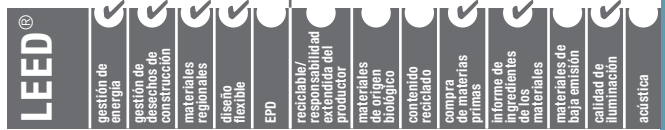


METALWORKS™

Canopies

25% DE CONTENIDO RECICLADO



Marquesinas Metalworks Tegular Microperforados en color Silver Gray

Marquesinas metales durables y elegantes definen los espacios.

ATRIBUTOS PRINCIPALES DE SELECCIÓN

- Define y acentúa espacios
- Buena estética desde arriba y abajo
- Fácil Instalación
- Ajustable a alturas y ángulos especiales
- Opciones de perforación disponibles para mejorar la acústica
- Tres tipos de paneles – plano, colina y valle
- Durable - fácil de limpiar y mantener
- Colores a medida disponibles

APLICACIONES TÍPICAS

- Areas de estructura expuesta
- Vestibulos y áreas de recepción
- Oficinas
- Comercio
- Espacios de servicio

SELECCIÓN DE COLOR

Debido a limitaciones de imprenta, los colores pueden variar al producto real.



Colores RAL a medida también disponibles bajo pedido

SELECCIÓN VISUAL

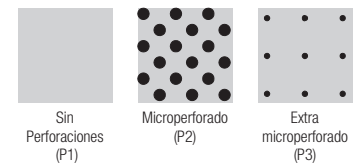
Número de artículo*	Forma	Dimensiones
METALWORKS Canopies		
5375	Plano	74-1/2 x 46-1/2 x 1-1/2"
5376	Colina	74-1/2 x 46-1/2 x 1-1/2"
5377	Valle	74-1/2 x 46-1/2 x 1-1/2"

* Cuando ordene o especifique, incluya el código apropiado de perforación de dos dígitos y el sufijo de dos dígitos del color (Ej: 5375P1WH) con el número del artículo.
 ♦ Los artículos estándar son el 5375P3WH, 5376P3WH y el 5377P3WH. Todos los demás artículos son hechos a medida. Para detalles, contacte al equipo de Architectural Specialties al 1 877 ARMSTRONG y seleccione la opción 1-1-4.

SELECCIÓN DE RENDIMIENTO

	Resistencia al Fuego	Resiste Suciedad	Restregable	Lavable
Clase A	•	•	•	•
Clase A	•	•	•	•
Clase A	•	•	•	•

OPCIONES DE PERFORACIÓN (Escala actual mostrada 1:1)



ACCESORIOS

Número de artículo	Descripción
7006	Kit Escutcheon - Se utiliza al colgar el canopy (marquesina de realce) abajo de un plafón ya existente. Se necesitan 2 kits por cada Metalworks Canopy.

DATOS FÍSICOS

Tamaño del Panel
Normal 74-1/2 x 46-1/2 x 1-1/2"

Arco del Panel
Colina o Valle - 9"

Material
Acero electrolitizado - grosor 0.28"

Acabado de la superficie y detalle perimetral
Acabado con cubierta de polvo aplicado en fábrica después de producido
Reflectancia Luminica 0.75 - Blanco sin perforar solamente
Plano - todos los bordes: ángulo de 45 grados
Curvado (colina/valle) - ancho del detalle perimetral
Ángulo de 45, longitud del detalle de borde: 90 grados

Resistencia al Fuego
Probado por factory Mutual Approvals Specification por ASTM E84 y CAN/ULC S102. Índice de propagación de la llama de 25 o menos. Índice de Generación de Humo de 50 o menos.

Clasificación ASTM E1264
Resistencia al Fuego - Clase A
Sin perforar - Tipo XX, Patrón G
Perforado - Tipo XX, Patrón C

Restricción Sísmica*
El código Internacional de construcción permite que los componentes arquitectónicos oscilen libremente siempre y cuando no se dañen o causen daños. Los canopies (o marquesinas de realce) suspendidos no se cumplirán más de 18" en cada dirección por cada plafón.
* La información de la reacción del péndulo se basa en pruebas a escala y en modelos en computadora llevados a cabo en el Structural Engineering Earthquake Simulation Lab ubicado en la Universidad del Estado de Nueva York en Buffalo.

Consideraciones de Instalación
Los Metalworks Canopies requieren 2 personas para manipular e instalar el plafón con toda seguridad. Ver las instrucciones de instalación en nuestra página de internet para más detalles.

Consideraciones de Diseño
Los Metalworks Canopies no están aprobados para aplicaciones exteriores. El sistema de cables colgantes de los Metalworks Canopies no deben suspenderse de ningún sistema de suspensión de plafones comerciales. El canopy (marquesina de realce) no debe utilizarse para soportar ningún otro material.

Los Metalworks Canopies, así como otros componentes arquitectónicos ubicados en el techo, pueden obstruir o sesgar el plan existente de distribución de rociadores o posiblemente atrasar la activación del rociador o el sistema de detección de fuego. Se aconseja que los diseñadores e instaladores consulten a un ingeniero de protección contra el fuego, NFPA 13 y a sus códigos locales para orientación en las técnicas de instalación apropiadas cuando estén presentes sistemas contra fuego. Por favor noten que el acabado White (blanco) en este producto puede variar ligeramente del color Armstrong Global White.

Rendimiento Acústico
Microperforado - 30 Sabines por canopy (marquesina) con relleno de fibra de vidrio acústico incluido. 0 1.25 sabines/SF
Extra microperforado - 28 Sabines por canopy con relleno acústico de fibra de vidrio incluido.

Garantía
Un (1) año de garantía limitada.
Detalles: armstrong.com/warranty

Peso
Plano: 58lbs; Colina o Valle 62.4 lbs; un canopy o marquesina por cartón.

