

METALWORKS™ Linear – Classics

Tablones estándar para pared
textura lisa



SUSTAIN™
Sistemas de plafones
sustentables de
alto desempeño

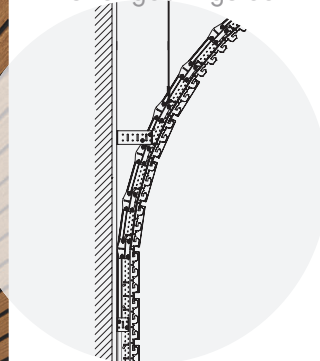


FAST134
Selectos artículos envían rápido



Sistema de pared MetalWorks™ Linear – Classics en Sequels™ La Jolla Oak

Dibujos CAD/Revit®
Armstrongceilings.com



más capacidades
para hacer más



armstrongceilings.com/capabilities
(Selecione: Español)
Ver más fotos en:
armstrongceilings.com/photogallery

Tablones para pared metálicos duraderos en más anchos para una variedad de soluciones acústicas interiores flexibles y únicas.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- nuevo** • Cuatro nuevos acabados con aspecto de madera y pre-acabado Sequels™ forman parte de la cartera Sustain™ y del programa FAST134
- nuevo** • Los paneles MetalWorks™ FASTPeel™ cuentan con una película protectora más fácil de quitar
- El sistema de suspensión universal permitirá una fácil instalación y una visual de acabado limpio
- Tablones para pared con anchos nominales de 2", 4", 6", 8", 10" y 12", incluyendo una ranura nominal de 1"
- Disponible en 17 acabados Effects™ Wood Look que forman parte de la cartera Sustain
- nuevo** • MetalWorks™ Linear – Los plafones Classics forman parte de la cartera Sustain™ y cumplen las normas de cumplimiento de sustentabilidad más estrictas del sector en la actualidad
- Mezcle y combine anchos para obtener una visual estriada
- CleanAssure™ familia de productos – incluye plafones y paneles desinfectables, sistemas de suspensión, y bordes (Pulverizar con niebla)
- nuevo** • Productos seleccionados incluidos en el programa FAST134: listos para enviarse en 4 semanas o menos
- Instalación horizontal en la pared
- Cree transiciones de plafón a pared en ángulo de 90° o curvas
- Opciones acústicas con tablones para pared microperforados
- Instalación rápida y sencilla

METALWORKS™ Linear – Classics

Tablones estándar para pared
textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
35%

LEED V5

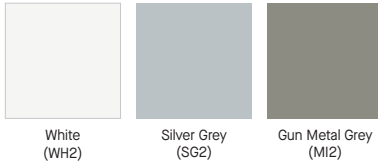
MARCO DE MATERIALES COMUNES		Salud climática	EPD
Salud humana	Etiqueta Declare HPD	Salud del ecosistema	EPD
	CDPH de terceros	Economía circular	✓
EXPERIENCIA DEL OCUPANTE		Acústica	✓



Sistema MetalWorks™ Linear – Classics con tablones perforados y sin perforar de 4" en White

COLORES Y ACABADOS ESTÁNDAR

Pintado

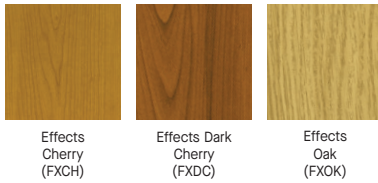


Sequels™

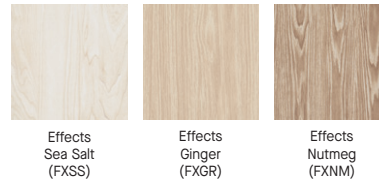
Bobina prelacada, plazo de entrega rápido



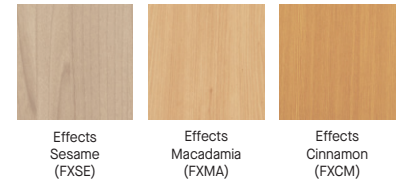
Effects™ Classic Sublimación de tinta



Effects™ Bold Sublimación de tinta



Effects™ Subtle Sublimación de tinta



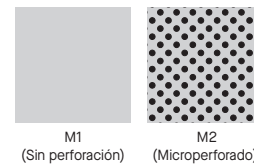
Debido a limitaciones de impresión, la tonalidad puede variar con respecto al producto real.

