



METALWORKS™ Immix™ Linear

Plafones con resorte de torsión
textura lisa



**TOTAL
ACOUSTICS®**
Absorción de Sonido (NRC)
+ Bloqueo de Sonido (CAC)



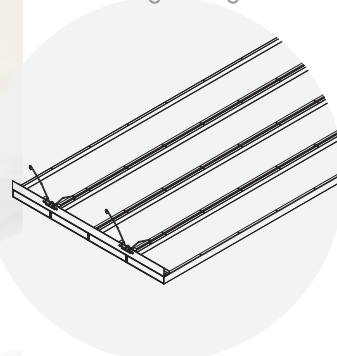
SUSTAIN™
Sistemas de plafones
sustentables de
alto desempeño



FAST134
Selectos artículos envían rápido



Dibujos CAD/Revit®
Armstrongceilings.com



más capacidades
para hacer más



Tablón perforado MetalWorks Immix Linear de 6" de ancho × 1" de alto con 4 tablones por plafón en Whitelume

Ver más fotos en:
armstrongceilings.com/photogallery

Un sistema de cielo acústico metálico panelizado interior con resorte de torsión en una variedad de configuraciones lineales, que consigue un aspecto monolítico accesible y liso o un aspecto lineal abierto, instalado hasta dos veces más rápido que los sistemas de tablones individuales.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

• 21 plafones estándar de 24" × 96" con múltiples tablones lineales de diferentes alturas y anchuras con configuraciones de tablones por plafón



• Cuatro nuevos acabados Sequels™ con apariencia de madera de fábrica son parte del programa FAST134



• Los plafones de madera MetalWorks™ FastPeel™ cuentan con una película protectora más fácil de remover.

• Tablones de 4", 6", 8", 10" y 12" de ancho nominal con alturas de 1", 2", 4", 6" u 8"

• Los plafones de resorte de torsión de 24" × 96" se instalan hasta dos veces más rápido que los sistemas de tablones lineales individuales

• Sistema duradero y accesible desde abajo: abra rápidamente un área grande con la extracción completa del plafón

• Mezcle y combine plafones estándar con alturas o anchuras de tablón alternas para conseguir un aspecto personalizado

• Diseño inteligente: las ranuras entre tablones son equidistantes de un tablón a otro; los tablones tienen una ranura de 1/8" de extremo a extremo

• Los plafones MetalWorks™ Immix™ forman parte de la cartera Sustain™ y cumplen las normas de cumplimiento de sustentabilidad más estrictas del sector en la actualidad

• La familia de productos CleanAssure™ incluye tablones, sistemas de suspensión y bordes desinfectables

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

• Los plafones se pueden cortar en el sitio de trabajo; dispone del kit de corte perimetral y las tapas adicionales de remate para un acabado limpio y profesional.

• Los plafones con relleno acústico en Black ocultan el pleno y alcanzan un NRC de hasta 0.95

• Obtenga control total del ruido y flexibilidad del diseño con los plafones Total Acoustics™: NRC + CAC = Total Acoustics

• Tablones de aluminio con una durabilidad excepcional: lavables, restregables, resistentes a la suciedad

METALWORKS™ Immix™ Linear
Plafones con resorte de torsión
textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
15%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana **Etiqueta Declare**
HPD
CDPH de terceros

Salud climática
Salud del ecosistema
Economía circular

EPD

EPD

✓

✓

EXPERIENCIA DEL OCUPANTE

Acústica



Tablón perforado MetalWorks Immix Linear de 6" de ancho x 1" de alto con 4 tableros por panel en Sequels Cape May Cherry

COLORES Y ACABADOS ESTÁNDAR Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar respecto al producto real.



Pintado (solo interior)



Whitelume
(WHA)

Silverlume
(SIA)

Gun Metal
(MYA)



Bobina pre-revestida Sequels™,
plazo de entrega rápido



La Jolla Oak*
(SQLO)

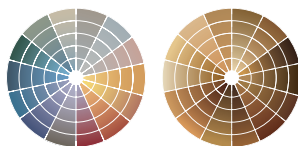
New Haven
Walnut* (SGNW)

Cape May Cherry*
(SQCC)

Montauk
Driftwood*
(SQMD)

* No son parte de la cartera Sustain™

COLORES Y ACABADOS PERSONALIZADOS Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar respecto al producto real.



