

# CIRRUS® Alto NRC CIRRUS®

Plafón de orilla cuadrada  
textura media



Dibujos CAD/REVIT®  
[armstrongceilings.com](http://armstrongceilings.com)



**DESIGNFlex®**  
A New World of Choice  
for Ceiling Systems



Plafones Cirrus® de orilla cuadrada con sistema de suspensión Prelude® XL® de 15/16"

Ver más fotos en:  
[armstrongceilings.com/photogallery](http://armstrongceilings.com/photogallery)

Los plafones de textura media ofrecen desempeño de los plafones Sustain® y Total Acoustics®; buena reducción del ruido y bloqueo acústico en un solo plafón.

## ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- DesignFlex® incluyen tamaños a medida disponibles para envío en 3 semanas
- Consiga un control total del ruido y versatilidad en el plano del piso con los plafones Total Acoustics®: NRC + CAC = Rendimiento acústico total
- Los plafones Cirrus® forman parte de la cartera Sustain® y cumplen las normas de sustentabilidad más estrictas del sector en la actualidad
- Visual refinada
- Excelente combinación de rendimiento acústico NRC hasta 0,75 y CAC 35
- Familia de productos CleanAssure™: incluye plafones desinfectables, sistemas de suspensión y bordes
- Superficie resistente al moho y a los hongos
- Los artículos de alto NRC cuentan con la clase de articulación 170, útil para controlar el sonido por encima de los tabiques
- Opciones de contenido reciclado postconsumo Ceiling-2-Ceiling™: Artículos 574HRC y 533HRC. 71% Pre-consumo; 15% Post-consumo
- Producto de base biológica certificado por la USDA - 91%

## COLOR



White  
(WH)

## DETALLES



1. Cirrus® Plafón de orilla cuadrada
2. Plafones Cirrus® de orilla cuadrada con sistema de suspensión Prelude® XL® de 15/16"

# CIRRUS® Alto NRC CIRRUS®

Plafón de orilla cuadrada  
textura media



USDA  
CERTIFIED  
BIOBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 91%

Declare.

SUSTAIN®  
Sistemas de plafones  
sustentables de alto desempeño

GREENGUARD  
Certificado Gold  
(detalles más abajo)

LEED® WELL LBC  
HASTA 87%  
gestión de energía  
gestión de desechos de construcción  
materiales regionales  
diseño flexible

CONTENIDO  
RECICLADO



SOLO PB

SOLO PB SOLO PB

## SELECCIÓN VISUAL

## SELECCIÓN DE DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

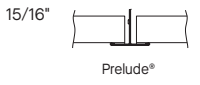
| Número de artículo                             | Dimensiones (pulgadas) | NRC       | CAC | Total Acoustics <sup>1</sup> | Clase de articulación | Resistencia al fuego | Reflectancia lumínica | Anti-moho/hongos | Resistencia al pandeo | Certificado de bajas emisiones de COV | CleanAssure™ Plafones desinfectables | Durabilidad | Programa de reciclaje (Solo en EE. UU.) | Garantía de 30 años |                             |
|------------------------------------------------|------------------------|-----------|-----|------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------------------------|---------------------|-----------------------------|
|                                                |                        |           |     |                              |                       |                      |                       |                  |                       |                                       |                                      |             |                                         |                     | Acústica clasificada por UL |
| CIRRUS® Alto NRC<br>15/16" de orilla cuadrada  | 563 24 x 24 x 7/8"     | 0.75      | 35  | SUPERIOR                     | 170                   | Clase A              | 0.84                  | *                | *                     | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | *                   |                             |
|                                                | 565 24 x 48 x 7/8"     | 0.75      | 35  | SUPERIOR                     | 170                   | Clase A              | 0.84                  | *                | Est.                  | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | 10 años             |                             |
| 15/16" de orilla cuadrada de 7/8" de espesor - |                        |           |     |                              |                       |                      |                       |                  |                       |                                       |                                      |             |                                         |                     |                             |
| Tamaños a medida                               | Anchura                | Longitud  | -   | -                            | -                     | Clase A              | 0.84                  | *                | Est.                  | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | 10 años             |                             |
| CIRRUS® Alto NRC                               | 12" - 24"              | 24" - 48" |     |                              |                       |                      |                       |                  |                       |                                       |                                      |             |                                         |                     |                             |
| CIRRUS®<br>15/16" de orilla cuadrada           | 574 24 x 24 x 3/4"     | 0.70      | 35  | SUPERIOR                     | -                     | Clase A              | 0.85                  | *                | *                     | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | *                   |                             |
|                                                | 574HRC 24 x 24 x 3/4"  | 0.70      | 35  | SUPERIOR                     | -                     | Clase A              | 0.85                  | *                | Est.                  | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | 10 años             |                             |
|                                                | 533 24 x 48 x 3/4"     | 0.70      | 35  | SUPERIOR                     | -                     | Clase A              | 0.85                  | *                | Est.                  | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | 10 años             |                             |
|                                                | 533HRC 24 x 48 x 3/4"  | 0.70      | 35  | SUPERIOR                     | -                     | Clase A              | 0.85                  | *                | Est.                  | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | 10 años             |                             |
| 15/16" de orilla cuadrada de 3/4" de espesor - |                        |           |     |                              |                       |                      |                       |                  |                       |                                       |                                      |             |                                         |                     |                             |
| Tamaños a medida                               | Anchura                | Longitud  | -   | -                            | -                     | Clase A              | 0.85                  | *                | Est.                  | *                                     | *                                    | Est.        | *                                       | 10 años             |                             |
| CIRRUS®                                        | 12" - 24"              | 24" - 48" |     |                              |                       |                      |                       |                  |                       |                                       |                                      |             |                                         |                     |                             |

