

METALWORKS™ Linear – Classics

Interior y exterior
textura lisa



FAST134
Selectos artículos envían rápido



Dibujos CAD/Revit®
Armstrongceilings.com



más capacidades
para hacer más



MetalWorks™ Linear - Classics en Effects™ Walnut Espresso con tiras de relleno de color personalizado

Ver más fotos en:
armstrongceilings.com/photogallery

Plafones metálicos duraderos en más anchuras para una variedad de soluciones acústicas flexibles y únicas para interiores/exteriores.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- El sistema de suspensión universal permite una instalación sencilla y una visual de acabado limpio
- Plafones de ancho nominal de 2", 4", 6", 8", 10" y 12", incluyendo ranura de 1" nominal
- Posibilidad de plafones discontinuos con el borde Effects™ o el borde Axiom®, utilizando el clip de borde ajustable
- Mezcle y combine anchos para conseguir una visual estriada
- Familia de productos CleanAssure™: incluye plafones desinfectables, sistemas de suspensión y bordes
- **nuevo** Productos seleccionados incluidos en el programa FAST134: listos para enviarse en 4 semanas o menos
- Instalar en el cielo acústico, en la pared
- Cree transiciones de plafón a pared en ángulo de 90° o curvas
- Disponible para aplicaciones exteriores cuando se utilizan tablonos M1. Probado para cumplir con las clases de carga de viento 30, 60, 90
- Opciones acústicas con plafones microperforados
- Instalación rápida y sencilla

METALWORKS™ Linear – Classics

Interior y exterior

textura lisa

LEED® WELL | LBC HASTA 25% CONTENIDO RECICLADO

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ ampliado/ productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

CON PANEL DE RELLENO



MetalWorks™ Linear - Classics con plafones perforados y sin perforar de 4" en White

COLORES Y ACABADOS ESTÁNDAR

Acabados pintados



Sublimación de tinta Effects™ Classic



Sublimación de tinta Effects™ Bold



Sublimación de tinta Effects™ Subtle



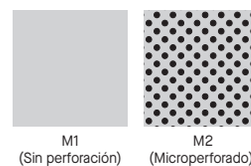
Debido a limitaciones de impresión, la tonalidad puede variar con respecto al producto real.

COLORES Y ACABADOS PERSONALIZADOS



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

OPCIONES DE PERFORACIÓN (escala 1:2)



NOTA: Tablones exteriores disponibles únicamente con perforación M1



METALWORKS™ Linear – Classics

Interior y exterior

textura lisa

LEED WELL LBC HASTA 25% CONTENIDO RECICLADO

gestión de energía
gestión de desechos de construcción
materiales regionales
diseño flexible
EPD
reciclable/
reutilizable/
productor resp.
materiales de origen biológico
contenido reciclado
compra de materiales primas
informe de ingredientes materiales
materias de bajas emisiones
calidad de iluminación
acústica

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

CON PANEL DE RELLENO

SELECCIÓN VISUAL

Nº. de artículo	Descripción	Dimensiones nominales	
		Ancho x Largo x Alto (Pulgadas)	Tamaños personalizados Disponible
TABLONES METALWORKS™ Linear - Classics Interior y exterior			
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.

Resistencia al fuego	Reflectancia de luz	CleanAssure™ Plafones desinfectables							DURABILIDAD			Acústica
		Con niebla	Con atomizador	Con paño	Lavado	Restregado	Impacto	Raspaduras	Suciedad			
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
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.85*
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.70
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.85*
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.70
Clase A	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.85*



