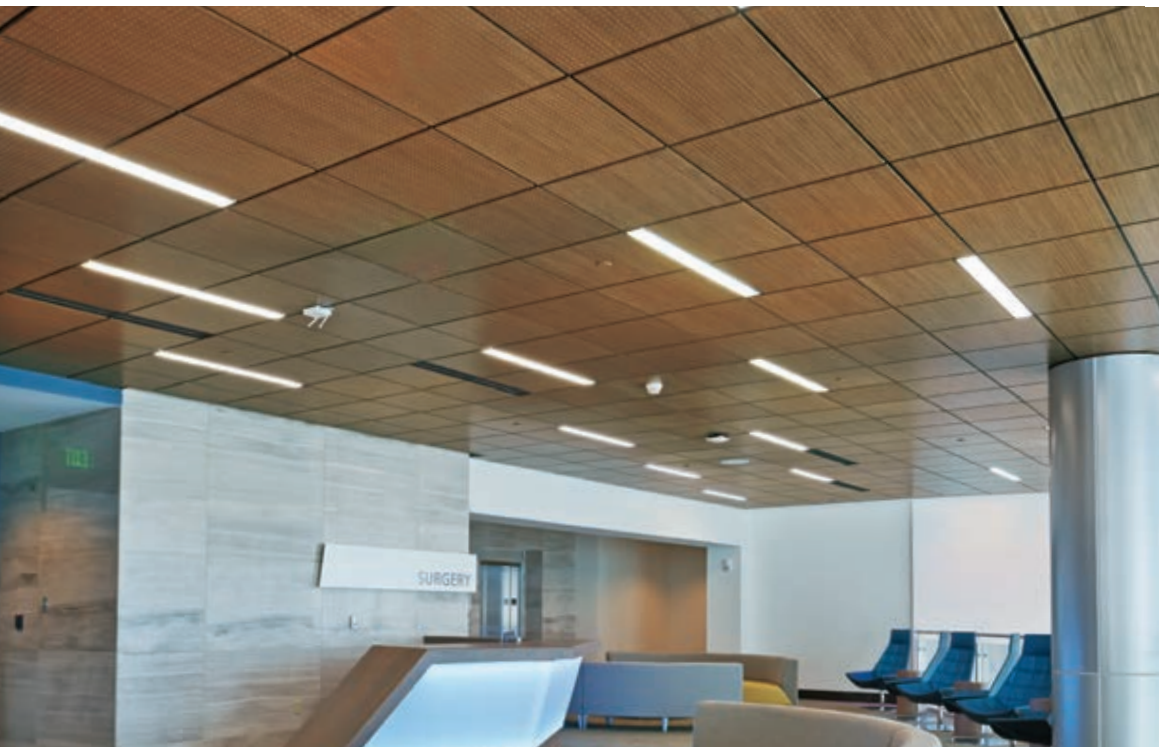
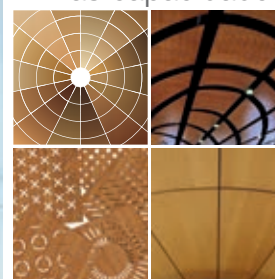


Dibujos CAD/REVIT®
armstrongceilings.com



más capacidades



▲ Paneles WoodWorks® Tegular con perforación W2 en Natural Variations™ Maple con sistema de suspensión en T expuesta Suprafine® XL® de 9/16"

Ahora obtenga el rendimiento de Total Acoustics® con los plafones perforados WoodWorks® Tegular: excelente reducción de ruido y bloqueo de sonido en un solo sistema.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

