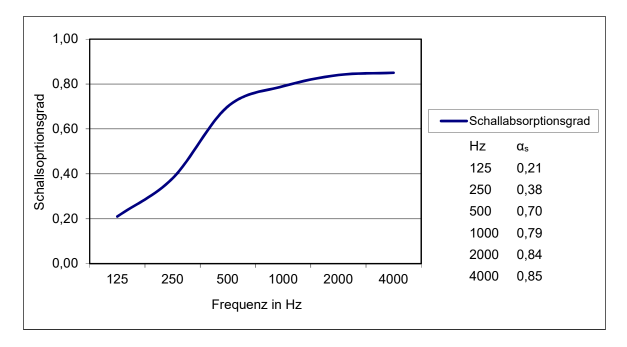


dikustik textile Paneelabsorber PA58

Auszug aus dem Prüfbericht

Bestimmung des Schallabsorptionsgrad α_{S} und bewertetem Schallabsorptionsgrad α_{W} im Hallraum

<u>Hinweis:</u> Als Auswerteergebnis ist nach DIN EN ISO 354 für Einzelabsorber (Stellwand) die äquivalente Schallabsorptionsfläche A je Prüfobjekt anzugeben. Hilfsweise wird unter Zugrundelegung der beidseitigen Oberfläche der Schallabsorptionsgrad ermittelt. Zusätzlich ist aus den Schallabsorptionsgraden α_s der bewertete Schallabsorptionsgrad α_w als Einzahlwert nach DIN EN ISO 11654 zu bestimmen.



Nutzung: frei im Raum
Holzrahmen stoffbezogen d = 58mm
Beidseitig mit Stoff umspannt
Innenliegende Absorberplatten

Der bewertete Schallabsorptionsgrad beträgt: αw = 0,70 (H)

Der Prüfaufbau ist in der Schallabsorberklasse C einzustufen.

Prüfinstitut: SG-Bauakustik Institut für schalltechnische Produktoptimierung