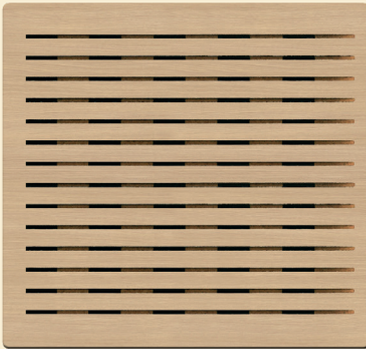
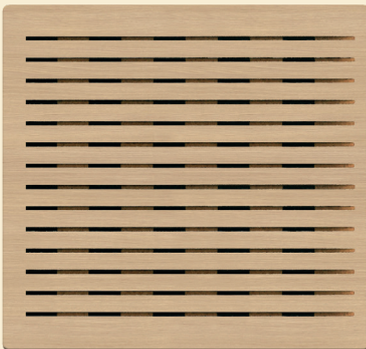


## DekorA[k]tiv® Akustiksysteme

### DA[k] M220



Vorderseite 8/2,0



Rückseite 8/2,0

630 - 2500 Hz  $\alpha_s$  0,85 (L)

Die angegebene Schlitzung 8/2,0 (8/2,0) bedeutet:

- 8 mm Stegbreite - 2,0 mm Schlitzbreite

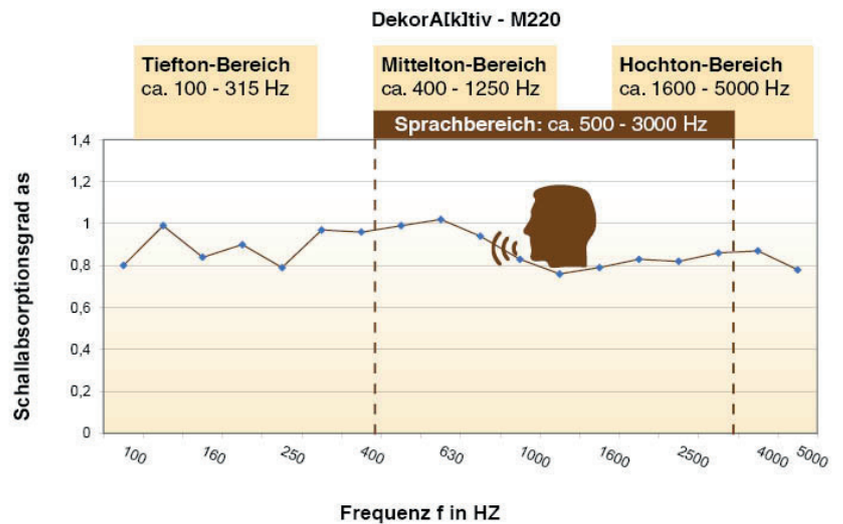
**Perforation:** Vorderseite: 8/2,0 – Rückseite: 8/2,0

**Offene Fläche (%) ca.:** Vorderseite 20 – Rückseite 20

**Schlitzanzahl (pro m<sup>2</sup>) ca.:** Vorderseite 100 – Rückseite 100

**Gewicht:** ca. 480 kg pro m<sup>3</sup>

Bewerteter Schallabsorptionsgrad ( $\alpha_w$  0,85)



Schallabsorptionsgrad ( $\alpha_s$ ) 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 ( $\alpha_s$ )	0,80	0,99	0,84	0,90	0,79	0,97	0,96	0,99	1,02	,094	0,83	0,76	0,79	0,83	0,82	0,86	0,87	0,78



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](mailto:vertrieb@mev-fertigteile.de)

Das MEV-Vertriebsteam steht Ihnen gerne zur Verfügung.