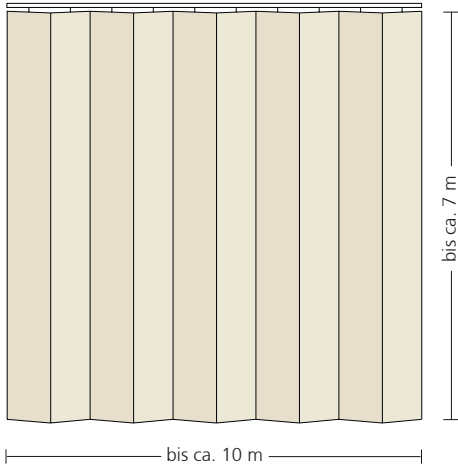


### Technische Daten



### Abmessungen:

Länge bis ca. 10 m / Höhe bis ca. 7 m  
Lamellenbreite wählbar zwischen 15 – 40 cm  
Lamellenstärke ca. 60 mm

### Material:

Reflektierende Seite: Verbundmembran Synthetikgewebe  
Absorbierende Seite: Gittermembran, Synthetikgewebe  
Schalldämmung: Akustikvlies aus 100% Synthetikfasern, Öko-Tex Standard 100

### Schiene:

Doppel-Helmrollen in verzinkter Helmschiene

### Gewicht:

5,8 kg/m<sup>2</sup>

### Brandverhalten:

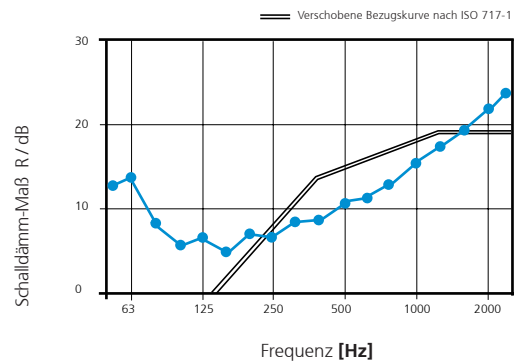
Außenverkleidung Membran/Absorber schwer entflammbar B1/DIN 4102, Schalldämmung innen M2 (NFP 92-507)

### Schalldämm-Maß

Schalldämm-Maß nach ISO 717-1

Praktisches Schalldämm-Maß nach ISO 717-1

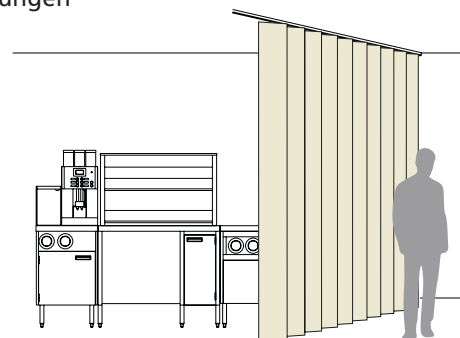
Frequenz [Hz]	R Terz [dB]	Frequenz [Hz]	R Terz [dB]
100	5,9	800	12,4
125	6,2	1000	15,4
160	5,1	1250	17,2
200	7,0	1600	19,3
250	6,9	2000	21,6
315	8,6	2500	23,6
400	8,9	3150	26,1
500	10,4	4000	28,8
630	10,8	5000	30,7



### Farbe



### Anwendungen



Montage als flexibler Schallschirm