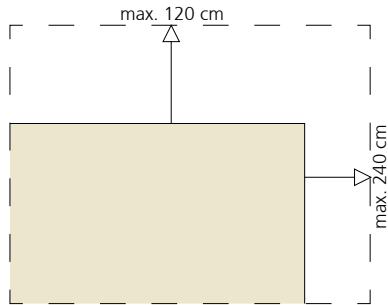


Technische Daten



- Abmessungen:** Länge und Breite 120 x 240 cm / Tiefe 50 mm
Sonderformate auf Anfrage möglich
- Material:** 100 % Polyestervlies, formbeständig und zugfest
- Eigenschaften:** reinweiß, Sonderfarben auf Anfrage
UV-stabil, hydrophob, reinigungsbeständig,
gemäß Öko-Tex Standart 100 schadstoffgeprüft,
atmungsaktiv und allergikerfreundlich
- Gewicht:** ca. 3000 g/m²
- Recycling:** Das verwendete Material besteht zu 100% aus sorten-
rein rezykliertem Polyesterfasern und ist nach Demontage
uneingeschränkt wiederverwertbar.
- Brandverhalten:** Nach Baustoffklasse DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1:
B1 – s1 d0 / B1.

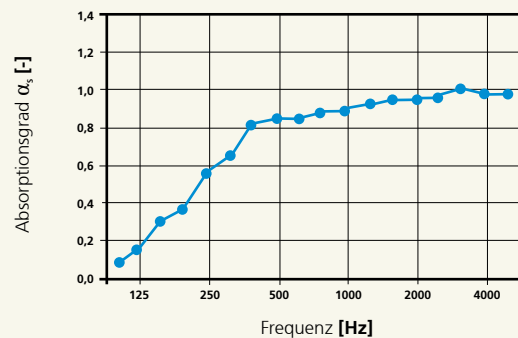
Schallabsorption

Schallabsorptionsgrad nach DIN EN ISO 354, DIN EN ISO 11654, ASTM C 423 | FACTORY Fibre

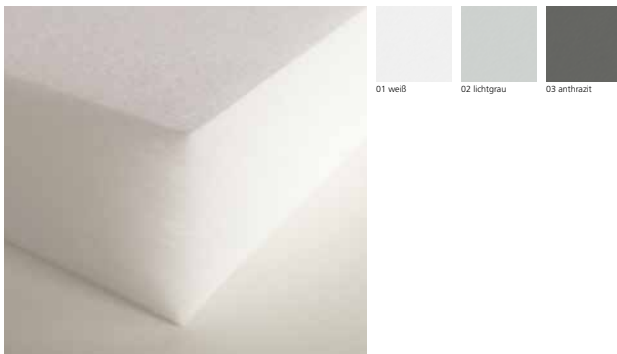
Praktischer Schallabsorptionsgrad
nach DIN EN ISO 11654

Frequenz [Hz]	α_p [-]
125	0,17
250	0,55
500	0,86
1000	0,89
2000	0,96
4000	0,98

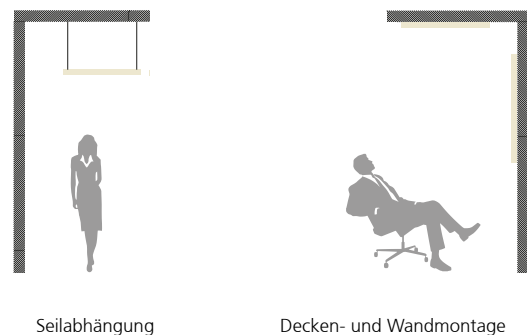
NRC = 0,81
SAA = 0,81
 $\alpha_w = 0,85$
Schallabsorberklasse B



Farben



Montage



Wir behalten uns Anpassungen vor, die der technischen Weiterentwicklung des Produktes dienen.

Stand technische Daten 30.10.2018