



Canopy

Canopy es una gama de techos flotantes que proveen de un alto nivel de absorción acústica y que están disponibles en 3 formas: Cuadrada, rectangular y circular.

Características principales

- Una solución de diseño económica para zonas abiertas que proporciona una excelente absorción de sonido y reflexión de la luz
- Para ser utilizado en espacios nuevos o para renovar un área existente
- Muy fácil y rápido de instalar bajo techos de cartón yeso, techos modulares o forjados de hormigón vistos
- Pintado en color blanco en todas sus superficies dando un alta apariencia de calidad



Espesor (mm)	40
Formas y medidas (mm)	Canopy Cuadrado 1200 x 1200 CAN 1200SQ Canopy Rectangular 1800 x 1200 CAN 1800RE Canopy Rectangular 2400 x 1200 CAN 2400RE Canopy Circular 1200 CAN 1200CI
Sistemas de suspensión	Kit básico fijación en espiral BSAHK Fijación en espiral para pared RSAWH

Sostenibilidad



85%



EN 13964 / E1

Acústica

1/3 Valor octava de banda (α_s)

Canopies	Sabines (m ²) ¹	100 Hz	125 Hz	160 Hz	200 Hz	250 Hz	315 Hz	400 Hz	500 Hz	630 Hz	800 Hz	1000 Hz	1250 Hz	1600 Hz	2000 Hz	2500 Hz	3150 Hz	4000 Hz	5000 Hz
		Cuadrado	2.76	0.50	0.70	0.60	0.90	1.20	1.50	1.60	2.10	2.50	3.30	3.20	3.10	3.00	2.90	2.90	2.70
Rectangular medio B	4.07	0.67	1.07	1.07	1.33	1.73	2.13	2.40	2.93	3.87	4.40	4.67	4.40	4.53	4.53	4.53	4.13	4.13	4.40
Rectangular largo	5.22	0.70	1.30	1.30	1.70	2.50	2.60	3.30	4.00	5.10	5.80	5.70	5.90	5.70	5.70	5.70	5.40	5.50	5.40
Circular	2.17	0.39	0.55	0.47	0.71	0.94	1.18	1.26	1.65	1.96	2.59	2.51	2.43	2.36	2.28	2.28	2.12	2.36	2.20

¹Average 250-4000 Hz

Reacción al fuego



EEA Euroclass A2-s2, d0
EN 13501-1

Rendimientos y características



87%



90% RH



Cuadrado: 6.9 kg/pc
Rectangular Medio B: 11 kg/pc
Rectangular largo: 13.8 kg/pc
Circular: 5.4 kg/pc



30 Años
Garantía
Del Sistema

Opciones personalizadas



Colores

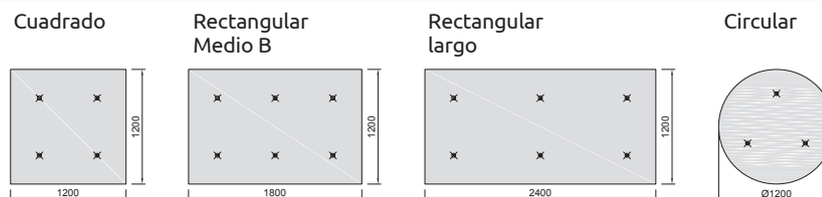


Formas



Dimensiones

Opciones de instalación



Si desea solicitar una muestra o tiene alguna duda sobre este producto, póngase en contacto con nuestro equipo técnico de ventas a través del **910 48 76 10** o por email infoes@zentia.com



Absorbente de pared

El Absorbente de pared es una gama de paneles para instalar en pared con una absorción acústica Clase A y disponible en 3 formas - cuadrada, rectangular y circular.

Características principales

- // Una solución de diseño económica para zonas abiertas que proporciona una excelente absorción de sonido y reflexión de la luz
- // Para ser utilizado en espacios nuevos o para renovar un área existente
- // Instalación muy fácil y rápida usando las espirales de fijación
- // Pintado en color blanco en todas sus superficies dando un alta apariencia de calidad



Espesor (mm) 40

Formas y medidas (mm) Absorbente de pared cuadrado 1200 x 1200..... CAN 1200SQ
Absorbente de pared rectangular 1800 x 1200 ... CAN 1800RE
¿Canopy? o Absorbente pared Circular 1200 CAN 1200CI

Sistemas de suspensión Fijación en espiral para pared..... RSAWH

Sostenibilidad



85%



EN 13964 / E1

Acústica



EN ISO 354
Y EN ISO 11654

Instalación con distancia a pared (mm)	Hz α_p							
	α_w	Class	NRC	125	250	500	1000	2000
0	1.00	A	0.95	0.30	0.70	1.00	1.00	1.00
25*	1.00	A	1.00	0.40	0.85	1.00	1.00	1.00
50	1.00	A	1.00	0.55	0.90	1.00	1.00	1.00
75	1.00	A	0.95	0.65	0.90	0.95	0.95	1.00
100	1.00	A	1.00	0.60	0.95	1.00	1.00	1.00

*Distancia si es instalada usando la fijación en espiral y el tornillo en "L"

Reacción al fuego



EEA Euroclass A2-s2, d0
EN 13501-1

Rendimientos y características



87%



90% RH



Cuadrada: 6.9 kg/pc
Rectangular: 11 kg/pc
Circular: 5.4 kg/pc



30 Años
Garantía
Del Sistema

Opciones personalizadas



Colores



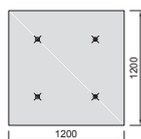
Formas



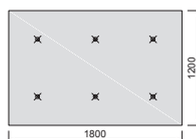
Dimensiones

Opciones de instalación

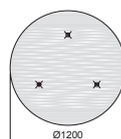
Cuadrada



Rectangular



Circular



Si desea solicitar una muestra o tiene alguna duda sobre este producto, póngase en contacto con nuestro equipo técnico de ventas a través del **910 48 76 10** o por email **infoes@zentia.com**