



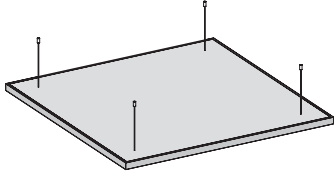
NeoTex

Deckenabsorber

Eine angenehme Raumakustik in Büroräumen ist die Voraussetzung für konzentriertes Arbeiten und Wohlbefinden am Arbeitsplatz. Da man viele Lärmquellen im Büroalltag nicht einfach abstellen kann, sind oftmals mehrere Schallschutzmaßnahmen erforderlich.

Eine Möglichkeit zur Verbesserung der Raumakustik ist die Ausstattung mit Wand- und Deckenabsorbern aus NeoTex. Das Material ist akustisch hoch wirksam und lässt sich aufgrund seiner Beschaffenheit vielfältig designen. Die NeoTex-Elemente sind in verschiedenen Formen, Größen und Farben verfügbar und setzen gleichzeitig Akzente bei der Raumgestaltung.

Eine ideale Alternative zu festen Akustikdecken sind die CEKA Deckenabsorber aus NeoTex. Die rechteckigen Absorber haben eine 30mm starke Kante und sind innen zusätzlich mit einem Dämmvlies ausgelegt. Die Montage erfolgt mittels Seilabhängung von der Decke.



Deckenabsorber eckig

- Deckenpaneele zur akustischen Raumoptimierung und individuellen Raumgestaltung
- Absorber-Paneel mit Seilabhängung zur Deckenmontage
- Ausführung als Rechteck, flächig mit 30 mm Aufkantung
- Montage mit vier Stahlseilen L 500 mm
- Lieferung incl. Befestigungsmaterial für feste Decke und abgehängte Odenwald-Decke

Abmessungen

- Breite: 500 | 1000 | 2000 mm
- Länge: 500 | 1000 mm

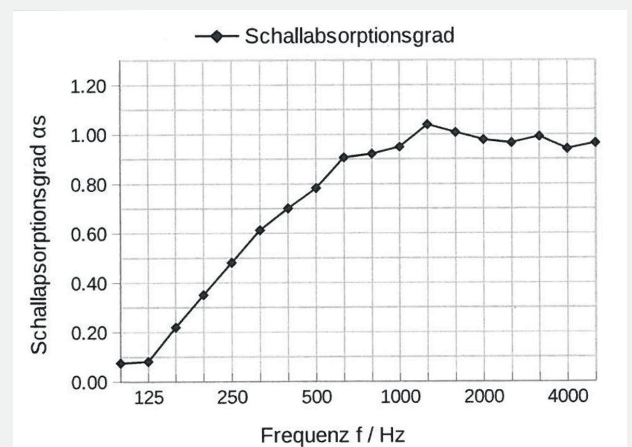
Als weiteres Deckenpaneel gibt es die NeoTex-Cloud mit und ohne LED-Beleuchtung. Informationen hierzu finden Sie auf einem separaten Produktblatt.



Die aktuelle Farbkollektion gilt für 24 Monate. Wir behalten uns trendorientierte Farbanpassungen vor. Eine Nachkaufgarantie für abgelaufene Kollektionen entfällt.

Schallabsorptionsgrad α_w 0,80 / Schallabsorberklasse B

Akustische Eigenschaften – Test per DIN EN ISO 354
 Hallraum: Institut für Akustik an der TH Lübeck



α_s Schallabsorptionsgrad nach EN ISO 354

α_p praktischer Schallabsorptionsgrad nach DIN EN ISO 11654