

FISSURED™

de orilla cuadrada y Tegular
textura media

Declare®

LEED® WELL LBC HASTA **41%** 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
- abastecimiento de materias primas
- informe de ingredientes materiales
- 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



White (WH)

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

SELECCIÓN VISUAL

armstrongceilings.com/suspdwgs (Seleccione: Español)	Suspensión Dibujo	Número de artículo	Dimensiones (pulgadas)
FISSURED™ de orilla cuadrada 15/16" de orilla cuadrada		756	24 x 24 x 5/8" □
		896	24 x 24 x 5/8" □
		755	24 x 48 x 5/8" □
		895	24 x 48 x 5/8" □
FISSURED™ Tegular Tegular en ángulo de 15/16"		705	24 x 24 x 5/8" □
		815	24 x 24 x 5/8" □
Tamaños bajo pedido		5/8" de espesor - 15/16" Cuadrado y Tegular	
		Anchura	Longitud
		12" - 30"	18" - 72"

4-6 SEMANAS listo para enviar

SELECCIÓN DE RENDIMIENTO

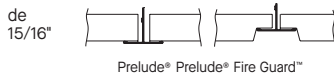
Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

Acústica con clasificación UL	Total Acoustics ¹	Resistencia al fuego	Reflectancia lumínica	Anti-moho/hongos	Resistencia al pandeo	Certificado de bajas emisiones de COV	Durabilidad	Contenido reciclado	Programa de reciclaje (Solo en EE. UU.)	Garantía
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.

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

SISTEMAS DE SUSPENSIÓN



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
Tipo A, Forma A1.2, Patrón D; Clase de fuego A

Resistencia a 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 (Seleccione: Español)

Peso: pies cuadrados/caja
705 - 0.69 LBS/PIE; 64 PIESE/CAJA
755 - 0.66 LBS/PIE; 96 PIESE/CAJA
756 - 0.67 LBS/PIE; 64 PIESE/CAJA
815 - 1.08 LBS/PIE; 48 PIESE/CAJA
895, 896 - 1.09 LBS/PIE; 64 PIESE/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.