COLORES Y ACABADOS PERSONALIZADOS



Para opciones personalizadas, comuníquese con ASQuote, en ASQuote@armstrongceilings.com

OPCIONES DE PERFORACIÓN (escala 1:2)



METALWORKS™ Linear – Classics

Tablones estándar para pared
textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
35%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana Etiqueta Declare HPD

CDPH de terceros

EXPERIENCIA DEL OCUPANTE

Salud climática

Salud del ecosistema

Economía circular

Acústica

EPD

EPD

✓

✓

SELECCIÓN VISUAL

	Nº. de artículo	Descripción	Dimensiones nominales Ancho × Largo × Alto (Pulgadas) Tamaños personalizados Disponibles
Tablones METALWORKS™ Linear – Classics Sólo interior	8120_ _ _ _	2" Sin perforar	96 × 2 × 5/8"
	5490_ _ _ _	4" Sin perforar	96 × 4 × 5/8"
	7160_ _ _ _	6" Sin perforar	96 × 6 × 5/8"
	5491_ _ _ _	8" Sin perforar	96 × 8 × 5/8"
	8122_ _ _ _	10" sin perforar	96 × 10 × 5/8"
	5570_ _ _ _	12" Sin perforar	96 × 12 × 5/8"
Tablones METALWORKS™ Linear – Classics Sólo interior	8121_ _ _ _	2" Microperforado (con borde liso y vellón acústico)	96 × 2 × 5/8"
	5492_ _ _ _	4" Microperforado (con borde liso y vellón acústico)	96 × 4 × 5/8"
	7161_ _ _ _	6" Microperforado (con borde liso y vellón acústico)	96 × 6 × 5/8"
	5493_ _ _ _	8" Microperforado (con borde liso y vellón acústico)	96 × 8 × 5/8"
	8123_ _ _ _	10" Microperforado (con borde liso y vellón acústico)	96 × 10 × 5/8"
	5571_ _ _ _	12" Microperforado (con borde liso y vellón acústico)	96 × 12 × 5/8"

RENDIMIENTO Los puntos representan nivel de rendimiento.

	(Sólo en White)	CleanAssure™ Plafones desinfectables	DURABILIDAD								
Resistencia al fuego	Reflectancia lumínica	Con niebla	Con atomizador	Con paño	Lavado	Restregado	Impacto	Arañazos	Suciedad	Acústica	
Clase A	0.73	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Clase A	0.73	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Clase A	0.73	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Clase A	0.73	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Clase A	0.73	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Clase A	0.73	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	0.70 0.85*	
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	0.70 0.85*	
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	0.70 0.85*	
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	0.70 0.85*	
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	0.70 0.85*	

FAST
4 SEMANAS
o menos

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

♦ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de color de 3 ó 4 letras correspondiente (por ejemplo, 5492 W H 2, 5570 E X C H).

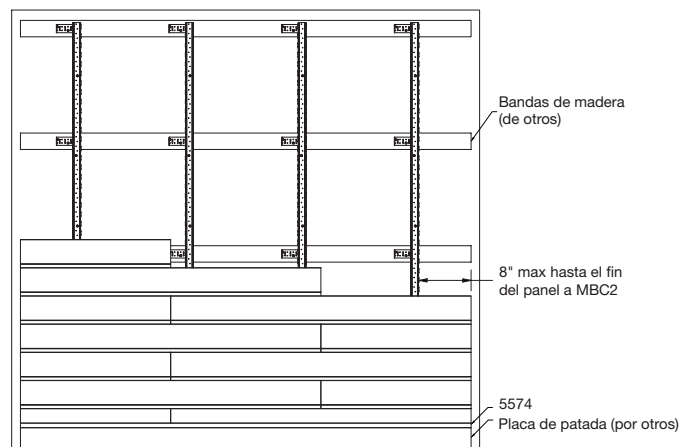
Al especificar o pedir acabados exteriores, coloque un "2" después del sufijo del color del artículo (por ejemplo, 5491 E X C H 2).

NOTA: Los acabados exteriores sólo están disponibles en las planchas M1.

* NRC 0.85 con relleno opcional de fibra de vidrio.

