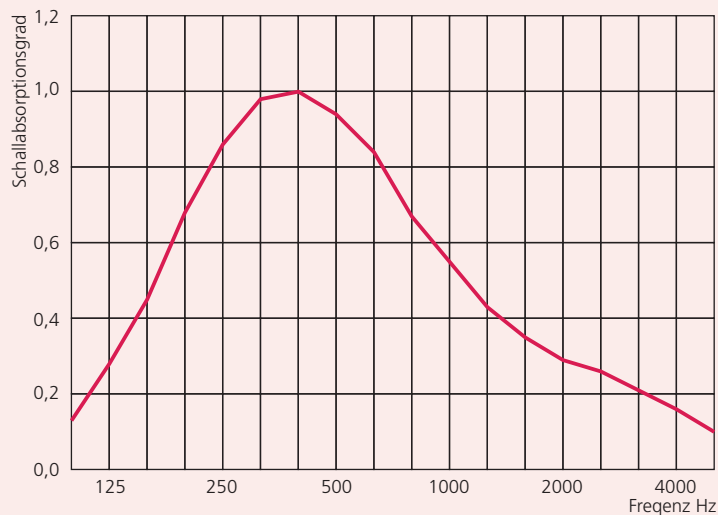


› Microperforierung Typ 8/8/5 – 1,2

für Decke, Wand und Raumteile

Messprotokoll – Schallabsorptionsgrad nach ISO EN 20 354



AUFBAU

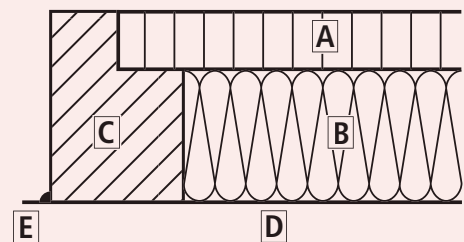
A: Akustikplatte: Microperforierung 1,2 mm
Abstand 8 mm
2,1 % offene Fläche
Rückseite: Akustikvlies

B: Dämmstoff: 40 mm Luftzwischenraum,
gefüllt mit Mineralwoll-
dämmung 40 mm

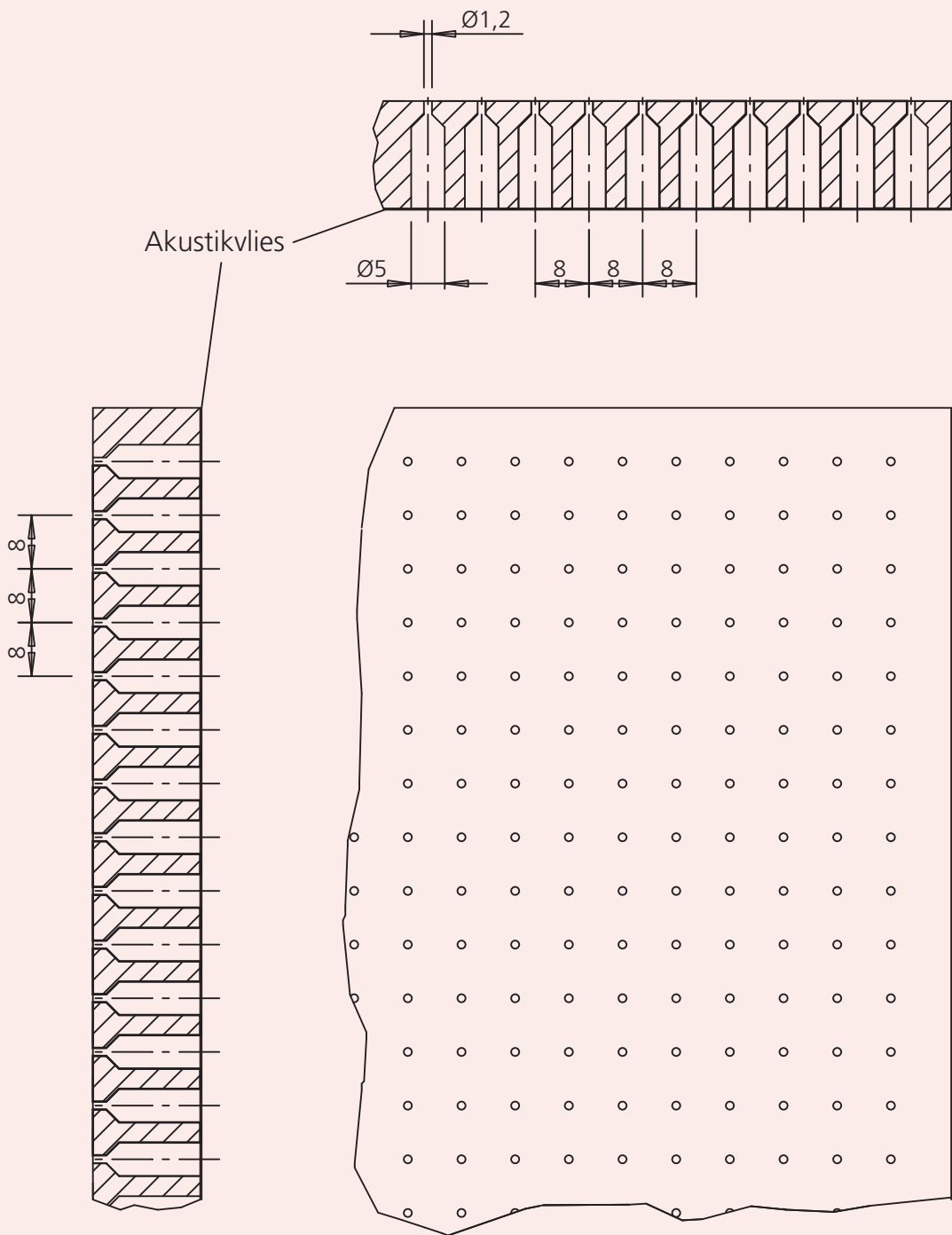
C: Rahmen: 40 mm MDF

D: Hallraumboden

E: Rahmen: elastisch abgedichtet



> Microperforierung Typ 8/8/5 – 1,2



2,1 % offene Fläche



STAUDIGEL
Akustik, Möbel & Design

Staudigel GmbH · Benzstraße 8 · 97209 Veitshöchheim
Tel. 09 31 9 70 54-0 · Fax 09 31 9 70 54-54 · E-Mail: info@staudigel.de
www.staudigel.de · www.alpha-akustik.de