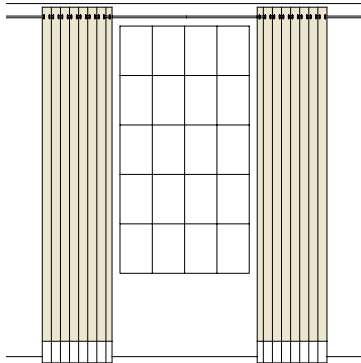


Technische Daten



- Abmessungen:** Länge beliebig / Breite 300 cm
- Materialien:** 100 % Schurwolle
- Stoff:** 100 % Schurwolle (Merinoschaf), gestrickt, angewalkt, 36 Standard-Farben, jede Sonderfarbe möglich; antistatisch und schmutzabweisend, leicht zu reinigen
- Gewicht:** 700 g / m²
- Recycling:** Das Material ist uneingeschränkt wiederverwertbar.
- Brandverhalten:** Nach Baustoffklasse DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1: „ohne weitere Anforderung“ (D – s1 d0 / B2). Ausrüstung auf B1 möglich.

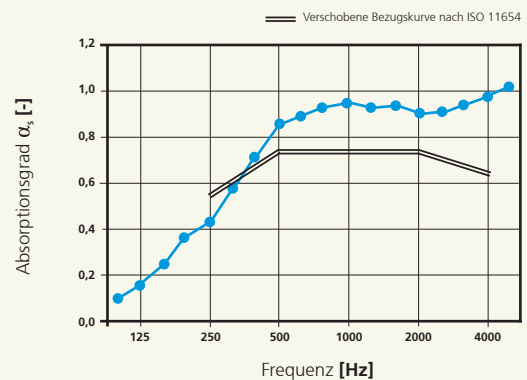
Schallabsorption

Schallabsorptionsgrad nach DIN EN ISO 354, DIN EN ISO 11654, ASTM C 423
 Aufbau 1: gerafft hängend, Montageart G-100 gemäß DIN EN ISO 354

Praktischer Schallabsorptionsgrad
 nach DIN EN ISO 11654

Frequenz [Hz]	α_p [-]
125	0,15
250	0,45
500	0,80
1000	0,90
2000	0,90
4000	1,00

NRC = 0,80
 SAA = 0,78
 $\alpha_w = 0,75$ (H)
 Schallabsorberklasse C



Farben



Es steht eine Palette von 36 Farben zur Auswahl. Sonderfarben und Bedruckung auf Anfrage möglich.

Montage

