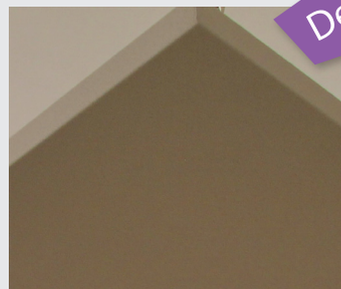


# Abgehängte Akustik-Deckenelemente

## SONO-modul-s



© Bildinformation It. Infobroschüre



Detail

Detailinfo

**PRODUKTNAME** SONO-modul-s

**BESCHREIBUNG** Direkt von bestehender Decke abgehängtes Akustikelement mit Stoffbespannung, das aufgrund des geringen Elementgewichts an jeder Decke montierbar ist. Beidseitig schallschluckende Oberfläche - daher hoher Wirkungsgrad. Schnelle und staubarme Montage mittels höhenjustierbaren Stahlseilen.

### PRODUKTDATEN

**FORMAT** Deckenelemente (Basismaße 1250x1250x45mm oder 1250x2480x45mm);  
Sondergrößen innerhalb der Basisformate möglich.

**ABSORPTIONSWERTE** Aeq (äquivalente Absorptionsfläche/Deckensegel - 1250x1250mm\*):

\*) ungeprüfter Wert, abgeleitet von SONO-master-s40 (1200x1200mm)

Stärke in mm	tKh*) in mm	Däm-mung	Absorp-tions-klasse	Hz	125	250	500	1000	2000	4000
45	200	-	-	$\alpha_p$	0,50	1,10	1,90	2,20	2,20	1,90
45	400	-	-	$\alpha_p$	0,60	1,00	1,80	2,50	2,50	2,40
45	1000	-	-	$\alpha_p$	0,50	0,90	1,90	2,80	2,80	2,60

\*) tKh = totale Konstruktionshöhe

**EINSATZGEBIET** Sämtliche Räume mit schlechten akust. Eigenschaften, wie z.B. repräsentative Kommunikationsbereiche (z.B. Seminarräume), allgemeine freie Bewegungsflächen, Großraumbüros, Schulen, Aulen, Praxen oder privatem Wohnraum.

**EIGENSCHAFTEN** Stabiler Rahmen mit Stoffbespannung - Camira Xtreme It. Kollektion  
Brandklassifizierung: DIN 4102 (B1)

**HINWEIS** Beleuchtung kann integriert werden.