

# CEILINGCUBE DECKENSEGEL



Gerne beraten wir Sie  
bei der Auswahl und  
Anordnung unserer  
Produkte. Kontaktieren  
Sie uns hierzu bitte unter

[info@konoa.de](mailto:info@konoa.de)



Mitglied der  
**DGNB**

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen  
German Sustainable Building Council

**KONO**

BY LEHNERT. 

## VIELSEITIGE ANORDNUNG

KONOA CeilingCube ist ein akustisch wirksames Deckensegel, das vielfältige Möglichkeiten der Anordnung und Gestaltung bietet.



## FARBAKZENTE

KONOA CeilingCube wird durch seine Oberfläche - auf Wunsch auch farbig - zu einem attraktiven Element der Raumgestaltung.

## CEILINGCUBE | DECKENSEGEL



Gibt Räumen  
Struktur und  
Ruhe

Segellänge: 1.500 / 2.000 / 2.500 / 2.800 mm

Segelbreite: 800 mm

Bauhöhe: 50 mm

Von Büroräumen über Kantinen und Empfangsbereichen bis hin zu großen Veranstaltungsräumen: Die Akustik jedes Raumes wird durch das **CeilingCube Deckensegel** spürbar verbessert. Die hohe Schallabsorption erfordert nur einen geringen Belegungsgrad der Decke.



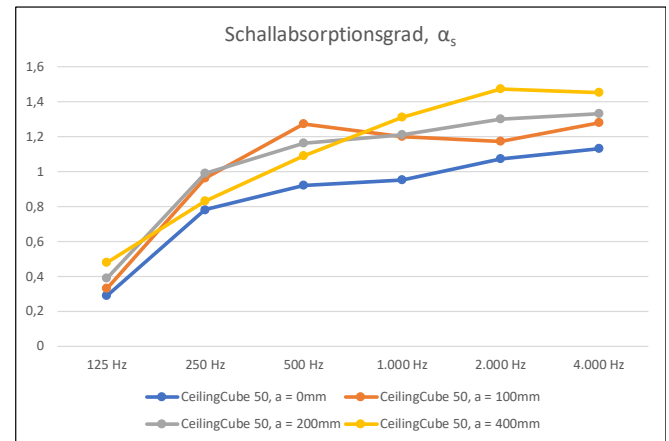
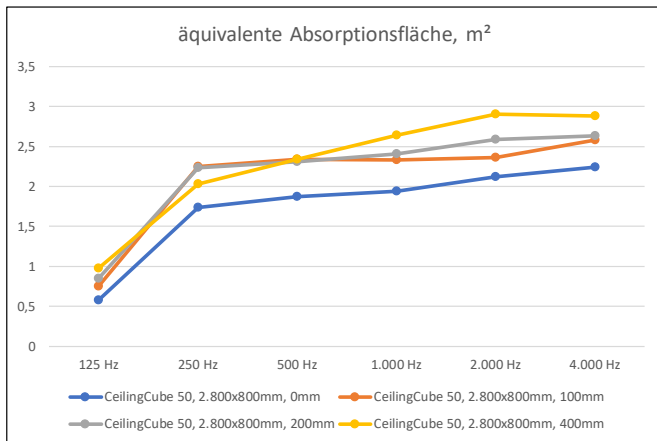
Aufgrund der hohen Schallabsorption des Deckensegels sind – abhängig von den Rahmenbedingungen – oftmals nur Teilbereiche einer Deckenfläche zu bestücken. Die Absorptionsleistung der vorhandenen Decke wird erhöht, die Nachhallzeit reduziert. Das **CeilingCube Deckensegel** ist ein Absorber der Klasse A.

Durch unterschiedlichen Abstand zur Decke kann die akustische Wirkung auf verschiedene Bedürfnisse angepasst werden. Damit wird eine gezielte Einstellung von Nachhallzeiten und Pegelminderung unterstützt.