Colores
personalizados
disponibles

Acabados
personalizados con
Aspecto de madera
disponibles

Para opciones personalizadas, póngase
en contacto con ASQuote, ASQuote@
armstrongceilings.com

OPCIONES DE PERFORACIÓN ESTÁNDAR (escala 1:2)



M1
(Sin perforación)

M15
(Rd 1612)





METALWORKS™ Immix™ Linear

Plafones con resorte de torsión
textura lisa



SUSTAIN*
Sistemas de plafones
sustentables de alto desempeño

Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
15%

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	Espacio entre tabloncillos (nominal)	% Superficie abierta	lb/pie ²	Dimensiones nominales ancho x largo x profundidad (pulgadas)	Tamaños personalizados disponibles
PLAFONES METALWORKS™ Immix™ Linear						
6374A41_	Tablón de 4" ancho x 1" alto 4 tabloncillos / plafón	2-1/8"	33%	0.58	24 x 96 x 1"	
6376A41_	Tablón de 4" ancho x 1" alto 6 tabloncillos / plafón	1/8"	0%	0.82	24 x 96 x 1"	
6373A42_	Tablón de 4" ancho x 2" alto 3 tabloncillos / plafón	4-1/8"	50%	0.57	24 x 96 x 2"	
6374A42_	Tablón de 4" ancho x 2" alto 4 tabloncillos / plafón	2-1/8"	33%	0.73	24 x 96 x 2"	
6372A44_	Tablón de 4" ancho x 4" alto 2 tabloncillos / plafón	8-1/8"	67%	0.56	24 x 96 x 4"	
6373A44_	Tablón de 4" ancho x 4" alto 3 tabloncillos / plafón	4-1/8"	50%	0.80	24 x 96 x 4"	
6374A44_	Tablón de 4" ancho x 4" alto 4 tabloncillos / plafón	2-1/8"	33%	1.03	24 x 96 x 4"	
6373A61_	Tablón de 6" ancho x 1" alto 3 tabloncillos / plafón	2-1/8"	25%	0.58	24 x 96 x 1"	
6374A61_	Tablón de 6" ancho x 1" alto 4 tabloncillos / plafón	1/8"	0%	0.73	24 x 96 x 1"	
6373A62_	Tablón de 6" ancho x 2" alto 3 tabloncillos / plafón	2-1/8"	25%	0.69	24 x 96 x 2"	
6372A64_	Tablón de 6" ancho x 4" alto 2 tabloncillos / plafón	6-1/8"	50%	0.64	24 x 96 x 4"	
Plafones de otros tamaños	Ancho: 4" - 12" de alto: 1" - 8"	1/8" - 8-1/8"	Varía	Varía	Ancho: 24"* Largo: 24" - 96"	

DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

(Sólo M1 Blanco)			CleanAssure™ Plafones desinfectables		
Absorción acústica**	Reflexancia luminica	Resistencia al fuego	Con niebla	Con atomizador	Con paño
					
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.75 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.65	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.60	0.75	Clase A	*	*	*
0.65	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.75 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.65	0.75	Clase A	*	*	*
Varia	0.75	Clase A	*	*	*

INFORMACIÓN ACÚSTICA

Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

Nº. de artículo del plafón de relleno.	NRC	CAC	Total Acoustics¹
Más del 30% de superficie abierta*	8373PBBK 0.95	-	-
2821BK	0.85	35	ÓPTIMO
1319	0.75	30	-
NRC con vellón acústico	Ver tabla de selección visual		

* Se pueden instalar opciones de relleno para plafones de vellón con menos del 30% de superficie abierta para una absorción acústica adicional.

¹ Los plafones Total Acoustics™ presentan una combinación ideal de absorción y bloqueo del sonido en un solo producto. Bueno (NRC 0.60-0.65; CAC 35+) SUPERIOR (NRC 0.70-0.75; CAC 35+) ÓPTIMO (NRC 0.80+; CAC 35+)

FAST
4 SEMANAS
o menos

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

♦ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de perforación de 6 dígitos y el sufijo de color adecuados (por ejemplo, 6373A44 M15WH A).
* Los anchos de plafón que no sean de 24" requerirán un plafón personalizado y un diseño de suspensión. Para opciones específicas, comuníquese con su representante de Armstrong para comenzar con nuestro equipo de Servicios de Diseño de ProjectWorks®.
** El NRC mostrado se consigue con perforación M15.

