

CIRRUS® Second Look®

Tegular ranurado
textura media



Dibujos CAD/REVIT®
armstrongceilings.com



▲ Plafones Cirrus® Second Look® III con sistema de suspensión Suprafine® XL® 9/16"

Vea más fotos en nuestra galería de fotos: armstrong-latam.com
Busque: cirrus

Estos plafones (cieros rasos) de textura media, con aspecto de tablón ranurado, proporcionan la reducción del ruido y el bloqueo de sonido del desempeño de Total Acoustics™.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Consiga el control total del ruido y versatilidad con plafones Total Acoustics®: NRC + CAC = Rendimiento Total Acoustics
- Los plafones Cirrus® son parte del portafolio Sustain® y cumplen con las más estrictas normas de la sustentabilidad de hoy en día
- Textura classica Cirrus
- Excelente pintura de la línea ranurada para un aspecto limpio
- Superficie resistente al moho ya los hongos
- Producto de origen biológico con certificación del USDA: 91%

COLOR



White
(WH)

VISTA FRONTAL



Cirrus® Second Look® I – Las ranuras crean cuadrados nominales de 12" x 12"

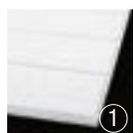


Cirrus® Second Look® II – Las ranuras crean cuadrados nominales de 24" x 24"



Cirrus® Second Look® III – Las ranuras crean tableros lineales de 6" x 48"

DETALLES (Compatible con otros sistemas de suspensión.)



1. Cirrus® Second Look® III
2. Cirrus® Second Look® III con sistema de suspensión Suprafine® de 9/16"

CIRRUS® Second Look®

Tegular ranurado
textura media



Declare®



GREENGUARD Gold Certified (detalles abajo)

LEED® WELL™ LBC HASTA 77% CONTENIDO RECICLADO

- gestión de energía
- gestión de agua y construcción
- materiales regionales
- construcción
- diseño flexible
- EPD
- resistencia/responsabilidad extendida del productor
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- material ingrediente mejorado
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

SELECCIÓN VISUAL

SELECCIÓN DE DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de desempeño. \$\$\$\$

Número de artículo	Dimensiones (Pulgadas)	Acústica certificada por UL	Total Acoustics ¹	Resistencia al fuego	Resistencia lumínica	Bio-Block Antibacteriano y Antimoho	Humi-Guard+	Certificación de bajas emisiones de COV	Durabilidad	Contenido reciclado	Contenido reciclado	30 años de garantía
CIRRUS® Second Look® I 15/16" Tegular biselado	24 x 48 x 3/4"	0.65	35 BUENO	Clase A	0.85	•	Estándar	•	Estándar	•	•	10 años
CIRRUS® Second Look® II 9/16" Tegular biselado	24 x 48 x 3/4"	0.65	35 BUENO	Clase A	0.85	•	Estándar	•	Estándar	•	•	10 años
15/16" Tegular biselado	24 x 48 x 3/4"	0.65	35 BUENO	Clase A	0.85	•	Estándar	•	Estándar	•	•	10 años
CIRRUS® Second Look® III 9/16" Tegular biselado	24 x 48 x 3/4"	0.65	35 BUENO	Clase A	0.85	•	Estándar	•	Estándar	•	•	10 años
15/16" Tegular biselado	24 x 48 x 3/4"	0.65	35 BUENO	Clase A	0.85	•	Estándar	•	Estándar	•	•	10 años

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+)

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 superficial 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).

ASTM E1264 Classification
Tipo III, Forma 1, Patrón E I 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 al pandeo
HumiGuard® Plus: Resistencia superior al pandeo en condiciones de alta humedad, sin incluir agua estancada y usos en exteriores.

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.



Energía primaria (incorporada)
Consulte toda la información de LCA en nuestro EPD (inglés).

Alto contenido reciclado
Contiene más de un 50% de contenido reciclado total. El contenido reciclado total se basa en una composición del producto de contenido reciclado posconsumo y preconsumo (postindustrial) según los lineamientos de FTC. Los artículos con HRC contienen el 15% o más de plafones reciclados post-consumidor.

Valor de aislamiento
Factor R: 1.9 (unidades BTU)
Factor R: 0.33 (unidades Watts)

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

Warranty
Details at armstrongceilings.com/warranty

Peso; pies cuadrados/caja
1.09 lb/ft²; 48 ft²/caja

Cantidad mínima del pedido
1 caja