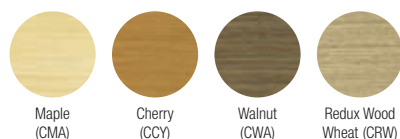
- Obtenga el control total del ruido y versatilidad con plafones Total Acoustics®: NRC + CAC = Rendimiento Total Acoustics
- Cree mejores aspectos y nubes continuas con el borde WoodWorks®
- CleanAssure™ familia de productos – incluye plafones y paneles desinfectables, sistemas de suspensión, y bordes
- Paredes WoodWorks a juego disponibles
- Ciertos productos incluidos en el Programa FAST – listo para enviar en 4 semanas o menos
- Paneles de relleno tegulares de 18" x 18" ahora disponibles ara casetones Metaphors®; para más información, visite armstrongceilings.com/metaphors
- Tiempos de entrega más breves y menos costo en comparación con el trabajo de carpintería sobre medida
- Producto de origen biológico con certificación del USDA: 100%

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

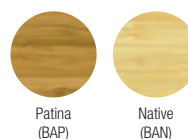
Natural Variations™
(Enchapados en madera real)



Constants™
(Enchapados en madera real)



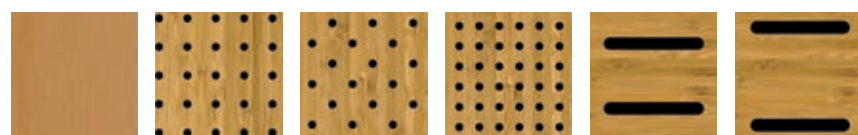
Bamboo*



Enchapados personalizados disponibles (plazos de entrega extendidos)

* El enchapado es rápidamente renovable. El bambú es una planta que solo requiere entre 3 y 7 años para madurar, y no es necesario volver a plantarla después de cada cosecha.

OPCIONES DE PERFORACIÓN (se muestra una escala real 1:6)



NOTA: Las perforaciones ranuradas se extienden de forma paralela al largo del plafón.



Perforaciones personalizadas disponibles

SELECCIÓN VISUAL

Perfil de borde	Número de artículo	Dimensiones Ancho x Largo x Alto nominales (Pulgadas)	Tamaños personalizados disponibles	Perforaciones
WoodWorks® Tegular 9/16" Tegular cuadrado	5404	24 x 24 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
Certificación FSC® WoodWorks® Tegular 9/16" Tegular cuadrado	5406	24 x 24 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
	6484	12 x 48 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
	6485	12 x 72 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
	6486	24 x 48 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
	6487	24 x 72 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
Plafones TechZone®	6510	24 x 42 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
	6511	30 x 30 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6
	6512	27 x 30 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W1, W2, W3, W4, W5, W6



Los productos del programa FAST están listos para enviar del fabricante en 4 semanas o menos. Consulte los plazos de entrega actuales y las opciones (tamaños y colores) en armstrongceilings.com/fast134.

- ◆ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo adecuado de 2 dígitos correspondiente a la perforación y el sufijo adecuado de 3 letras correspondiente al color.
Para conocer los enchapados, tamaños y patrones de perforación disponibles por pedido especial, llame a TechLine al 1 877 ARMSTRONG.
 - ** Los plafones tegulares de 24" x 48" y 24" x 72" están disponibles en forma estándar con vellón colocado. Para los demás plafones es necesario especificar el vellón.
- NOTA: Las cajas de los artículos 6485 y 6487 (serie de 12" x 72" y 24" x 72") incluyen los ganchos estabilizadores del sistema de suspensión. Los artículos 6510, 6511 y 6512 están disponibles en opciones limitadas de acabados y perforaciones estándar.

DESEMPEÑO

Resistencia al fuego	CleanAssure™ plafones desinfectables		
	Con niebla	Con atomizador	Con paño
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•
Clase A	•	•	•

INFORMACIÓN ACÚSTICA

Rendimiento determinado por el tamaño de perforación. Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