TechLine / 877 276-7876

armstrongceilings.com/metalworksimmix (seleccione: Español)

Armstrong®
World Industries



METALWORKS™ Immix™ Linear

Plafones con resorte de torsión
textura lisa



SUSTAIN*
Sistemas de plafones
sustentables de alto desempeño

Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
15%

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	Espacio entre tabloncillos (nominal)	% Superficie abierta	lb/pie ²	Dimensiones nominales ancho x largo x profundidad (pulgadas) tamaños personalizados disponibles
PLAFONES METALWORKS™ Immix™ Linear 15/16" cuadrado					
6373A64 _ _ _ _ _	Tablón de 6" ancho x 4" alto 3 tabloncillos / plafón	2-1/8"	25%	0.91 libras	24 x 96 x 4"
6372A66 _ _ _ _ _	Tablón de 6" ancho x 6" alto 2 tabloncillos / plafón	6-1/8"	50%	0.79 libras	24 x 96 x 6"
6372A81 _ _ _ _ _	Tablón de 8" ancho x 1" alto 2 tabloncillos / plafón	4-1/8"	33%	0.49 libras	24 x 96 x 1"
6373A81 _ _ _ _ _	Tablón de 8" ancho x 1" alto 3 tabloncillos / plafón	1/8"	0%	0.69 libras	24 x 96 x 1"
6372A82 _ _ _ _ _	Tablón de 8" ancho x 2" alto 2 tabloncillos / plafón	4-1/8"	33%	0.56 libras	24 x 96 x 2"
6372A84 _ _ _ _ _	Tablón de 8" ancho x 4" alto 2 tabloncillos / plafón	4-1/8"	33%	0.72 libras	24 x 96 x 4"
6372A86 _ _ _ _ _	Tablón de 8" ancho x 6" alto 2 tabloncillos / plafón	4-1/8"	33%	0.87 libras	24 x 96 x 6"
6372A88 _ _ _ _ _	Tablón de 8" ancho x 8" alto 2 tabloncillos / plafón	4-1/8"	33%	1.02 libras	24 x 96 x 8"
6372AA1 _ _ _ _ _	Tablón de 10" ancho x 1" alto 2 tabloncillos / plafón	2-1/8"	17%	0.56 libras	24 x 96 x 1"
6372AC1 _ _ _ _ _	Tablón de 12" ancho x 1" alto 2 tabloncillos / plafón	1/8"	0%	0.64 libras	24 x 96 x 1"
Plafones de otros tamaños	Ancho: 4" - 12" de alto: 1" - 8"	1/8" - 8-1/8"	Varía	Varía	ANCHO: 24"* LARGO: 24" - 96"

DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

(Sólo M1 Blanco)			CleanAssure™ Plafones desinfectables		
Absorción acústica** 	Reflectancia lumínica	Resistencia al fuego 	Con niebla 	Con atomizador 	Con paño 
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.65	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.75 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.70 *	0.75	Clase A	*	*	*
0.75 *	0.75	Clase A	*	*	*
Varia	0.75	Clase A	*	*	*

INFORMACIÓN ACÚSTICA

Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

Nº. de artículo del plafón de relleno.	NRC	+ CAC	Total Acústicos¹
Más del 30% de superficie abierta*	8373PBBK	0.95	-
	2821BK	0.85	35
	1319	0.75	30
NRC con vellón acústico			Ver tabla de selección visual

* Se pueden instalar opciones de relleno para plafones de vellón con menos del 30% de superficie abierta para una absorción acústica adicional.

