

Perfo 16/16/8 mm

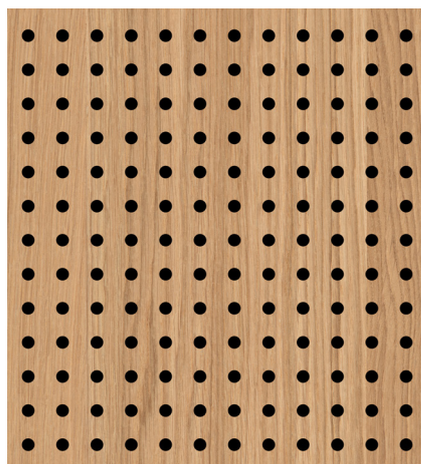
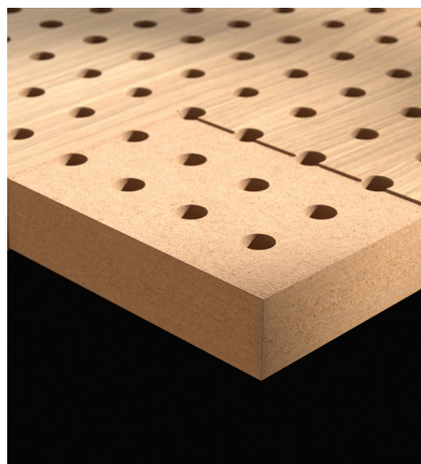
Perfo bietet die effiziente und robuste Technologie für Raumklang, Schalldämmung und Absorption in Einsatzgebieten, wo höchste Stabilität und Belastbarkeit gefragt ist. Die ideale Akustiklösung in Sporthallen, öffentlichen Bereichen oder grossen Hallen für Allzwecknutzung.

Vorderseite	Furnier / Schichtstoff / RAL/ NCS
Trägermaterial	MDF B2 / B1 / Gipsfaserplatte A2
Rückseite	Vlies
Brandklasse	Nach Anforderung
Stärke Trägermaterial	16 / 19 mm
Perforation	Durchgangsloch Durchmesser 1.5 – 10 mm, Achsabstände 32 / 16 / 8 mm
Perforation Rückseite	Lochdurchmesser < 3 mm = Rückseite gerillt
Kantenbearbeitung	Roh, sauber geschnitten
Montage	Sacklöcher oder unsichtbar nach Anforderung

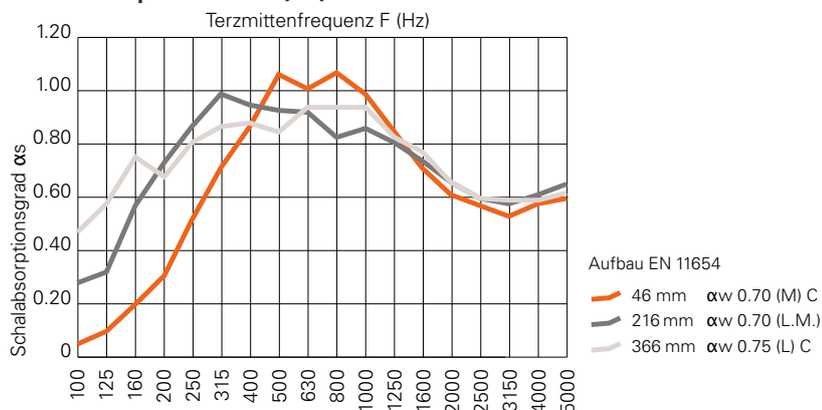
Optimale Plattenformate bezogen auf Trägermaterial und Oberfläche.
Weitere Formate auf Anfrage möglich.

Plattenbreite MDF/ Gipsfaser	400 / 600 / 1200
Plattenlänge MDF	3150 / 2750 / 2400 / 1200
Plattenlänge Gipsfaser	3000 / 2500

Formate max.	Länge	Breite	Dicke
Elemente MDF	4000	1200	16 / 19
Elemente Gipsfaser	3000	600	16 / 19



Schallabsorption Perfo 16/16/8mm



acsono

acsono ag | Eggasse 4a | 4852 Rothrist | Switzerland
T: +41 62 205 24 24 | info@acsono.com | acsono.com

Jetzt mehr erfahren
acsono.com/perfo

