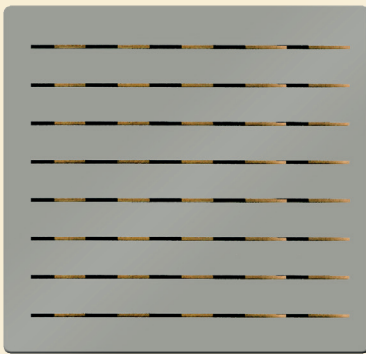
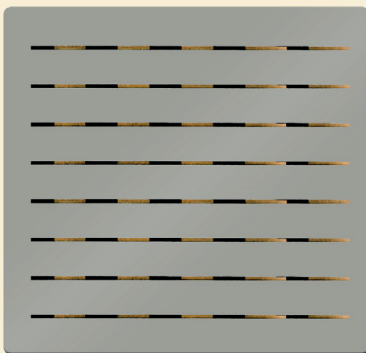


DekorA[k]tiv® Akustiksysteme

DA[k] M260



Vorderseite 16/2,0



Rückseite 16/2,0

630 - 2500 Hz α_w 0,70

Die angegebene Perforation 16/2,0 (16/2,0) bedeutet:

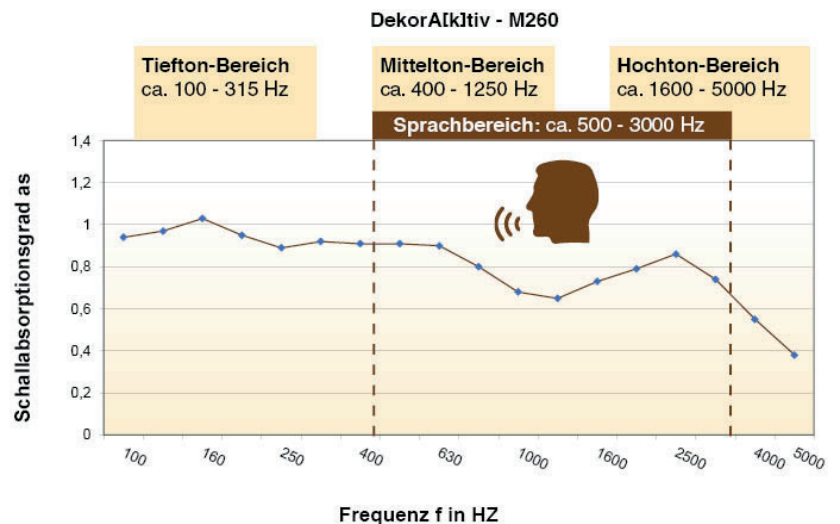
- 16 mm Stegbreite
- 2,0 mm Schlitzbreite

Perforation: Vorderseite: 16/2,0 – Rückseite: 16/2,0

Offene Fläche (%) ca.: Vorderseite 11,11 – Rückseite 11,11

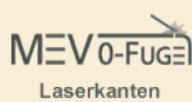
Schlitzanzahl (pro m2) ca.: Vorderseite 55 – Rückseite 55

Gewicht: ca. 480 kg pro m3



Schallabsorptionsgrad (α_s) nach DIN EN ISO 354

Frequenz HZ	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
Schallabsorptionsgrad (α_s)	0,94	0,97	1,03	0,95	0,89	0,92	0,91	0,91	0,90	0,80	0,68	0,65	0,73	0,79	0,86	0,74	0,55	0,38



Haben Sie noch Fragen? - Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail und lassen Sie uns über Ihr Projekt reden!

+49 (0) 7131.97 89 89.0 vertrieb@mev-fertigteile.de

Das MEV-Vertriebsteam steht Ihnen gerne zur Verfügung.