¹ Los plafones Total Acoustics™ presentan una combinación ideal de absorción y bloqueo del sonido en un solo producto. Bueno BUENO (NRC 0.60-0.65; CAC 35+) SUPERIOR (NRC 0.70-0.75; CAC 35+) ÓPTIMO (NRC 0.80+; CAC 35+)

NRC + CAC

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

DEF

METALWORKS™ - Estándar

FAST
4 SEMANAS
o menos

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

- ♦ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de perforación de 6 dígitos y el sufijo de color adecuados (por ejemplo, 6373A44 M15WHΔ).
- * Los anchos de plafón que no sean de 24" requerirán un plafón personalizado y un diseño de suspensión. Para opciones específicas, comuníquese con su representante de Armstrong para comenzar con nuestro equipo de Servicios de Diseño de ProjectWorks®.
- ** El NRC mostrado se consigue con perforación M15.



METALWORKS™ Immix™ Linear

Plafones con resorte de torsión
textura lisa



SUSTAIN™
Sistemas de plafones
sustentables de alto desempeño

Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
15%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana **Etiqueta Declare**

Salud climática

EPD

Salud del ecosistema

EPD

CDPH de terceros

Economía circular



EXPERIENCIA DEL OCUPANTE

Acústica



CONFIGURACIONES DEL PLAFÓN ESTÁNDAR

PLAFONES DE 24" × 96"

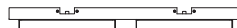
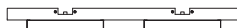
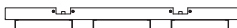
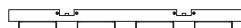
Tablones de 4"
de ancho nominal

Tablones de 6"
de ancho nominal

Tablones de 8"
de ancho nominal

Tablones de 10"
de ancho nominal

Tablones de 12"
de ancho nominal

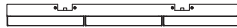
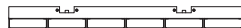


33% Superficie Abierta 4
Tablones por Plafón
Artículo 6374A41_ _ _ _ _ *

25% Superficie Abierta 3
Tablones por Plafón
Artículo 6373A61_ _ _ _ _ *

33% Superficie Abierta 2
Tablones por Plafón
Artículo 6372A81_ _ _ _ _ *

17% Superficie Abierta 2
Tablones por Plafón
Artículo 6372AA1_ _ _ _ _ *

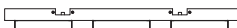


0% Superficie Abierta 6
Tablones por Plafón
Artículo 6376A41_ _ _ _ _ *

0% Superficie Abierta 4
Tablones por Plafón
Artículo 6373A61_ _ _ _ _ *

0% Superficie Abierta 3
Tablones por Plafón
Artículo 6373A81_ _ _ _ _ *

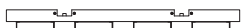
0% Superficie Abierta 2
Tablones por Plafón
Artículo 6372AC1_ _ _ _ _ *



50% Superficie Abierta 3
Tablones por Plafón
Artículo 6373A42_ _ _ _ _ *

25% Superficie Abierta 3
Tablones por Plafón
Artículo 6373A62_ _ _ _ _ *

33% Superficie Abierta 2
Tablones por Plafón
Artículo 6372A82_ _ _ _ _ *



33% Superficie Abierta 4
Tablones por Plafón
Artículo 6374A42_ _ _ _ _ *

♦ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo de 6 dígitos apropiado correspondiente a la perforación y el color (p. ej., 6342D61 M 1 5 W H A).
* Estas configuraciones de ranuras de 1/8" sólo deben instalarse con plafones similares y no con tablones de otros tamaños.

NRC
+ CAC





METALWORKS™ Immix™ Linear

Plafones con resorte de torsión
textura lisa



SUSTAIN*
Sistemas de plafones
sustentables de alto desempeño

Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
15%

LEED V5

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

CONFIGURACIONES DEL PLAFÓN ESTÁNDAR

PLAFONES DE 24" × 96"					
	Tablones de 4" de ancho nominal	Tablones de 6" de ancho nominal	Tablones de 8" de ancho nominal	Tablones de 10" de ancho nominal	Tablones de 12" de ancho nominal
TABLÓN DE 4" DE ALTURA					
	67% Superficie Abierta 2 Tablones por Plafón Artículo 6372A44_ _ _ _ _	50% Superficie Abierta 2 Tablones por Plafón Artículo 6372A64_ _ _ _ _	33% Superficie Abierta 2 Tablones por Plafón Artículo 6372A84_ _ _ _ _		
	50% Superficie Abierta 3 Tablones por Plafón Artículo 6373A44_ _ _ _ _	25% Superficie Abierta 3 Tablones por Plafón Artículo 6373A64_ _ _ _ _			
TABLÓN DE 6" DE ALTURA					
	33% Superficie Abierta 4 Tablones por Plafón Artículo 6374A44_ _ _ _ _				
TABLÓN DE 8" DE ALTURA					
		50% Superficie Abierta 2 Tablones por Plafón Artículo 6372A66_ _ _ _ _	33% Superficie Abierta 2 Tablones por Plafón Artículo 6372A86_ _ _ _ _		
TABLÓN DE 8" DE ALTURA					
			33% Superficie Abierta 2 Tablones por Plafón Artículo 6372A88_ _ _ _ _		