3-4 WEEKS order to ship

1 Ctn Min FASTSIZE 3 WEEKS order to ship

<sup>1</sup> Los plafones Total Acoustics™ presentan una combinación ideal de absorción y bloqueo del sonido en un solo producto. GOOD (NRC 0.60-0.65; CAC 35+) BETTER (NRC 0.70-0.75; CAC 35+) BEST (NRC 0.80+; CAC 35+)

## SISTEMA 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 (con etiqueta UL).

**Clasificación ASTM E1264**  
Tipo III, Forma 1, Patrón E I Resistencia al Fuego Clase A

**Resistencia a humedad/pandeo**  
Los plafones HumiGuard® Plus se recomiendan para zonas sometidas a una humedad elevada, hasta, pero sin incluir, el agua estancada y las aplicaciones exteriores. Excluye los artículos 533, 533HRC, 565 y tamaños grandes.

**Anti-moho/hongos**  
Los plafones con rendimiento BioBlock® resisten el crecimiento de moho y hongos en la superficie de la baldosa.

**Emisiones de COV Certificado GREENGUARD Gold**  
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.

**Rendimiento acústico**  
Pruebas CAC realizadas con el sistema de suspensión Prelude®.

**Alto contenido reciclado**  
Contiene más de un 50% de contenido reciclado total. Contenido reciclado total basado en la composición del producto de contenido reciclado postconsumo y preconsumo (postindustrial) según las directrices de la FTC. Los artículos de HRC contienen un 15% o más de plafones reciclados postconsumo.



**Valor de aislamiento**  
Factor R - 1,9 (unidades BTU); Factor R - 0,33 (unidades Watts)

**Limpieza y Desinfección**  
Opciones de limpieza y desinfección recomendadas por los CDC disponibles en armstrongceilings.com/cleaning

**Garantía de rendimiento y garantía de 30 años**  
cuando se instala con el sistema de suspensión de Armstrong®. Detalles en armstrongceilings.com/warranty (Selección: Español)

**Peso; pies cuadrados/caja**  
533, 533HRC, 565 - 1,21 libras/pie cuadrado; 48 pies cuadrados/caja  
574, 574HRC: 1,10 libras/pie cuadrado; 48 pies cuadrados/caja

**Cantidad mínima del pedido**  
1 caja, excluidos los plafones Cirrus® Alto NRC

TechLine / 1 877 276-7876  
armstrongceilings.com/cirrus  
(Selección: Español)  
BPCS-3011M-224

LEED® es una marca comercial del U.S. Green Building Council; Declare® y Living Building Challenge® (LBC) son marcas comerciales del International Living Future Institute®; WELL™ y WELL Building Standard son marcas comerciales del International WELL Building Institute; UL y UL Certified son marcas comerciales de UL LLC; todas las demás marcas comerciales aquí utilizadas son propiedad de AWI Licensing LLC y/o sus filiales © 2024 AWI Licensing LLC

**Armstrong®**  
World Industries



FIBRA MINERAL - Estándar