrequenten Bereich. Schnelles umstellen kann durch eine Person erfolgen.
- Material: stabiles selbsttragendes UV-beständiges Akustikvlies 25 mm **100 % recycelbar**  
**OEKO-TEX Produktgruppe 100 zertifiziert**
- Befestigung: Die Schallabsorber werden zwei Fußplatten aufgestellt  
 Die Fußplatten bestehen aus bepulvertem Stahl (schwarz) und haben eine Aufbauhöhe von ca. 5 mm

Abbildung:

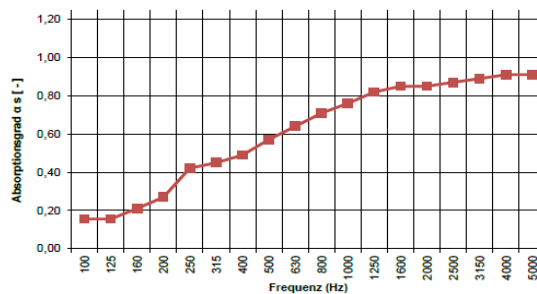
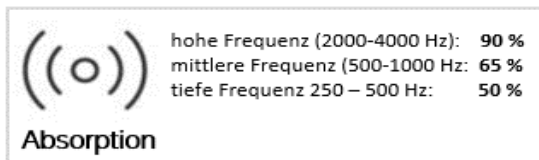


Montagemöglichkeit:



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

Absorptionswerte: **Absorberklasse C Alpha w=0,60**



Frequenz [Oktave]	Alpha p
125	0,15
250	0,40
500	0,55
1000	0,75
2000	0,85
4000	0,90

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.