Perforación	Plafón de Relleno	Número de artículo	NRC	CAC	Total Acoustics ¹
W1 Sin perforación			-	38	-
	W2 Recto redondeado	8200T10	0.40	28	-
		5479	0.40	28	-
5823		0.40	28	-	
	1713BL	0.65	42	BUENO	
	2820BK	0.70	37	MEJOR	
W3 Diagonal redondeado	8200T10	0.40	28	-	
	5479	0.40	28	-	
	5823	0.40	28	-	
	1713BL	0.65	42	BUENO	
	2820BK	0.70	37	BUENO	
W4 Recto redondeado	8200T10	0.40	28	-	
	5479	0.40	28	-	
	5823	0.40	28	-	
	1713BL	0.70	42	MEJOR	
	2820BK	0.70	37	MEJOR	
W5 Ranura de óvalos rectos	8200T10	0.40	28	-	
	5479	0.40	28	-	
	5823	0.40	28	-	
	1713BL	0.70	42	MEJOR	
	2820BK	0.80	37	ÓPTIMO	
W6 Ranura de óvalos rectos	8200T10	0.40	28	-	
	5479	0.40	28	-	
	5823	0.40	28	-	
	1713BL	0.65	42	BUENO	
	2820BK	0.70	37	MEJOR	

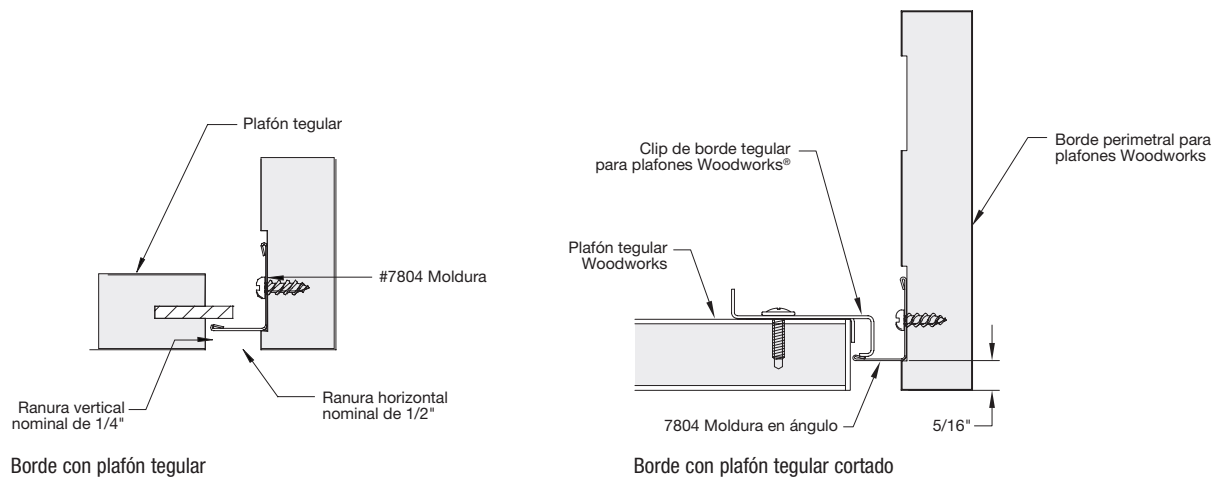
¹ Los plafones Total Acoustics® tienen una combinación ideal de reducción de ruido y rendimiento de bloqueo de sonido en un solo producto.
BUENO (NRC 0.60-0.65; CAC 35 +)
MEJOR (NRC 0.70-0.75; CAC 35 +)
ÓPTIMO (NRC 0.80 +; CAC 35 +)



