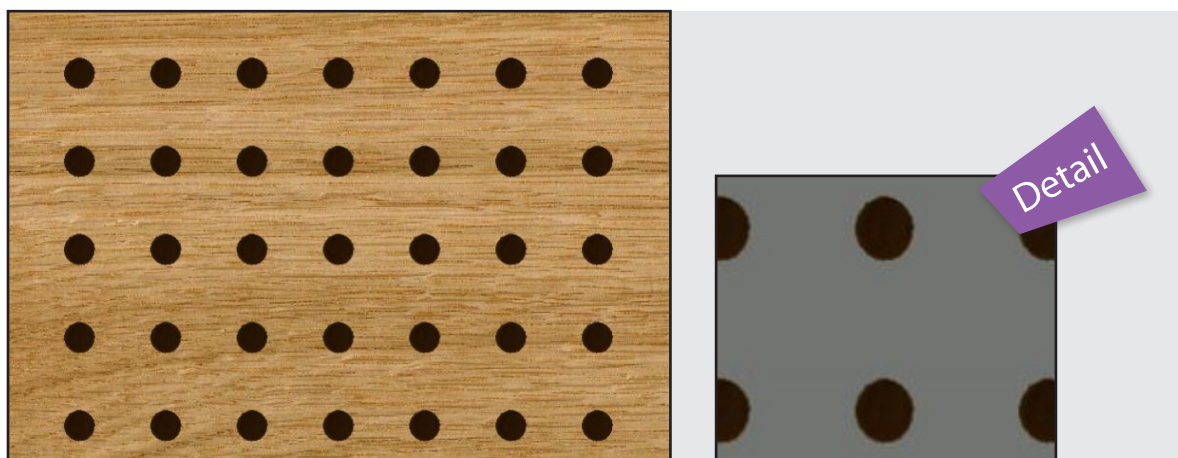


# Akustik-Deckenelemente

## SONO-board-tr16d6



© Bildinformation lt. Infobroschüre

Detailinfo

**PRODUKTNAME** SONO-board-tr16d6

**BESCHREIBUNG** Auf Unterkonstruktion montierte voll- oder teilflächige, feingelochte Akustik-Deckenverkleidung aus 16mm MDF-Platte.  
Verschiedene Echtholzurniere möglich (Standard-Holzurniere: Birke, Buche, Eiche). Kantenausführung in MDF oder 2mm Holzkannte.  
Oberflächen geölt oder G30 lackiert (andere Glanzgrade möglich).  
RAL- oder NCS-Lackierung statt furnierter Oberfläche möglich.  
Rückseitig aufkaschiertes Rieselschutzvlies.  
Unsichtbar verschraubt mit Unterkonstruktion.

### PRODUKTDATEN

**FORMAT** Paneelplatten (max. Montageformat ca. 2050 x 1250 mm)

### ABSORPTIONSWERTE

Stärke in mm	tKh*) in mm	Dämmung	Absorptionsklasse	Hz	125	250	500	1000	2000	4000
16	68	50	C	$\alpha_p$	0,15	0,80	1,05	0,75	0,50	0,40
16	200	50	C	$\alpha_p$	0,45	0,95	0,90	0,70	0,50	0,45
16	400	50	C	$\alpha_p$	0,80	0,95	0,75	0,65	0,50	0,45

\*) tKh = totale Konstruktionshöhe

**EINSATZGEBIET** Sämtliche Räume mit schlechten akust. Eigenschaften, wie z.B. Büros, Seminarräume, Besprechungszimmer, Schulen, Konferenzräume, Klassenzimmer, Musikproberäume oder Veranstaltungssäle.

**EIGENSCHAFTEN** Feingelochte Oberfläche  
Brandverhalten: Ausführung der Trägerplatte in B2 oder B1 (schwer entflammbar).  
Höhe Unterkonstruktion ab 40mm in verschiedenen Bautiefen möglich.