♦ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo de 6 dígitos apropiado correspondiente a la perforación y el color (p. ej., 6342D61 M 1 5 W H A).
* Estas configuraciones de ranuras de 1/8" sólo deben instalarse con plafones similares y no con tablones de otros tamaños.

NRC
+ CAC



METALWORKS™ – Estándar



METALWORKS™ Immix™ Linear

Plafones con resorte de torsión
textura lisa



SUSTAIN*
Sistemas de plafones
sustentables de alto desempeño

Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
15%

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

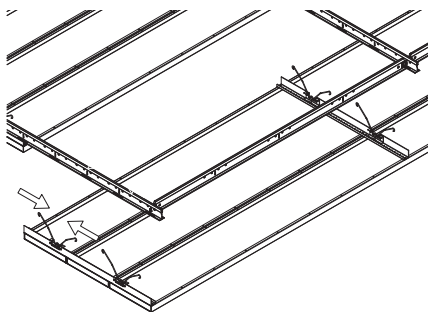
EPD

EPD

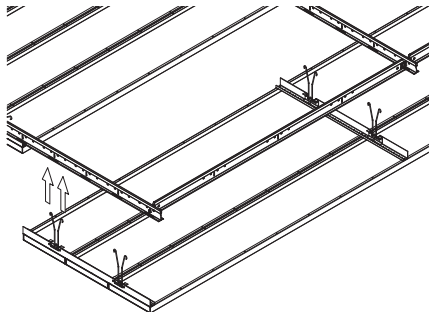


CÓMO INSTALAR LOS PLAFONES

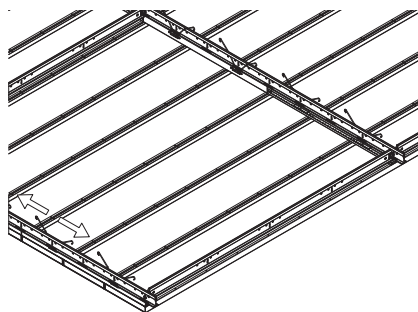
Paso 1



Paso 2

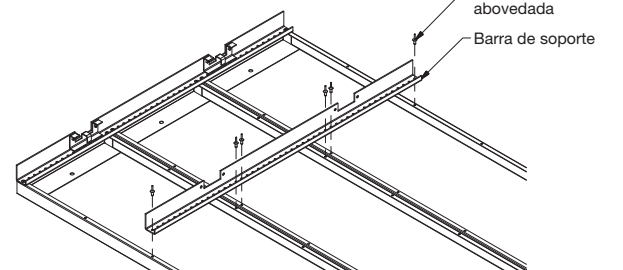


Paso 3

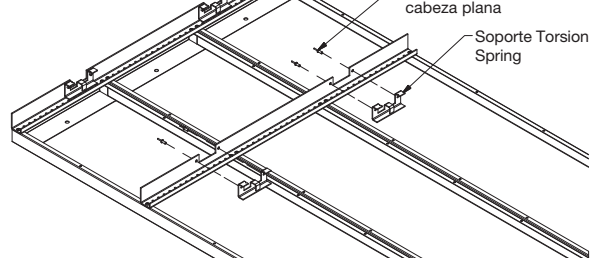


INSTALACIÓN DEL KIT DE CORTE PERIMETRAL

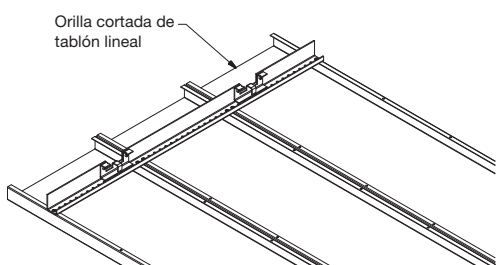
Paso 1



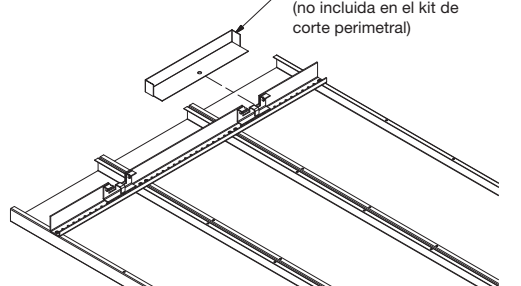
Paso 2



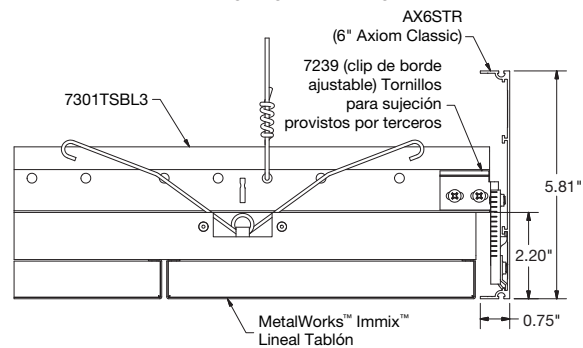
Paso 3



Paso 4



DETALLE DEL PERÍMETRO FLOTANTE AXIOM®



TechLine / 877 276-7876

armstrongceilings.com/metalworksimmix (seleccione: Español)

Armstrong®
World Industries



METALWORKS™ Immix™ Linear

Plafones con resorte de torsión
textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
15%

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 DE SUSPENSIÓN Y ACCESORIOS

