

Datenblatt Mikroform R4D0,5_V45

VS_2026_1



R = Raster (Lochabstand in mm): 4,0mm
 D = Durchmesser Bohrung in mm: 0,5mm

Lochanteil: 2,45%

- Anwendung:
- Decke
 - Wand
 - Schrankfront
 - Raumteiler
 - Einlegeplatte

PRODUKTOPTIONEN Akustikplatten von Trikustik werden auftragsbezogen und in hoher Variantenvielfalt gefertigt

- Perforation:** *Sichtseite* : Mikroperforierung
Rückseite: Nutung
- Akustikvlies:** schwarz, rückseitig aufkaschiert
Stärke: 15-19mm je nach Material / andere Stärken auf Anfrage möglich
- Kanten:** im Format Paneel → sauber geschnitten
 im Format Lamelle → längsseits mit Nut- und Stufenfeder
- Gestaltung:** lochfreie Randfrieze nach Kundenwunsch

- Formate:** Lamelle (fix) + Paneel (variabel)
Materialien: MDF und viele andere Materialien
Oberflächen: diverse Optionen je nach Material
Brandschutz: diverse Optionen je nach Material

ONLINE - SORTIMENTSÜBERSICHT

- verfügbare Formate+Maße
- verfügbare Materialien
- verfügbare Oberflächen
- Optionen zu Brandschutz

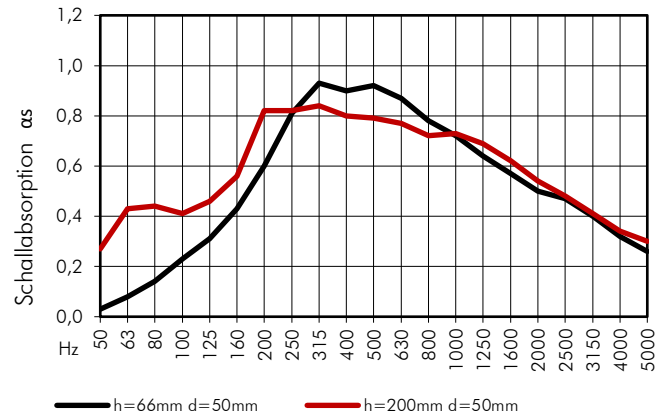
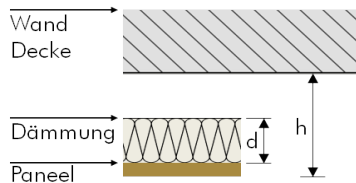


Alle Produktoptionen immer aktuell
 über QR Code-Scan oder den Link → www.trikustik.at/sortiment

Anwendung: Hinweise zu Verarbeitung, Montage und Pflege: www.trikustik.at

SCHALLABSORPTIONSWERTE

- Messung:** nach DIN EN ISO 354
Datenquelle: Zertifikat LGA/TÜV
Gültig für: Wand- und Deckenaufbauten
Vlies: SP50 oder gleichwertig
Dämmung: Sonorock oder gleichwertig



Aufbau	Hz	50	63	80	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000	
h=66mm d=50mm	α_s	0,03	0,08	0,14	0,23	0,31	0,43	0,60	0,81	0,93	0,90	0,92	0,87	0,78	0,72	0,64	0,57	0,50	0,47	0,40	0,32	0,26	α_w : 0,50(LM) SAA: 0,73
	α_p		0,10			0,30			0,80			0,90			0,70			0,50				0,35	
h=200mm d=50mm	α_s	0,27	0,43	0,44	0,41	0,46	0,56	0,82	0,82	0,84	0,80	0,79	0,77	0,72	0,73	0,69	0,62	0,54	0,48	0,41	0,34	0,30	α_w : 0,55(LM) SAA: 0,72
	α_p		0,40			0,50			0,85			0,80			0,70			0,55				0,35	