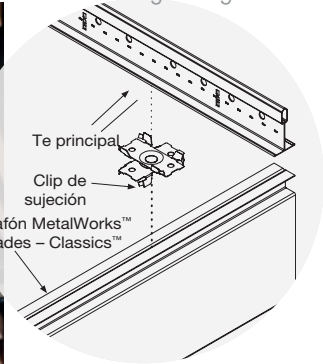


# METALWORKS™ Blades – Classics™

Placas lineales

Textura lisa

Dibujos CAD/Revit® en:  
armstrongceilings.com



más...  
capacidades  
para hacer más



armstrongceilings.com/capabilities  
Vea más fotos en:  
armstrongceilings.com/photogallery

MetalWorks™ Blades – Classics™ en longitudes de 48" x 96" en Effects™ Cherry.

Las placas verticales de metal duraderas en diseños lineales de alta calidad están disponibles en opciones acústicas o no acústicas.

## ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN



- Nuevos tamaños de Blades estándar en longitudes múltiples con:
  - Profundidad de 4" y ancho de 1"
  - Profundidad de 6" ancho de 1" o 2"



- Opciones de Blades personalizadas (Ancho de 1" o 2"):
  - Longitud: 42 – 120"
  - Profundidad: 4 – 12"
- Disponible en 22-1/2", 46- 1/2", 94-1/2", y 96"
- Las placas Blades™ vienen con dos tapas de extremo, una tapa de extremo o sin tapas de extremo para una máxima flexibilidad en el diseño.
- Los plafones MetalWorks™ Blades – Classics™ son parte de la cartera

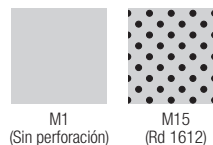
- Sustain™ y cumplen con los estándares actuales de cumplimiento de sustentabilidad más estrictos.
- Now able to cut panels at the job site – use Field Cut End Cap for a clean finish
- Seis acabados Effects™ Wood Looks
- Cree diseños lineales acústicos o no acústicos de alta calidad.
- La separación entre las placas Blades™ puede variar para adaptarse a diversas necesidades acústicas y de diseño.
- Instalación rápida y sencilla con los sistemas de suspensión Prelude® XL® estándar de 15/16" o pintados de 360°.
- Colores RAL® personalizados en plafones (M1) no perforados solamente.



La tapa del extremo cortada en campo, se muestra insertada y desinstalada.

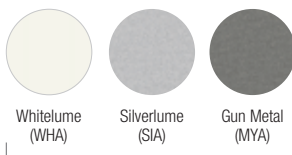
## OPCIONES DE PERFORACIÓN

(Se muestra una escala 1:2)

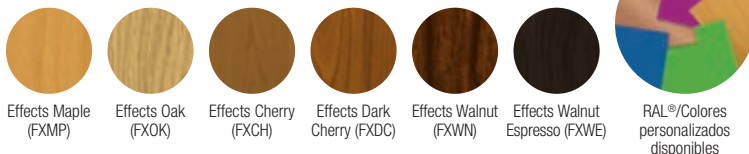


## COLORES

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



Parte de la cartera Sustain™, cumple con los estándares de cumplimiento de sustentabilidad



Puede haber tamaños y colores adicionales disponibles. Para obtener más información, visite nuestro sitio web en [armstrongceilings.com/metalworks](http://armstrongceilings.com/metalworks) o contacte a Architectural Specialties TechLine al 1 877 276 7876 para conocer longitudes personalizadas de las hojas.

# METALWORKS™ Blades – Classics™

Placas lineales  
Textura lisa

Declare™  
Cumple con  
Living Building  
Challenge

SUSTAIN™  
Sistemas de plafón  
sustentables  
de alto desempeño  
No perforado (M1)



HASTA 20% CONTENIDO RECICLADO

LEED®

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/responsabilidad extendida del productor
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materias primas
- informe de ingredientes de los materiales
- bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

Para la contribución LEED, contacte a TechLine

## SELECCIÓN VISUAL

Perfil de borde	Artículo N.º ♦	Descripción/Dimensiones Largo x Ancho x Profundidad (pulgadas)	Tamaños personalizados disponibles
	8157D41	Panel vertical con tapas en ambos extremos	94 - 1/2 x 1 x 4"
	8157D61	Panel vertical con tapas en ambos extremos	94 - 1/2 x 1 x 6"
	8157D62	Panel vertical con tapas en ambos extremos	94 - 1/2 x 2 x 6"
	8156D41	Panel vertical con tapas en ambos extremos	46 - 1/2 x 1 x 4"
	8156D61	Panel vertical con tapas en ambos extremos	46 - 1/2 x 1 x 6"
	8156D62	Panel vertical con tapas en ambos extremos	46 - 1/2 x 2 x 6"
	8155D41	Panel vertical con tapas en ambos extremos	22 - 1/2 x 1 x 4"
	8155D61	Panel vertical con tapas en ambos extremos	22 - 1/2 x 1 x 6"
	8155D62	Panel vertical con tapas en ambos extremos	22 - 1/2 x 2 x 6"
	7202D41	Panel vertical con tapa en un extremo	96 x 1 x 4"
	7202D61	Panel vertical con tapa en un extremo	96 x 1 x 6"
	7202D62	Panel vertical con tapa en un extremo	96 x 2 x 6"
	7203D41	Panel vertical sin tapas en el extremo	96 x 1 x 4"
	7203D61	Panel vertical sin tapas en el extremo	96 x 1 x 6"
	7203D62	Panel vertical sin tapas en el extremo	96 x 2 x 6"

♦ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufixo apropiado de perforación y color con el número de artículo (por ej., 7201 M 1 S E X M P).