	N°. de artículo ◆	Descripción	Dimensiones (pulgadas) Ancho × largo × alto nominal	Color	Piezas/caja
Sistemas de suspensión	7301TS	Te principal HD Prelude® XL® de 12' – ranurada	15/16 × 144 × 1-11/16"	White	20
	XL7341	Te secundaria Prelude XL de 4'	15/16 × 48 × 1-11/16"	White	60
	7301TSBL3	Te principal HD Prelude XL de 12' Black 360 – ranurada	15/16 × 144 × 1-11/16"	Black	20
	XL7341BL3	Te secundaria Prelude XL de 4' Black 360	15/16 × 48 × 1-11/16"	Black	60
Instalaciones de pared a pared	7800 _ _	Moldura en ángulo de 12'	144 × 7/8 × 7/8"	White, Black Se recomienda el color Black para acabados de plafones Sequels™	30
	HD7801 _ _	Moldura en ángulo de 10'	120 × 7/8 × 7/8"	Silver Grey, Gun Metal Grey	30
	BERC2	Clip de retención de Te de 2"	–	–	200
Instalaciones de nube flotante	AX6STR _ _ _ ◆	Borde Axiom® Vector recto de 6"	120 × 3/4 × 5-13/16"	White, Black, Silver Grey, Gun Metal Grey Se recomienda el color Black para acabados de plafones Sequels™	–
	7239	Clip de borde ajustable (ATC)	–	–	50
Otros accesorios	5604	Kit de corte perimetral	–	–	10 barras de soporte/20 soportes/40 remaches avellanados, 120 remaches de cabeza abovedada
	7129	Herramienta de acceso al gancho del resorte de torsión	–	–	1

◆ Agregue el sufijo de 2 dígitos relacionado con el color al número de artículo al especificar o realizar su pedido (p. ej., AX6STR S G), agregue un dígito adicional "3" antes del sufijo de color si se requiere pintura dentro y fuera del borde (p. ej., AX6STR 3 S G).