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



METALWORKS™ Linear – Classics

Interior y exterior
textura lisa

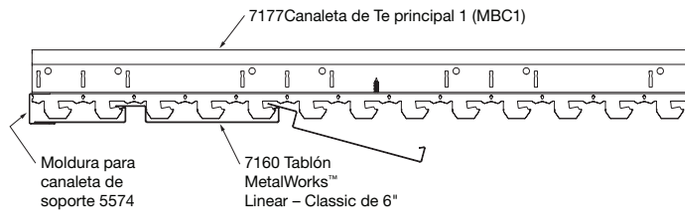
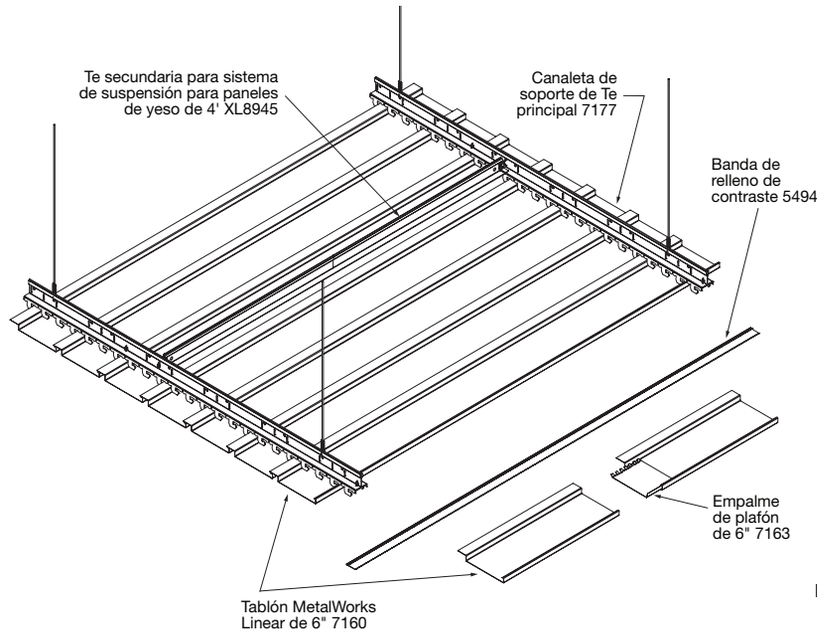
LEED WELL LBC HASTA 25% CONTENIDO RECICLADO

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

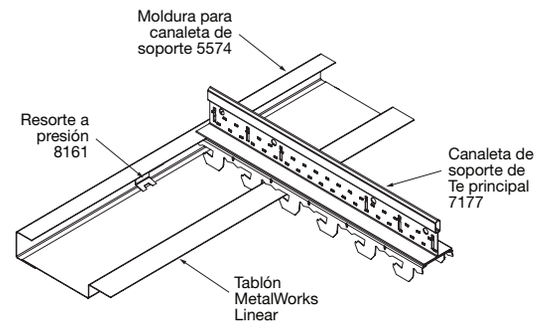
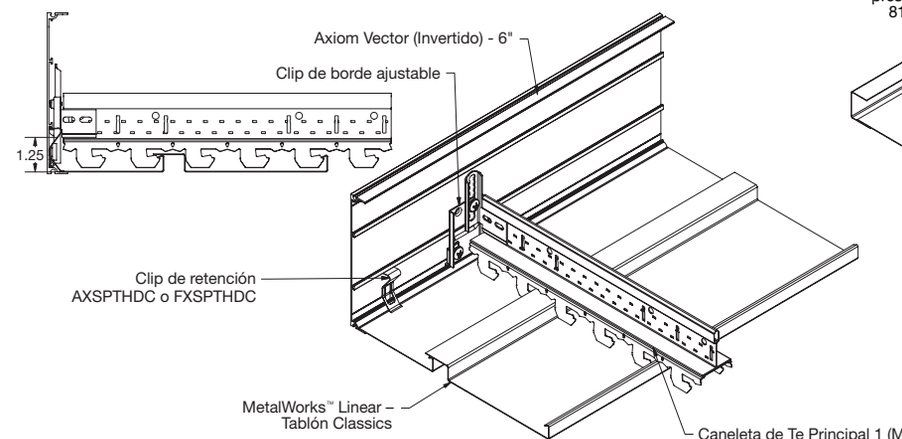
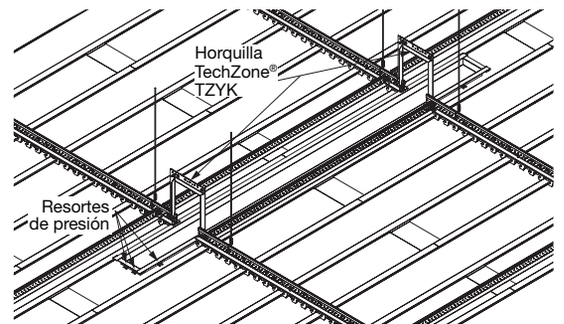
- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ ampliado
- productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

CON PANEL DE RELLENO

DETALLES DE LA INSTALACIÓN



Integración de iluminación lineal



METALWORKS™ Linear – Classics

Interior y exterior

textura lisa

LEED WELL LBC HASTA 25% CONTENIDO RECICLADO

gestión de energía
gestión de desechos de construcción
materiales regionales
diseño flexible
EPD
reciclable/ reciclado por productor resp.
materiales de origen biológico
contenido reciclado
compra de materiales primas
informe de ingredientes materiales
materiales de bajas emisiones
calidad de iluminación
acústica

