

METALWORKS™ Open Cell

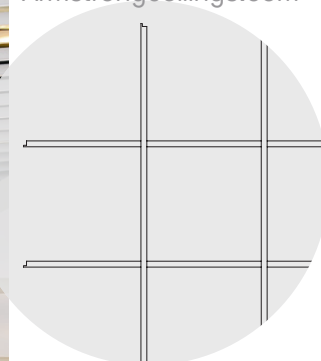
Plafones de orilla cuadrada
textura lisa



FAST134
Selectos artículos envían rápido



Dibujos CAD/REVIT®
Armstrongceilings.com



más capacidades
para hacer más



Plafones MetalWorks™ Open Cell, de orilla cuadrada de 8", en White

Ver más fotos en:
armstrongceilings.com/photogallery

Los duraderos plafones Open Cell son 100% accesibles y ofrecen una opción de diseño limpio y moderno.

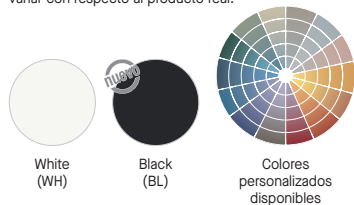
ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Aspecto abierto con acabado nítido, White o Black
- Variedad de opciones de diseño
- Ayuda a enmascarar el pleno
- El sistema de orilla cuadrada es rápido y fácil de instalar en un sistema de suspensión estándar
- Los plafones enmarcados de 24" x 24" crean una imagen sin juntas; no es necesario pintar la cuadrícula
- Acabado duradero con recubrimiento en polvo



• Productos seleccionados incluidos en el programa FAST134: listos para enviarse en 4 semanas o menos

COLORES Debido a las limitaciones de impresión, los tonos pueden variar con respecto al producto real.



TechLine 877 276-7876

armstrongceilings.com/metalworksopecell (Seleccione: Español)

Armstrong®
World Industries

METALWORKS™ Open Cell

Plafones de orilla cuadrada
textura lisa

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
20%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana Etiqueta Declare HPD

Salud climática

EPD

Salud del ecosistema

EPD

CDPH de terceros







Economía circular

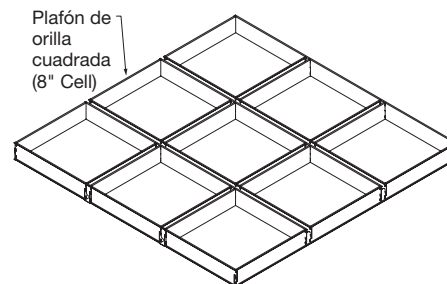
✓

EXPERIENCIA DEL OCUPANTE

Acústica

SELECCIÓN VISUAL

N°. de artículo ◆	Dimensiones nominales ancho x largo (pulgadas)		Tamaño interior de la celda	% de área abierta	Resistencia al fuego 	
	Tamaños personalizados Disponible					
METALWORKS™ Open Cell 9/16" de orilla cuadrada 	6188M1 _ _	24" x 24"		3"	75%	Clase A
	6189M1 _ _	24" x 24"		4"	81%	Clase A
	6193M1 _ _	24" x 24"		6"	87%	Clase A
	6194M1 _ _	24" x 24"		8"	90%	Clase A



Se instala en el sistema de suspensión estándar de 9/16

FAST
4 SEMANAS
o menos

Los artículos del programa FAST134 están listos para su envío desde el fabricante en 4 semanas o menos. Encontrará los plazos de entrega actualizados y opciones de productos (tamaños y colores) en armstrongceilings.com/fast134.

◆ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo de color de 2 dígitos correspondiente con el número de artículo (por ejemplo, 6188M1 W H).

ACCESORIOS

Nº. de artículo	Descripción	Colores	Piezas/caja
6106M1 __	Panel de relleno metálico de 4"	WH, BL	50
6107M1 __	Plafón de relleno metálico de 4"	WH, BL	50
6108M1 __	Panel de relleno metálico de 6"	WH, BL	50
6109M1 __	Panel de relleno metálico de 8"	WH, BL	50

◆ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo de color de 2 dígitos correspondiente con el número de artículo (por ejemplo, 6106M1 W H).
NOTA: El clip de remate ajustable se utiliza con los sistemas de remate estándar Axiom® o MetalWorks.

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Aluminio, grosor de 0.016

Dimensiones

Plafón: Nominal 24 x 24 x 1-1/2" altura del panel vertical x 9/16" anchura del panel vertical (coincide con el sistema de suspensión de 9/16")

Tamaños de las celdas interiores

3", 4", 6" y 8" Tamaños de celda personalizados también disponibles bajo pedido como opciones premium.

Acabado de la superficie

Acabado con pintura en polvo, posterior a la producción. Póngase en contacto con TechLine para solicitar colores personalizados.

Resistencia al fuego

Clase A: Características de combustión superficial ASTM E84, CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Índice de humo desarrollado igual o inferior a 50.

Rendimiento frente al fuego con rociadores

Los plafones MetalWorks Open Cell pueden afectar al patrón

previsto de distribución del agua de los rociadores contra incendios, o posiblemente retrasar o acelerar la activación de los sistemas de rociadores o de detección de incendios al canalizar el calor de un incendio hacia el dispositivo o lejos de él.

Se aconseja a los diseñadores e instaladores que consulten a un ingeniero de protección contra incendios, a la NFPA 13 y a los códigos locales para orientación cuando haya sistemas automáticos de detección y extinción de incendios.

Consideraciones de diseño

Se recomienda instalar plafones de tamaño completo. El interior de la moldura de canal (ref. 7835) está inacabado y será visible si se modifica el plafón de tamaño completo.

Restricción sísmica

Los plafones MetalWorks Open Cell de orilla cuadrada han sido diseñados, probados y aprobados para su aplicación en todas las zonas sísmicas cuando se instalan según las instrucciones de instalación de Armstrong.

Consideraciones sobre el programa FAST134

El tamaño del trabajo importa: Los trabajos grandes, de más de 2500 pies cuadrados o 50 piezas para formas/

elementos verticales tendrán plazos de entrega más largos.

La ubicación importa: Tiempo de tránsito no incluido. Estamos listos para enviar los artículos FAST1 en 1 semana. Sin embargo, el tránsito a los estados al oeste de Wyoming y Latino America puede demandar más tiempo.

El horario de los camiones de distribución es importante: Dependemos de la distribución para mover los productos por todo el país. Cuando la velocidad sea un factor importante, trabaje con su distribuidor local para garantizar un servicio FAST134.

Inventario vs Hecho a Pedido Importa: Los artículos FAST3 y FAST4 se fabrican bajo pedido y se envían directamente al distribuidor. FAST1 (artículos en inventario) pasará por distribución y dependerá de los horarios de los camiones distribuidores.

Garantía

Más información en armstrongceilings.com/warranty (Seleccione: Español)

Peso/Cartón

Oscila entre 7-20 lbs/ctn dependiendo del tamaño de la celda interior

Pies cuadrados/Cartón

40 pies cuadrados/ctn (plafones)