ACCESORIOS

N°. de artículo ◆	Descripción	Piezas/caja	N°. de artículo ◆	Descripción	Piezas/caja
5459A41M1 _ _ _	Tapa de remate de 4" de ancho × 1" de alto	10	5459A81M1 _ _ _	Tapa de remate de 8" de ancho × 1" de alto	10
5459A42M1 _ _ _	Tapa de remate de 4" de ancho × 2" de alto	10	5459A82M1 _ _ _	Tapa de remate de 8" de ancho × 2" de alto	10
5459A44M1 _ _ _	Tapa de remate de 4" de ancho × 4" de alto	10	5459A84M1 _ _ _	Tapa de remate de 8" de ancho × 4" de alto	10
5459A61M1 _ _ _	Tapa de remate de 6" de ancho × 1" de alto	10	5459A86M1 _ _ _	Tapa de remate de 8" de ancho × 6" de alto	10
5459A62M1 _ _ _	Tapa de remate de 6" de ancho × 2" de alto	10	5459A88M1 _ _ _	Tapa de remate de 8" de ancho × 8" de alto	10
5459A64M1 _ _ _	Tapa de remate de 6" de ancho × 4" de alto	10	5459AA1M1 _ _ _	Tapa de remate de 10" de ancho × 1" de alto	10
5459A66M1 _ _ _	Tapa de remate de 6" de ancho × 6" de alto	10	5459AC1M1 _ _ _	Tapa de remate de 12" de ancho × 1" de alto	10

◆ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de color de 3 ó 4 letras correspondiente (por ejemplo, 5459A61M1 M Y A).

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Aluminio: 0.032" de espesor

Acabado de la superficie

Pintados: Pintura de poliéster aplicada en fábrica, Sequels™. Bobina prevestida. Colores y acabados personalizados disponibles.

Resistencia al fuego

Acabados Pintados y Sequels: Clase A: 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 según normas CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Clasificación de generación de humo de 50 o menos.

Opciones acústicas

Los plafones perforados se suministran con un respaldo de fibra de vidrio negra para absorber el sonido.

Asistencia en el diseño

Para asistencia en el diseño personalizado, póngase en contacto con ProjectWorks® Design Services o visite armstrongceilings.com/projectworks (Seleccione: Español)

Consideraciones de diseño

Una vez instalados, los plafones cuelgan a 2-3/16", 3-3/16", 5-3/16", 7-3/16" o 9-3/16" por debajo de la cara del sistema de suspensión, dependiendo de la altura del tablon.

Los plafones MetalWorks™ Immix™ Linear se pueden cortar sobre el terreno; consulte las instrucciones de instalación para más detalles.

Pueden producirse variaciones de hasta 1/16" entre los extremos de los plafones.

El sistema de suspensión en Black de 360° minimiza la visibilidad del sistema. Los colores de los bordes Axiom coordinan pero no coinciden exactamente.

Para un diseño visual óptimo, no se recomiendan plafones con iluminación posterior. Consulte las instrucciones de instalación para la integración de la iluminación.

Consideraciones de instalación

Aunque los plafones se instalan desde abajo y nunca se desplazan por el pleno, los plafones Immix Linear de MetalWorks requerirán un espacio libre mínimo de 5" por encima del sistema de suspensión. Esto deja suficiente espacio para que los resortes se desplacen hacia el espacio del pleno al instalar o quitar el plafón.

Restricción sísmica

Los plafones MetalWorks Immix están aprobados para su aplicación en todas las zonas sísmicas cuando se instalan siguiendo los lineamientos sísmicos de las instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings.

Limpieza y Desinfección

Información para la limpieza y desinfección de acuerdo con las recomendaciones de los CDC es disponible en armstrongceilings.com/cleaning (Seleccione: Español)

Garantía

Para consultar los detalles, visite armstrongceilings.com/warranty (seleccione: Español)

Consideraciones del 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 en 1 semana en artículos FAST1. Sin embargo, el tránsito hacia los estados situados al oeste de Wyoming puede requerir 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 importa, trabaje con su distribuidor local para garantizar un servicio FAST134.

El inventario vs. Fabricación bajo pedido es importante: Los artículos FAST3 y FAST4 se fabrican bajo pedido y se envían directamente al distribuidor. Los artículos FAST1 (artículos en inventario) pasarán por la distribución y dependerán del cronograma de los camiones del distribuidor.

Peso

Consulte la tabla de selección visual.

NRC
CAC



METALWORKS™ – Estándar