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

CON PANEL DE RELLENO

SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y ACCESORIOS

Nº. de artículo	Descripción	Dimensiones (pulgadas) largo x alto nominal	Ancho x Color	Piezas/caja
Sistemas de suspensión 7177				
Interior y exterior				
	Conjunto de portador de Te principal: acabado laminado 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 portadora 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
Instalaciones de nube flotante				
AX6VESTR_ _	Borde Axiom® Vector® - 6" Recto	3/4 x 120 x 6"	WH, SG, MY, BL*	-
AX6VECUR	Borde Axiom® Vector® - 6" Curvo	3/4 x 120 x 6"	WH, SG, MY, BL*	-
AX6STR_ _ _	Borde Axiom® Classic - 6" Recto	3/4 x 120 x 6"	WH, SG, MY, BL*	-
AX6CUR_ _ _	Borde Axiom® Classic - 6" Curvo	3/4 x 120 x 6"	WH, SG, MY, BL*	-
7239	Clip de borde ajustable	-	-	60
5344_ _ _ _ _	Borde de 4" Effects™ con Aspecto de Madera	Longitud nominal de 120"	Todos los Effects con Aspecto de Madera	6
5346_ _ _ _ _	Borde de 6" Effects on Aspecto de Madera	Longitud nominal de 120"	Todos los Effects con Aspecto de Madera	6
FXSPTHDC	Clip de sujeción para instalaciones de plafones cortados	-	-	10
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 para realizar un pedido.



METALWORKS™ Linear – Classics

Interior y exterior

textura lisa

LEED WELL LBC HASTA 25% CONTENIDO RECICLADO

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ ampliador/ productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

CON PANEL DE RELLENO

ACCESORIOS

	Nº. de artículo	Descripción	Piezas/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, BL y todos los Effects con Aspecto de Madera
	5581_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 4"	50	WH, SG, MY, BL y todos los Effects con Aspecto de Madera
	7162_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 6"	50	WH, SG, MY, BL y todos los Effects con Aspecto de Madera
	5582_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 8"	50	WH, SG, MY, BL y todos los Effects con Aspecto de Madera
	8139_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 10"	50	WH, SG, MY, BL y todos los Effects con Aspecto de Madera
	5583_ _ _ _ _	Tapa de extremo de 12"	50	WH, SG, MY, BL y todos los Effects con Aspecto de Madera

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

PROPIEDADES FÍSICAS

Material
Acero electroluzado - espesor 0.028"

Acabado de la superficie
Disponible en White, Silver Grey, Gun Metal Grey, Tech Black, acabados de post-producción con recubrimiento en polvo Effects™ con Aspecto de Madera. 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 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. 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.

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.

Limpieza y desinfección
Opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en armstrongceilings.com/cleaning

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

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 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.

Peso; Pies cuadrados/cartón
8120 – 1,61 libras/pie cuadrado; 24 unidades/caja o 192 pies lineales/caja; 32,00 pies cuadrados/caja
5491 – 51,61 libras/pie cuadrado; 16 unidades/caja o 128 pies lineales/caja; 42,66 pies cuadrados/caja
7160 – 1,61 libras/pie cuadrado; 12 unidades/caja o 96 pies lineales/caja; 48,00 pies cuadrados/caja
5491 – 1,61 libras/pie cuadrado; 10 unidades/caja o 80 pies lineales/caja; 53,33 pies cuadrados/caja
8122 – 1,61 libras/pie cuadrado; 8 unidades/caja o 64 pies lineales/caja; 53,33 pies cuadrados/caja
5570 – 1,61 libras/pie cuadrado; 6 unidades/caja o 48 pies lineales/caja; 48,00 pies cuadrados/caja
8121 – 1,61 libras/pie cuadrado; 24 unidades/caja o 192 pies lineales/caja; 32 pies cuadrados/caja
5492 – 1,61 libras/pie cuadrado; 16 unidades/caja o 128 pies lineales/caja; 42,66 pies cuadrados/caja
7161 – 1,61 libras/pie cuadrado; 12 unidades/caja o 96 pies lineales/caja; 48,00 pies cuadrados/caja
5493 – 1,61 libras/pie cuadrado; 10 unidades/caja o 80 pies lineales/caja; 53,33 pies cuadrados/caja
8123 – 1,61 libras/pie cuadrado; 8 unidades/caja o 64 pies lineales/caja; 53,33 pies cuadrados/caja
5571 – 1,61 libras/pie cuadrado; 6 unidades/caja o 48 pies lineales/caja; 48,00 pies cuadrados/caja



METALWORKS™ - Estándar