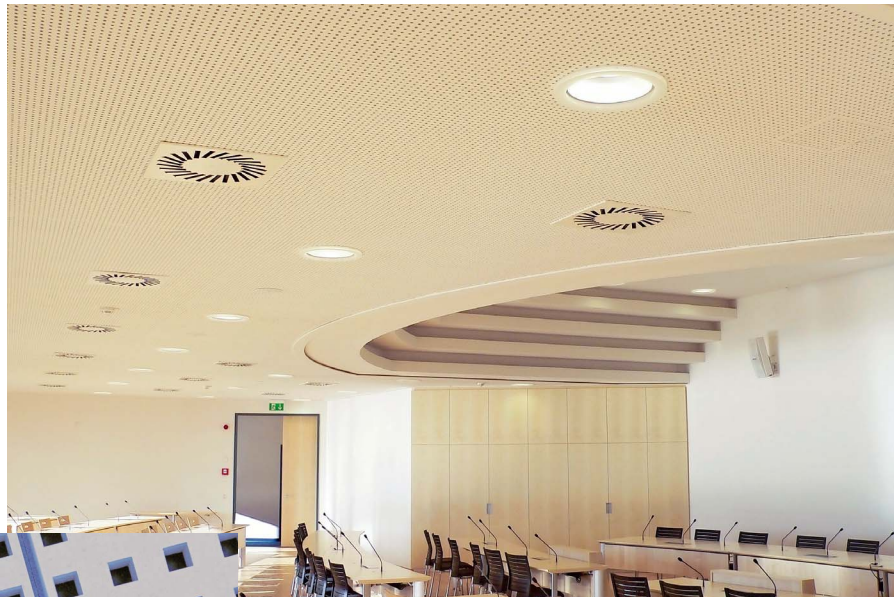
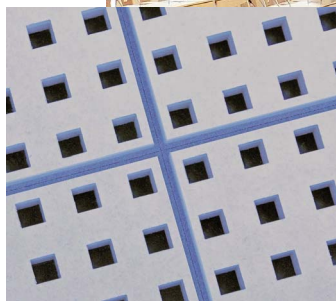


5



STABILE STOSSKANTEN

5

Nahezu fugenlose Akustikdecken aus Gipskartonplatten in den Schallabsorptionsklassen A bis D mit unterschiedlichen (runden oder eckigen) Lochbildern bietet Vogl Deckensysteme an. Damit die schallschluckenden Bauelemente noch wirtschaftlicher und ohne Verlegefehler verarbeitet werden können, hat der Hersteller eine neue Spachtelfugentechnik entwickelt: die »GSG 4-Fuge« (GSG steht dabei für »Genial Schnell Geschraubt«). Die damit ausgestatteten Akustikplatten sind bereits ab Werk vorgrundiert – also spachtelfertig – und besitzen vier stabile Stoßkanten in Form eines umlaufenden Falzes (üblich im Markt sind Produkte mit zweiseitigem Falz). Durch die präzise Kantenausbildung auf allen Seiten wird jedoch nicht nur die Montage und das Verspachteln schneller und präziser, sondern auch der Verschnitt bei der Erstellung der Randzonen deutlich reduziert. ~bm

{Vogl Deckensysteme
www.vogl-deckensysteme.de