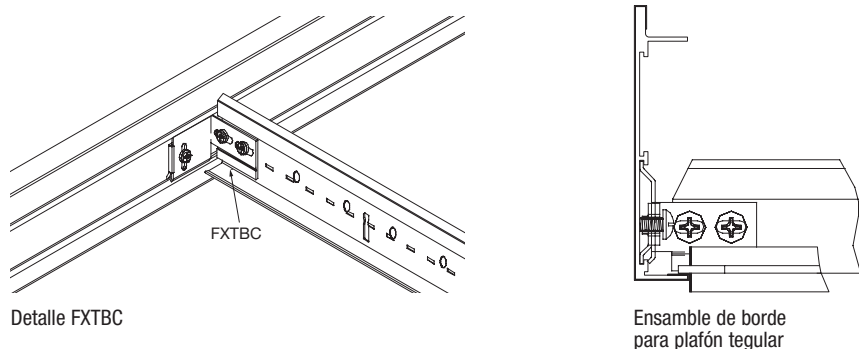
WOODWORKS®

tegar

BORDE PARA PLAFONES WOODWORKS®



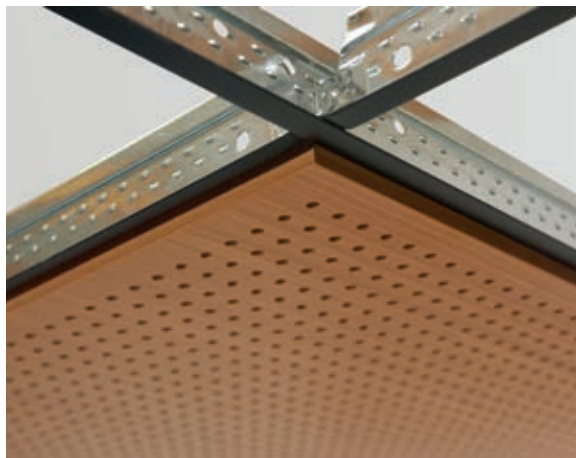
INSTALACION DE BORDE (SUSTRATO DE ALUMINIO) PARA PLAFONES WOODWORKS®



INSTALACIÓN DE PLAFÓN TOTAL ACOUSTICS®



Plafón WoodWorks® Tegar con plafón de relleno acústico Calla® 2820 – Sistema de suspensión Total Acoustics®



Plafón WoodWorks® Tegar con plafón acústico instalado – Sistema de suspensión Total Acoustics®

ACCESORIOS

Número de artículo	Descripción	Dimensiones Ancho x Largo x Alto nominal (Pulgadas)	Color	Piezas/caja
5415W1_ _ _	Borde de 4" para plafones WoodWorks® (con sustrato de madera con certificación FSC®)	4 x 96 x 3/4"	armstrongceilings.com/ wwaccessories	6
5419W1_ _ _	Borde de 6" para plafones WoodWorks® (con sustrato de madera con certificación FSC®)	6 x 96 x 3/4"	armstrongceilings.com/ wwaccessories	4
7804BL	Moldura en ángulo (recomendado con bordes de madera)	7/8 x 144 x 9/16"	Black	2
FXTBC	Clip de conexión para barra en T	–	–	10
FXVTBC	Clip de conexión para barra en T para plafones Vector®	–	–	10
FXSPLICE	Placa de empalme con tornillos de presión	–	–	10
FX4SPLICE	Placa de empalme con tornillos de presión	–	–	10
6408_ _ _	Banda de borde de 3/4"	3/4" x 300"	armstrongceilings.com/ wwaccessories	–
7891	Alambre de colgante calibre 12	144" de largo	–	–
92715A620	Tornillos autorroscantes	#2 x 3/4" de largo	Black	25
1713BL	Plafón acústico School Zone® Fine Fissured™ de orilla cuadrada	24 x 24 x 3/4"	Tech Black	14
2820BK	Plafón acústico Calla® de orilla cuadrada	24 x 24 x 1"	Black	10
5479	Plafón de relleno BioAcoustic™	24 x 24 x 5/8"	Beige Matte	12
5823	Plafón de relleno BioAcoustic	24 x 24 x 5/8"	Black Matte	12
8200T10	Plafón de relleno acústico de fibra de vidrio	24 x 24 x 1"	Black Gloss	12
6091	Cable de seguridad	–	–	50
5870	Kit de retoque Woodworks® (1 marcador y una barra de relleno)	–	–	1

