

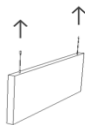
Technische Daten

- Produkt: Schallabsorber
 System: Schallabsorber für die vertikale Deckenabpendelung
- Beschreibung: Der Schallabsorber sorgt durch das speziell komprimierte Vliesmaterial (4000 g/m²) für die optimale Reduzierung des Nachhalls im sprachfrequenten Bereich.
- Material: stabiles selbsttragendes UV-beständiges Akustikvlies 25 mm **100 % recycelbar**
OEKO-TEX Produktgruppe 100 zertifiziert (Ecken auf Wunsch abgerundet)
- Befestigung: Die Schallabsorber werden mit einem Seilsystem von der Decke abgehängt.
 Die Seile sind von der Höhe individuell bis 1,5 m regulierbar.

Abbildung:

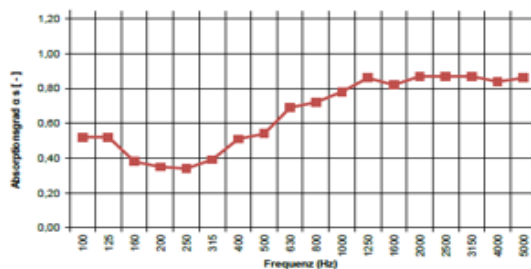
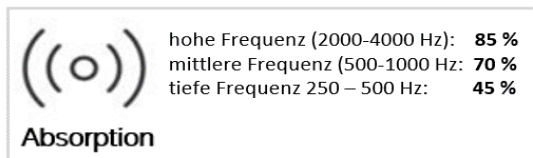


Montagemöglichkeit:



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

Absorptionswerte: **Absorberklasse C Alpha w=0,75**



Frequenz [Oktave]	Alpha p
125	0,45
250	0,35
500	0,60
1000	0,80
2000	0,85
4000	0,85

Absorptionsprüfung: Prüfung je 2400 x 600 x 25 mm, Reihenabstand 600 mm

Gut geeignet für die Absorption bei hohen Decken und weitläufigen Flächen (z. B. für Bürogebäude, Gastronomie, Schulen)

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