

WOODWORKS® Channeled Vector®



Plafones WoodWorks® Channeled Vector® en Natural Variations™ Light Cherry

más capacidades para lograr más

armstrongceilings.com/capabilities
Vea más fotos en:
armstrongceilings.com/photogallery

Estos plafones con certificación FSC® están disponibles en enchapados, con varias opciones en madera auténtica o aspectos económicos con diseño de madera.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Enchapados en madera auténtica o aspectos impresos de alta calidad Images™
- Cree un plafón continuo, una nube o una transición de plafón a muro
- El revestimiento acústico mejora la calidad del sonido
- Tiempos de entrega más breves y menores costos en comparación con el trabajo de carpintería a medida
- Resistencia al fuego de Clase A

Acabados Natural Variations™

- Los productos WoodWorks® certificados con la cadena de custodia (CoC, por sus siglas en inglés) de FSC representan prácticas responsables de producción y consumo desde el bosque al consumidor
- Contenido 100% de origen biológico
- Los plafones de relleno BioAcoustic™ pueden mejorar la acústica y contribuir a los créditos LEED®

Acabados Images™

- Tamaños más grandes de plafones Vector: 24" x 48", 12" x 48" y 30" x 30" para una flexibilidad de diseño aun mayor
- Los plafones de relleno BioAcoustic™ pueden mejorar la acústica y contribuir a los créditos LEED®

ENCHAPADOS Debido a limitaciones de impresión, los tonos pueden variar con respecto al producto real.

Natural Variations (enchapados en madera auténtica)



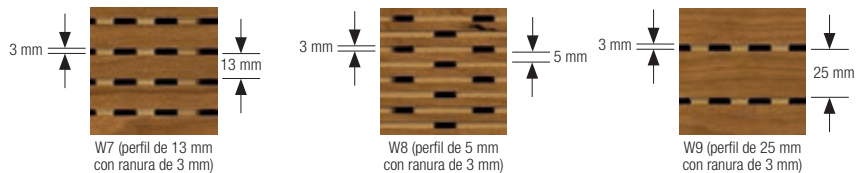
ACABADOS IMAGES™

(Acabados impresos de alta calidad)



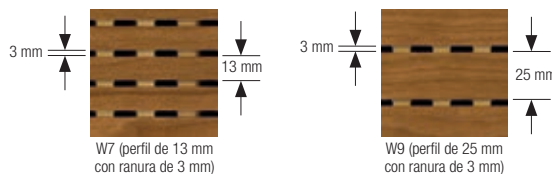
OPCIONES DE PERFORACIÓN DEL ENCHAPADO

(Se muestra una escala real 1:2)



OPCIONES DE PERFORACIÓN DE IMAGES

(Se muestra una escala real 1:2)



WOODWORKS® Channeled Vector®



USDA
CERTIFIED
BIOBASED
PRODUCT
PRODUCT 100%



HASTA 75% CONTENIDO RECICLADO

Para la contribución LEED, contacte a TechLine



SELECCIÓN VISUAL

Perfil de borde	N.º de artículo	Dimensiones nominales ancho x largo x alto (pulgadas)	Opciones personalizadas disponibles	Perforaciones
-----------------	-----------------	---	-------------------------------------	---------------

Enchapados WOODWORKS Channeled Vector® perforados con certificación de FSC® (con vellón acústico)

Ranura de 1/4" con Vector de 15/16"	5903	24 x 24 x 3/4"	<input type="checkbox"/>	W7, W8, W9	Clase A
-------------------------------------	------	----------------	--------------------------	------------	---------

Acabados WOODWORKS Channeled Vector Images™ perforados con certificación de FSC® (con vellón acústico)

Ranura de 1/4" con Vector de 15/16"	6682	24 x 24 x 11/16"	<input type="checkbox"/>	W7, W9	Clase A
	6680	12 x 48 x 11/16"	<input type="checkbox"/>		
	6684	24 x 48 x 11/16"	<input type="checkbox"/>		
	6686	30 x 30 x 11/16"	<input type="checkbox"/>		

◆ Al especificar o al realizar un pedido, incluya el sufijo adecuado de dos (2) letras de correspondiente a la perforación y al color (por ej. 6682W Z P M P).

DESEMPEÑO

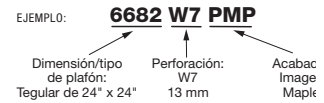
Resistencia al fuego

INFORMACIÓN ACÚSTICA

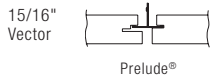
Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

Perforación	Plafones NRC
W7	0.75 0.80†
W8	0.80 0.90†
W9	0.50 0.60†

† NRC cuando se instala con relleno acústico (artículo 8200T10 o 5479)



SISTEMAS DE SUSPENSIÓN



El sistema de suspensión Prelude está disponible en gran cantidad de colores estándar. Todos los demás sistemas de suspensión sólo están disponibles en White estándar. Hay otros colores disponibles si realiza un pedido especial.

ACCESORIOS

Los acabados Natural Variations™ e Images™ están diseñados para combinarse entre sí. Borde y plafones de relleno acústico disponible. Consulte las págs. 252-253 en este catálogo o visite armstrongceilings.com/woodworks.

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Tablero de fibra de densidad media retardante al fuego con certificación FSC® y con enchapados de corte superficial (RA-COC-003601). Para obtener más información acerca de los productos con certificación FSC®, o si desea consultar nuestra carta de certificación de FSC®, visite armstrong.com/woodworksfscc.

Acabado de la superficie

Revestimiento semimate transparente o con tinte

Resistencia al fuego

Características de combustión superficial según ASTM E84. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Índice de generación de humo de 50 o menos. Características de combustión superficial según la norma CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Clasificación de generación de humo de 50 o menos.

Clasificación según la norma ASTM E1264

Compuesto: resistencia al fuego de Clase A

Consideraciones de aplicación

Pueden producirse variaciones entre los plafones como consecuencia de las características naturales y el veteado de la madera.

Es muy importante que los plafones WoodWorks® hayan adquirido la temperatura ambiente antes de la instalación. Se debe mantener una humedad relativa de entre un 25% y un 55%, y temperaturas entre los 50 °F y los 86 °F durante toda la vida útil del producto.

Consideraciones de especificación

Atención: Para que los productos de madera certificados por FSC mantengan la certificación de Cadena de Custodia (CoC), deben venderse a un distribuidor con esta certificación o directamente al contratista de la instalación. Si no sigue ese procedimiento, se perderá la validez de la certificación CoC.

Restricción sísmica

Los plafones de madera WoodWorks Channeled se han diseñado, probado y aprobado para su uso en todas las zonas sísmicas siempre y cuando se instalen de acuerdo con las instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings.

Garantía

Detalles en armstrongceilings.com.

Peso del plafón

2.2 lb/ft² (envasado a granel)

TechLine: 1 877 276 7876
armstrongceilings.com/woodworks
(busque: woodworks channeled vector)

BPCS-5417M-319

LEED® es una marca comercial registrada del Green Building Council® de los Estados Unidos. Rainforest Alliance Certified™ es una marca comercial de Rainforest Alliance. FSC® es una marca comercial registrada de FSC Forest Stewardship Council®, A.C., código de licencia FSC-C007626. Todas las demás marcas comerciales utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC o de sus empresas afiliadas. © 2019 AWI Licensing LLC

Armstrong®
CEILING & WALL SOLUTIONS

231



WOODWORKS®