



**FISSURED®**

Orilla Cuadrada y Tegalur textura media



**FICHA TÉCNICA**

# FISSURED®



Plafones Fissured Tegulares en Ángulo con sistema de suspensión Prelude® XL® de 15/16"

**LEED WELL | LBC** HASTA **41% CONTENIDO RECICLADO**

✓	gestión de energía
✓	gestión de agua
✓	gestión de construcción
✓	materiales regionales
✓	diseño flexible
✓	EPD
✓	reciclado/ responsabilidad del productor
✓	materiales de origen biológico
✓	contenido reciclado
✓	compra de materiales primas
✓	material ingrediente reportando
✓	materiales de bajas emisiones
✓	calidad de iluminación
✓	acústica

\$ \$ \$ \$

## Plafones económicos; direccionales con rendimiento acústico estándar.

### ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Económico
- Imagen fisurada direccional
- Fabricado en EE. UU. con contenido nacional e internacional.
- Cumple la ley Build America, Buy America (BABA)

### COLOR



### SELECCIÓN VISUAL

	Suspensión Dibujo	Número de artículo	Dimensiones (pulgadas)
<b>FISSURED™ de orilla cuadrada 15/16" de orilla cuadrada</b> 	1	<b>756</b>	24 x 24 x 5/8"
		<b>896</b>	24 x 24 x 5/8"
		<b>755</b>	24 x 48 x 5/8"
		<b>895</b>	24 x 48 x 5/8"
<b>FISSURED™ Tegular Tegular en ángulo de 15/16"</b> 	12	<b>705</b>	24 x 24 x 5/8"
		<b>815</b>	24 x 24 x 5/8"
<b>Tamaños bajo pedido</b>		5/8" de espesor - 15/16" Cuadrado y Tegular	
		Anchura	Longitud
		12" - 30"	18" - 72"

**4-6 SEMANAS**  
listo para enviar

### SELECCIÓN DE RENDIMIENTO Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

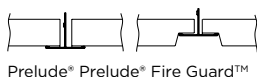
Acústica con clasificación UL	Total Acoustics <sup>1</sup>	Resistencia al fuego	Reflectancia luminica	Anti-moho/hongos	Resistencia pandeo	Certificado de bajas emisiones de COV	Durabilidad	Contenido reciclado	Programa de reciclaje (Solo en EE. UU.)	Garantía
NRC + CAC =										
0.55 30	-	Clase A	0.79	-	Estándar	•	Estándar	Estándar	•	1 año
0.55 35	-	Fire Guard™	0.79	-	Estándar	•	Estándar	Estándar	•	1 año
0.55 30	-	Clase A	0.79	-	Estándar	•	Estándar	Estándar	•	1 año
0.55 35	-	Fire Guard™	0.79	-	Estándar	•	Estándar	Estándar	•	1 año
0.55 30	-	Clase A	0.79	-	Estándar	•	Estándar	Estándar	•	1 año
0.55 35	-	Fire Guard™	0.79	-	Estándar	•	Estándar	Estándar	•	1 año
- -	-	Clase A	0.79	-	Estándar	•	Estándar	Estándar	•	1 año

Los números rojos son artículos FireGuard.

<sup>1</sup> Los plafones Total Acoustics® presentan una combinación ideal de absorción acústica y bloqueo acústico en un solo producto.

### SISTEMAS DE SUSPENSIÓN

de 15/16"



FIBRA MINERAL - ESTÁNDAR

## PROPIEDADES FÍSICAS

### Material

Fibra mineral moldeada en húmedo

### Acabado de la Superficie

Pintura de látex aplicada en fábrica

### Resistencia al Fuego

Clase A: ASTM E84 y CAN/ULC S102

características de combustión superficial.

Índice de propagación de la llama igual o

inferior a 25. Índice de desarrollo de humo

igual o inferior a 50 (etiquetado UL®).

Fire Guard™: Un plafón resistente al fuego

cuando se utiliza en conjuntos UL aplicables

Clasificación ASTM E1264

### Clasificación de ASTM E1264

Tipo A, Forma A1.2, Patrón D;

Clase de fuego A

### Resistencia a la humedad/pandeo

Los plafones de rendimiento estándar se recomiendan cuando el edificio está cerrado y la climatización funciona continuamente.

### Emisiones de COV

Certificado por terceros conforme al método

estándar CDPH/ EHLB del Departamento

de Salud Pública de California, versión 1.2,

2017. Esta norma es la directriz para las

bajas emisiones en LEED®, WELL Building

Standard™, Living Building Challenge® (LBC),

CalGreen Title 24, ANSI/ASHRAE/USGBC/

IES Standard 189; ANSI/GBI Green Building

Assessment Protocol.

### Valor de aislamiento

755, 756, 895, 896 - Factor R - 1.5 (unidades

BTU) Factor R - 0.26 (unidades Watts)

705, 815 - Factor R - 1.6 (unidades BTU)

Factor R - 0.28 (unidades Watts)

### Garantía limitada de 1 año

Más información en [armstrongceilings.com/warranty](http://armstrongceilings.com/warranty) (Seleccione: Español)

### Peso; pies cuadrados/caja

Peso; pies cuadrados/caja

705 - 0.69 LBS/PIE²; 64 PIES²/CAJA

755 - 0.66 LBS/PIE²; 96 PIES²/CAJA

756 - 0.67 LBS/PIE²; 64 PIES²/CAJA

815 - 1.08 LBS/PIE²; 48 PIES²/CAJA

895, 896 - 1.09 LBS/PIE²; 64 PIES²/CAJA

### Cantidad mínima del pedido

1 caja, excluidos los plafones a medida

### Artículos métricos disponibles

756M, 896M, 755M, 895M, 705M - Los

artículos métricos están sujetos a plazos de

entrega más largos y a cantidades mínimas.

Póngase en contacto con

su representante para obtener más

información.

LEED® es una marca registrada del U.S. Green Building Council; Declare® y Living Building Challenge® (LBC) son marcas registradas del International Living Future Institute®; WELLTM y WELL Building Standard son marcas registradas del International WELL Building Institute; UL es una marca registrada de UL LLC; todas las demás marcas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC y/o sus filiales © 2024 AWI Licensing LLC