

FINE FISSURED™ Second Look®

Tegular ranurado
textura media



Declare.

GREENGUARD
Gold Certified
(detalles abajo)

LEED WELL | LBC

HASTA 56% CONTENIDO REICLADO



\$\$\$\$



▲ Plafones Fine Fissured™ Second Look® II con sistema de suspensión Suprafine® XL® 9/16"

Economical panels; Scored plank or geometric visual with standard acoustical performance.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Los plafones Fine Fissured™ Second Look® son parte del portafolio Sustain® y cumplen con las más estrictas normas de sustentabilidad de hoy en día
- Imágenes geométricas ranuradas
- Opción económica para crear un aspecto exclusivo
- Superficie resistente al moho y a los hongos
- Reemplazo de plafones disponibles de 10 años; artículo 176
- El sistema posee una garantía limitada de 30 años contra el pandeo visible y el crecimiento bacteriano, de moho y de hongos

Disponibilidad
10 AÑOS

COLOR



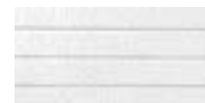
VISTA FRONTAL



Second Look I



Second Look II



Second Look III

SELECCIÓN VISUAL

	Número de artículo	Dimensiones (Pulgadas)	
FINE FISSURED™ Second Look®	1760	24 x 48 x 3/4"	Second Look I
15/16" Tegular angulado	1761	24 x 48 x 3/4"	Second Look II
	1861	24 x 48 x 3/4"	Second Look II
	1762	24 x 48 x 3/4"	Second Look III
9/16" Tegular angulado	1765	24 x 48 x 3/4"	Second Look I
	1766	24 x 48 x 3/4"	Second Look II

SELECCIÓN DE DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

Acústica certificada por UL	Total Acoustics ¹	Resistencia al fuego	Resistencia lumínica	Antibacteriano y Antimoho	Humi-Guard+ Resistencia al pandeo	Certificación de bajas emisiones de COV	Durabilidad	Contenido reciclado	Reciclar Programa	Garantía
NRC + CAC =										
0.55 35	-	Clase A	0.82	•	•	•	Estándar	Estándar	•	•
0.55 35	-	Clase A	0.82	•	•	•	Estándar	Estándar	•	•
0.55 35	-	Fire Guard™	0.82	•	•	•	Estándar	Estándar	•	•
0.55 35	-	Clase A	0.82	•	•	•	Estándar	Estándar	•	•
0.55 30	-	Clase A	0.82	•	•	•	Estándar	Estándar	•	•
0.55 30	-	Clase A	0.82	•	•	•	Estándar	Estándar	•	•

Los artículos Fire Guard™ están en rojo.

¹ Los plafones Total Acoustics® tienen una combinación ideal de reducción de ruido y rendimiento de bloqueo de sonido en un solo producto.

SISTEMAS DE SUSPENSIÓN

NOTA: No se recomienda instalar sistemas de suspensión Silhouette® o Interlude® con plafones Second Look®.



PROPIEDADES FÍSICAS

Material
Fibra mineral moldeada en húmedo.

Acabado de la superficie
Pintura de látex aplicada en fábrica.

Resistencia al fuego
Características de combustión de la superficie según ASTM E84 y CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Índice de generación de humo de 50 o menos (etiquetado por UL).

Fire Guard: Un plafón resistente al fuego cuando se usa ensamblajes UL aplicables.

Clasificación de ASTM E1264
Tipo III, Forma 2, Patrón C E K
Resistencia al fuego de Clase A.

Resistencia a la humedad/pandeo
Los plafones HumiGuard® Plus se recomiendan para áreas expuestas a altos índices de humedad, sin incluir agua estancada y usos en exteriores.

Resistencia a moho y hongos
Los plafones con revestimiento BioBlock® resisten el crecimiento de moho y hongos en la superficie del plafón.

Emisiones de COV Certificado GREENGUARD Gold
Certificado por terceros, cumple con CDPH/EHLB/ Método estándar, versión 1.2, 2017 del Departamento de Salud Pública de California. Este estándar es el lineamiento para bajas emisiones en LEED, Título 24 de CalGreen, Estándar de ANSI/ASHRAE/USGBC/IES 189; Protocolo de Evaluación de Construcción Ecológica de ANSI/GBI.

Valor de aislamiento
Factor R: 1.6 (unidades BTU)
Factor R: 0.28 (unidades Watts)



Garantía de rendimiento de 30 años
Cuando se instala con el sistema de suspensión Armstrong®. Detalles en armstrongceilings.com

Consideración de diseño
No mezcle plafones Fine Fissured™ Second Look® con plafones Fine Fissured estándar en el mismo espacio. No se recomienda instalar los plafones Second Look con sistemas de suspensión Silhouette® o Interlude®.

Peso; pies cuadrados/caja
0.75 lb/ft²; 80 ft²/caja

Cantidad mínima del pedido
1 caja

FIBRA MINERAL – Estándar

TechLine / 1 877 276-7876
armstrongceilings.com/finefissured
(seleccione: Español)
BPCS-3027M-123

LEED® es una marca comercial registrada del Consejo de la Construcción Ecológica de Estados Unidos; Declare y Living Building Challenge (LBC) son marcas de International Living Future Institute®; WELL™ y Well Building Standard™ son marcas comerciales del International WELL Building Institute; UL es una marca registrada por UL, LLC; Todas las demás marcas registradas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC o afiliados. © 2023 AWI Licensing LLC