† Con perforación M15

NOTA: Opción de profundidad de panel vertical de 6" disponible como producto personalizado.

DEPENDE DE LA UBICACIÓN

## DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

Sabines/Plafón (Cielo raso)	Lavable	Restregable	Suciedad
2.5	•	•	•
1.2	•	•	•
0.6	•	•	•
2.5	•	•	•
2.5	•	•	•

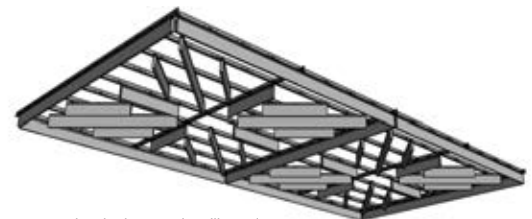
Durabilidad

## ACCESORIOS

Artículo de artículo	Descripción	Piezas/caja
7204 _ _ ♦♦	Clip de sujeción MetalWorks™ Blades – Classics™ (SS – acero inoxidable y KO – óxido negro)	100
7205D41 7205D61 7205D62	Dispositivo de alineación MetalWorks Blades – Classics 1 x 4" 1 x 6" 2 x 6"	24
8158D41 8158D61 8158D62	Tapa del extremo cortada en campo MetalWorks™ Blades – Classics 1 x 4" 1 x 6" 2 x 6"	10

♦Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufixo apropiado de perforación y color con el número de artículo (por ej., 7201 M 1 S E X M P).

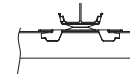
♦♦Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufixo correspondiente de color de 2 letras, SS – Stainless Steel o KO – Black Oxide, (por ej., 7204 S S).



Las nuevas longitudes permiten libertad de diseño. Refiere a otro diseños posibles en nuestra guía de diseño de MetalWorks™ Blades.

## SISTEMAS DE SUSPENSIÓN

15/16"



Sistema de suspensión Prelude® XL® (Black) o sistema de suspensión pintado de 360°

## PROPIEDADES FÍSICAS

### Material

Aluminio: espesor 0.032"

### Acabado de la superficie

Pintura de poliéster aplicada en fábrica. Disponible en White, Silver Grey, Gun Metal Grey y acabados con revestimiento de pintura en polvo posterior a la producción Effects™ Wood Looks. También hay colores personalizados disponibles. Contacte a TechLine para solicitudes de correspondencia de colores personalizadas al 1 877 276 7876.

### Resistencia al fuego

Probado según ASTM E84. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Índice de generación de humo de 50 o menos.

Características de combustión superficial CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Clasificación de generación de humo de 50 o menos.

### Opciones de acústica

Los plafones perforados se entregan con relleno acústico de vellón de fibra de vidrio negra para absorber el sonido (varía por longitud del plafón Blades™).

### Asistencia en el diseño

Puede obtener asistencia para la gestión de proyectos llamando al servicio de asistencia al cliente TechLine al 1 877 276 7876.

### Consideraciones de diseño

Quando se instalan, los plafones cuelgan a 4-7/8" debajo del frente del sistema de suspensión. Los plafones pueden sostenerse en tes principales o tes secundarias de alta resistencia, con 2 clips de sujeción por plafón. Vea el folleto de MetalWorks™ Blades – Classics™ en línea para ver tendidos adicionales de diseño.

MetalWorks™ Blades – Classics se pueden cortar en el campo cuando se utiliza la tapa del extremo. Refiere a las instrucciones de instalación para los detalles.

### Restricción sísmica

MetalWorks Blades – Classics están aprobados para aplicación en todas las áreas sísmicas cuando se instalan por las pautas sísmicas en las instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings.

### Garantía

Detalles en armstrongceilings.com

### Peso; pies cuadrados/caja

D41 paneles; 0.50 lbs/SF  
D61 paneles; 0.61 lbs/SF  
D62 paneles; 0.68 lbs/SF

TechLine™ / 1 877 276 7876  
armstrongceilings.com  
(seleccione su país)

BPCS-5092M-820

LEED® es una marca comercial registrada del Consejo de la Construcción Ecológica de Estados Unidos. Revit® es una marca comercial registrada de Autodesk, Inc. RAL es una marca comercial registrada de RAL gGmbH. Todas las demás marcas registradas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing Company o de sus empresas afiliadas. © 2020 AWI Licensing LLC  
Impreso en Estados Unidos de América

Armstrong®  
CEILING & WALL SOLUTIONS

ELEMENTOS VERTICALES