** Los acabados Sequels™ son sólo para uso interior

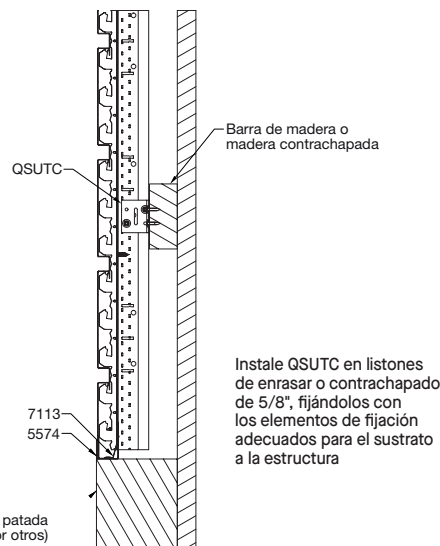
DETALLES DE INSTALACIÓN - PAREDES



El soporte de Te principal 2 (MBC2) se instala en la pared perpendicularmente a la dirección deseada de la longitud del tablón

TechLine 877 276-7876

armstrongceilings.com/metalworkslinear (Seleccione: Español)



Instale QSUTC en listones de enrasar o contrachapado de 5/8", fijándolos con los elementos de fijación adecuados para el sustrato a la estructura

Armstrong®
World Industries

METALWORKS™ Linear – Classics

Tablones estándar para pared
textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
35%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES	Salud climática	EPD
Salud humana	Etiqueta Declare HPD	EPD
CDPH de terceros	Economía circular	✓
EXPERIENCIA DEL OCUPANTE	Acústica	✓

SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y ACCESORIOS

Nº. de artículo ◆	Descripción	Dimensiones (pulgadas) Ancho x largo x alto nominal	Color	Unidades/caja
Sistemas de suspensión 7177				
Sólo interior				
	Conjunto de soporte de Te principal: acabado de fresado G90	144 x 1-3/4 x 2-3/4"	–	10
XL8945P	Te secundaria de 4' para paneles de yeso: solo interior	48 x 1-1/2 x 1-1/2"	–	36
XL8945G90	FrameAll® Te secundaria de 4' para paneles de yeso	48 x 1-1/2 x 1-1/2"	–	36
XL7936G90	Te secundaria de 3' para paneles de yeso – Exterior	36 x 1-1/2 x 1-1/2"	–	36
XL8926G90	Te secundaria de 2' para paneles de yeso – Exterior	24 x 1-1/2 x 1-1/2"	–	36
Instalaciones de pared a pared				
8161	Resorte de presión	3/4 x 3/4 x 1-1/8"	–	50
BERC2	Clip de retención del extremo de la Te	–	–	200
5574_ _ _ _ _	Moldura de soporte Moldura – Exterior Disponible	120 x 1 x 1"	WH, SG, MY, BL y todos los Effects con Aspecto de Madera	10
7800_ _ _ _ _	Moldura angular con dobladillo	144 x 7/8 x 7/8"	WH, BL	30
HD7801G90 _ _	Moldura angular con dobladillo de 10' – Exterior	120 x 7/8 x 7/8"	–	30
Otros accesorios				
7237	Soporte del tablón cortado	2-1/2 x 2-1/2 x 1-1/4"	–	50
5494	Tira de relleno de contraste	96 x 1-1/4 x 1/16"	50	Black

* Los artículos con el mismo nombre de acabado coordinarán pero puede que no coincidan exactamente en color.
◆ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de color de 4 ó 5 letras correspondiente (por ejemplo, 5583 E X C H, 5583 E X C H 2).
NOTA: Debido al sistema de suspensión no estándar de este producto, llame a TechLine al 1 877 276 7876 (Seleccione Español) para realizar un pedido.

ACCESORIOS	Nº. de artículo ◆	Descripción	Unidades/caja	Selección de acabado
Placas de empalme				
	8159	Empalme de plafón de 2"	50	–
	5495	Empalme de plafón de 4"	50	–
	7163	Empalme de plafón de 6"	50	–
	5496	Empalme de plafón de 8"	50	–
Tapas de los extremos				
	8138_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 2"	50	WH, SG, MY, BL2 y todos los acabados Effects Wood Looks
	5581_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 4"	50	WH, SG, MY, BL2 y todos los acabados Effects Wood Looks
	7162_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 6"	50	WH, SG, MY, BL2 y todos los acabados Effects Wood Looks
	5582_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 8"	50	WH, SG, MY, BL2 y todos los acabados Effects Wood Looks
	8139_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 10"	50	WH, SG, MY, BL2 y todos los acabados Effects Wood Looks
	5583_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 12"	50	WH, SG, MY, BL2 y todos los acabados Effects Wood Looks

◆ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de color de 4 ó 5 letras correspondiente (por ejemplo, 5583 E X C H, 5583 E X C H 2).