◆ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo de color correspondiente (p. ej., 5415W1 N M P)



WoodWorks® Vector® con borde WoodWorks® de 4" (sustrato de madera) en Bamboo Patina



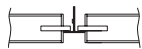
El borde Axiom® también está disponible en varios colores y tamaños de perfil. Para obtener más información, visite armstrongceilings.com/axiom

SISTEMAS DE SUSPENSIÓN (Alta resistencia)

9/16"
Tegular



Silhouette® HD



Suprafine® HD



Interlude® XL® HRC HD

Prelude y Suprafine están disponibles en muchos colores estándar. Todos los demás sistemas de suspensión están disponibles en White estándar solamente. Hay otros colores disponibles si realiza un pedido especial.

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Madera aglomerada retardante al fuego con certificación FSC y con enchapados de corte superficial (RA-COC-003601). Para más información acerca de los productos con certificación FSC®, o si desea consultar nuestra carta de certificación de FSC®, visite armstrong.com/woodworksfscc

Acabado de la superficie

Revestimiento semigloss transparente o teñido.

Resistencia al fuego

Características de combustión superficial 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.

Rendimiento acústico

Silhouette® de 9/16" se utilizaron para las pruebas CAC.

Clasificación de ASTM E1264

ASTM E1264 Tipo XX – Resistencia al fuego de Clase A.

Energía primaria (incorporada)

Vea toda la información de LCA en nuestras EPD.

Consideraciones de aplicación

Pueden existir variaciones entre los plafones como consecuencia de las características naturales de la madera y las vetas.

Es muy importante que los plafones WoodWorks® hayan adquirido temperatura ambiente antes de la instalación. Se debe mantener la humedad relativa entre un 25% y un 55% y las temperaturas entre los 50°F y los 86°F durante toda la vida útil del producto.

Consideraciones de diseño

No deben instalarse conjuntamente diferentes tamaños de plafones. Los bordes perforados en los plafones de 24" x 72" son diferentes a otros tamaños de plafones.

Consideraciones de especificación

Atención: Para que los productos de madera certificada por FSC mantengan la certificación CoC, deben venderse a un distribuidor con certificación CoC o directamente al contratista de la instalación. Si no sigue ese procedimiento, se perderá la validez de CoC.

Consideraciones de instalación para los plafones tegulares

Debido al peso del plafón, los plafones de 24" x 48" y 24" x 72" requieren que el sistema de suspensión se sujete a la parte posterior con cables de seguridad. Los plafones de 12" x 72" y 24" x 72" requieren el uso de clips estabilizadores del sistema de suspensión (que se incluyen en las cajas).

Restricción sísmica

Los plafones WoodWorks® tegular de madera sólida han sido diseñados, probados y aprobados para su uso en todas las

zonas sísmicas si se instalan de acuerdo con las instrucciones de instalación de Armstrong.

Limpieza y Desinfección

Información para la limpieza y desinfección, de acuerdo con las recomendaciones de los CDC este disponible en armstrongceilings.com/cleaning

Consideraciones FAST 1,3,4

El tamaño del proyecto importa: Los proyectos grandes, más de 2500 SF o 50 piezas para formas/elementos verticales tendrán plazos de entrega más largos.

La ubicación importa: Tiempo de tránsito no está incluido. Estamos listos para enviar productos FAST1. Los envíos fuera de los Estados Unidos continentales variarán según la ubicación y las aduanas

El horario de los camiones distribuidores importa: Confiamos en la distribución para ayudar a mover los productos rápidamente. Cuando la velocidad sea importante, trabaje con su distribuidor local para garantizar el servicio FAST.

Inventario vs Pedido Personalizado: FAST1 (artículos en inventario) y FAST3 y 4 y productos de pedido personal pasarán por la distribución y dependerán de los horarios de los camiones distribuidores.

Garantía

Detalles en armstrongceilings.com

Peso; pies²/caja

Plafones – 2.75 lb/ft²