

# Perfo 16/16/8 mm

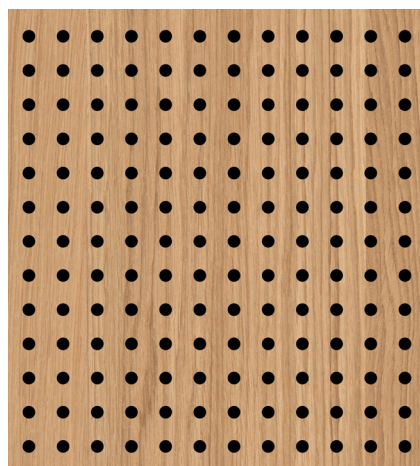
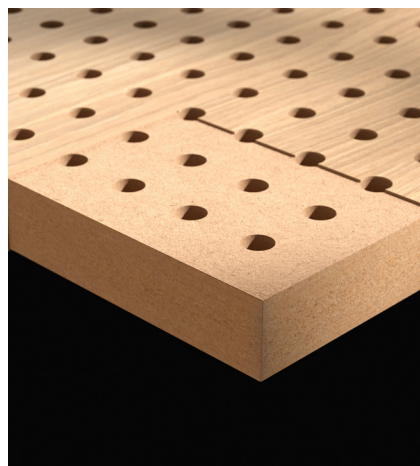
Perfo bietet die effiziente und robuste Technologie für Raumklang, Schalldämmung und Absorption in Einsatzgebieten, wo höchste Stabilität und Belastbarkeit gefragt ist. Die ideale Akustiklösung in Sporthallen, öffentlichen Bereichen oder grossen Hallen für Allzwecknutzung.

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

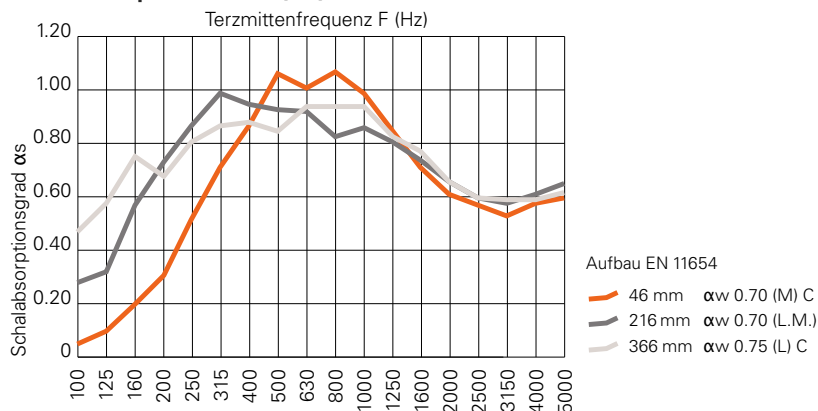
**Optimale Plattenformate bezogen auf Trägermaterial und Oberfläche.**  
Weitere Formate auf Anfrage möglich.

<b>Plattenbreite MDF/ Gipsfaser</b>	400 / 600 / 1200
<b>Plattenlänge MDF</b>	3150 / 2750 / 2400 / 1200
<b>Plattenlänge Gipsfaser</b>	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  
Tel. +41 62 205 24 24  
info@acsono.com, acsono.com

# senova

senova® Kunststoffe GmbH & Co. KG  
5723 Uttendorf, Gewerbestrasse 12  
Tel. +43 (0) 65 63 2 00 20-0  
office@senova.com, www.senova.com

Jetzt mehr erfahren  
[acsono.com/perfo](http://acsono.com/perfo)