PROPIEDADES FÍSICAS

Material
Acero electrolgalvanizado – espesor 0.028"

Acabado de la superficie
White, Silver Grey, Gun Metal Grey: Recubrimiento en polvo Effects™: Recubrimiento en polvo, postproducción por sublimación Sequels™: Bobina pre-cubierta. Acabados Natural Reflections y otros colores disponibles a medida. Póngase en contacto con ASQuote@armstrongceilings.

Detalle de la orilla
Cuadrado con pestaña extendida. Para crear un contraste visual, la pestaña se cubre con una tira de relleno de contraste Black de 1-1/4", artículo 5494.

Rendimiento frente al fuego
Clase A: ASTM E84 y CAN/ULC S102.
Índice de propagación de la llama 25 o inferior. Índice de humo desarrollado igual o inferior a 50.

Clasificación ASTM E1264
Clase de fuego – Clase A
Sin perforar – Tipo XX, Patrón G
Perforado – Tipo XX, Patrón C

Consideraciones de diseño
Aunque nos esforzamos por garantizar la coincidencia exacta de los colores, diversos factores, como las diferencias en los materiales y los procesos de pintura, pueden afectar al aspecto de los colores en los plafones y paneles para pared, los sistemas de suspensión y los productos de acabado.

Debido a estas y otras diferencias, los artículos con el mismo nombre de acabado coordinarán pero puede que no coincidan exactamente en el color.

Consideraciones de instalación
Los plafones con ciertos acabados de producto, por ejemplo, Effects™ y Natural Reflections, no son plafones MetalWorks™ FASTPeel™ y se protegerán por otros medios a efectos de embalaje y manipulación.

Restricción sísmica
Los plafones MetalWorks Linear han sido diseñados, probados y aprobados para su aplicación en todas las zonas sísmicas cuando se instalan según las instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings.

Rendimiento frente a la carga de viento
Todos los plafones probados para carga de viento Clases 30, 60 y 90. Existen recomendaciones de instalación específicas para estas clases de viento. No hay vellón acústico en los plafones exteriores. Para más información, póngase en contacto con TechLine llamando al 1 877 276 7876.

Consideraciones sobre el programa FAST134
El tamaño del trabajo importa: Los trabajos grandes, de más de 2500 pies cuadrados o 50 unidades 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 cronograma de los camiones del distribuidor importa: Dependemos de la distribución para ayudar a trasladar productos por todo el país. Cuando la velocidad importa, 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.

Limpieza y desinfección
Opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en armstrongceilings.com/cleaning (Seleccione: Español)

Garantía
Detalles en armstrongceilings.com/warranty (Seleccione: Español)

Peso; Pies cuadrados/cartón
8120 – 1.61 lbs/pie²; 24 ud/caja o 192 pies/caja; 32.00 pies²/caja
5491 – 1.61 lbs/pie²; 16 ud/caja o 128 pies/caja; 42.66 pies²/caja
7160 – 1.61 lbs/pie²; 12 ud/caja o 96 pies/caja; 48.00 pies²/caja
5491 – 1.61 lbs/pie²; 10 ud/caja o 80 pies/caja; 53.33 pies²/caja
8122 – 1.61 lbs/pie²; 8 ud/caja o 64 pies/caja; 53.33 pies²/caja
5570 – 1.61 lbs/pie²; 6 ud/caja o 48 pies/caja; 48.00 pies²/caja
8121 – 1.61 lbs/pie²; 24 ud/caja o 192 pies/caja; 32 pies²/caja
5492 – 1.61 lbs/pie²; 16 ud/caja o 128 pies/caja; 42.66 pies²/caja
7161 – 1.61 lbs/pie²; 12 ud/caja o 96 pies/caja; 48.00 pies²/caja
5493 – 1.61 lbs/pie²; 10 ud/caja o 80 pies/caja; 53.33 pies²/caja
8123 – 1.61 lbs/pie²; 8 ud/caja o 64 pies/caja; 53.33 pies²/caja
5571 – 1.61 lbs/pie²; 6 ud/caja o 48 pies/caja; 48.00 pies²/caja

TechLine / 1 877 276-7876
armstrongceilings.com/metalworkslinear
(Seleccione: Español)
BPCS-7171M-925

LEED® es una marca registrada del U.S. Green Building Council; Living Building Challenge® (LBC) es una marca registrada del International Living Future Institute; WELL™ y WELL Building Standard™ son marcas registradas del International WELL Building Institute; Revit® es una marca registrada de Autodesk, Inc.; todas las demás marcas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC y/o sus filiales © 2025 AWI Licensing LLC

Armstrong®
World Industries

PARTICIONES Y PAREDES