## TECHNISCHE INFORMATIONEN

Absorberklasse: A, höchst absorbierend



Typ	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1.000 Hz	2.000 Hz	4.000 Hz
CeilingCube, 0mm	0,58	1,74	1,87	1,94	2,12	2,24
CeilingCube, 100mm	0,75	2,25	2,34	2,33	2,36	2,58
CeilingCube, 200mm	0,85	2,23	2,31	2,41	2,59	2,63
CeilingCube, 400mm	0,98	2,03	2,34	2,64	2,90	2,88

Typ	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1.000 Hz	2.000 Hz	4.000 Hz
CeilingCube, 0mm	0,29	0,78	0,92	0,95	1,07	1,13
CeilingCube, 100mm	0,33	0,96	1,27	1,20	1,17	1,28
CeilingCube, 200mm	0,39	0,99	1,16	1,21	1,30	1,33
CeilingCube, 400mm	0,48	0,83	1,09	1,31	1,47	1,45

## KONSTRUKTION & MATERIAL

Das CeilingCube Deckensegel besteht aus einer Kassette aus thermisch verdichteten Polyesterfasern mit einem Absorberkern aus Polyester-Vlies. Die Aufhängung erfolgt höhenjustierbar mit Stahlseilen. Abhängig vom Abstand zur Decke variiert die akustische Wirkung.

Das CeilingCube Deckensegel erfüllt die Anforderungen der Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102.



## UNSERE STANDARD FARBEN

(Abbildungen können abweichen)



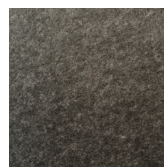
WEISS



LICHTGRAU  
MELIERT



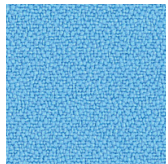
HELLGRAU  
MELIERT



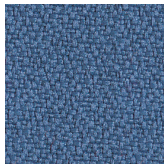
DUNKELGRAU  
MELIERT

FARBKARTE

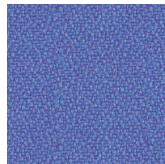
(Abbildungen können abweichen)



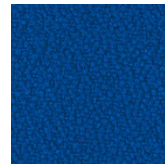
MARIANNA  
YB157



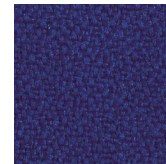
MARTINIQUE  
YB004



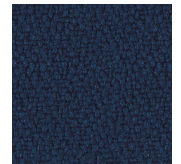
BLUEBELL  
YB097



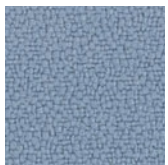
SCUBA  
YB089



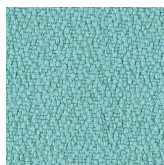
OCEAN  
YB100



COSTA  
YB026



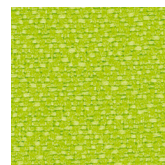
STEEL  
YB095



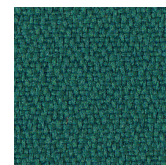
CAMPECHE  
YB301



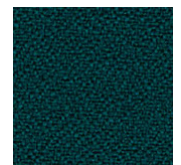
APPLE  
YB096



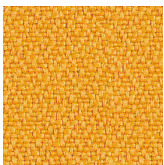
MADURA  
YB156



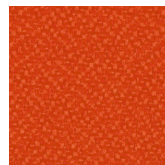
WINDJAMMER  
YB157



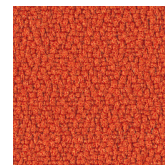
MONTSERRAT  
YB011



SOLANO  
YB088



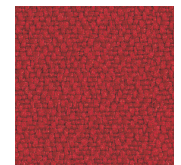
TORTUGA  
YB168



LOBSTER  
YB087



BELIZE  
YB105



CALYPSO  
YB106



BRIDGETOWN  
YB102



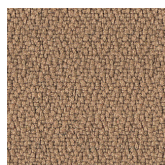
TAROT  
YB090



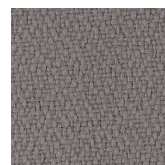
OYSTER  
YB107



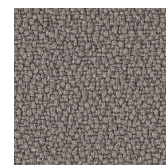
ARUBA  
YB093



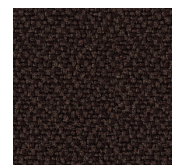
SANDSTORM  
YB302



TEQUILA  
YB038



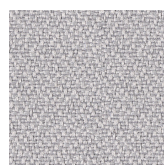
BLIZZARD  
YB108



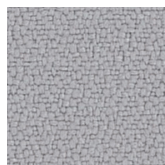
SOMBRERO  
YB046



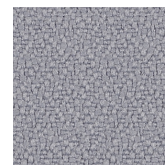
ADOBO  
YB165



RUM  
YB086



SLIP  
YB094



BURU  
YB170



PASEO  
YB019



HAVANA  
YB009



KONO

BY LEHNERT. 

KONO - a Division of Lehnert GMBH Max-Planck-Straße 39C 50858 Köln, [info@konoa.de](mailto:info@konoa.de)  
Sitz der Gesellschaft: Ruhberg 11,35463 Fernwald