TECTUM® Finale™ **TECTUM Finale PB**

con relleno aglutinante vegetal Plafones acústicos textura gruesa







Dibujos CAD/Revit® en: armstrongceilings.com/cadrevit



También disponible como paneles para paredes

ACÚSTICA SIN CONCESIONES

Tectum® DesignArt™ - Lines Finale[™] PB



armstrongceilings.com/designart

Plafones Tectum Finale en color personalizado

Los plafones Tectum[®] Finale [™] y Finale PB proporcionan soluciones duraderas y acústicas para una amplia variedad de aplicaciones.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- · Los plafones Tectum Finale y Finale PB disponen ahora de certificación acústica UL® con pruebas acústicas e informes que se ajustan a las mejores prácticas del sector
- · Los plafones Finale PB se fabrican con un relleno aglutinante de origen vegetal
- · Sustentable más allá del estándar: Los plafones a medida Finale PB de 1" de grosor y todos los plafones estándar Finale PB forman parte de la cartera Sustain® v cumplen las normas de sustentabilidad más estrictas del sector en la actualidad



- Mejore la estética y el rendimiento acústico con Tectum® DesignArt TM - Lines Finale TM PB, con 24 colores inspirados en la naturaleza y paneles enrutados con precisión
- · Plafones vendidos por piezas: obtenga la cantidad que necesita sin material adicional
- · Las piezas de enrasado incorporadas con plafones rellenos de fábrica proporcionan el máximo control acústico y se instalan 2,5 veces más rápido que los de fijación directa con el mismo rendimiento acústico
- · Excelente absorción acústica: los plafones de 1" tienen un NRC de hasta 0.90 (según el método de montaie)
- · Los plafones y paneles para pared están biselados en los bordes largos, cuadrados en los lados cortos. Los plafonespersonalizados están disponibles en tamaños y espesores adicionales
- · Familia de productos CleanAssure™: incluye plafones desinfectables, sistemas de suspensión y embellecedores (colores estándar)
- · Productos seleccionados incluidos en el programa FAST134: listos para enviarse en 4 semanas o menos
- · Resistente al maltrato para espacios activos
- · Puede fijarse mecánicamente a una amplia variedad de superficies, como mampostería, paneles de yeso, madera, etc

COLORES ESTÁNDAR Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar del producto real.

Colores estándar











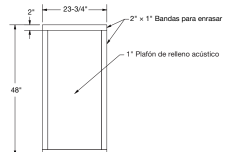
personalizados

DETALLES



DETALLE DE LA CONSTRUCCIÓN DEL PLAFÓN





Plafón Tectum Finale 2'x 4' x 1" cuadrado biselado con bordes largos biselados; bordes cortos cuadrados Artículo 8215W2L04T10



RECTO A LA ESTRUCT

TECTUM® Finale™ TECTUM Finale PB

on relleno aglutinante vegetal Plafones acústicos textura gruesa



SUSTAIN Sistemas de plafones sustentables de alto desempeño (Sólo producto PB)

Declare.

ш

RENDIMIENTO Los puntos representan nivel de rendimiento.

Cloop Accure™ DUDABILIDAD (0

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

SELECCIÓN VISUAL

| | | <u> </u> | | a | (Solo en White) | Block® | Humi- Guard+ | CleanAssure™ Plafones desinfectables | DURABI | | 30 años | |
|-------|---------------------------------|------------|-------------------|---|---------------------|--------------------------|----------------------|--|------------|---------|------------|-------------|
| | | | N°. de artículo ◆ | Dimensiones Ancho x Largo x Profundidad (Pulgadas) | Resistencia a fuego | Reflectancia Iumínica | Anti-moho/ hongos | Resistencia al pandeo | Con niebla | Impacto | Raspaduras | Garantía de |
| nuevo | PLAFONES TECTUM® Finale™ | | 8215W2L04T10 | 23-3/4 × 48 × 1" | Clase | Hasta 0,75 | • | | • | • | • | • |
| | | | 8215W4L04T10 | 47-3/4 × 48 × 1" | Clase | Hasta 0,75 | ۰ | ۰ | 0 | ٠ | ٠ | • |
| | | | 8215W2L08T10 | 23-3/4 × 96 × 1" | Clase A | Hasta 0,75 | ٠ | ٠ | • | • | ۰ | • |
| | | | 8215W4L08T10 | 47-3/4 × 96 × 1" | Clase A | Hasta 0,75 | ۰ | ۰ | ٠ | ٠ | ۰ | • |
| | PLAFONES TECTUM Finale PB |) | 8255W2L04T10 | 23-3/4 × 48 × 1" | Clase A | Hasta 0,75 | ۰ | ۰ | ٠ | ۰ | ٠ | ۰ |
| | |) | 8255W4L04T10 | 47-3/4 × 48 × 1" | Clase A | Hasta 0,75 | ۰ | ۰ | ٠ | ۰ | ٠ | ۰ |
| | | | 8255W2L08T10 | 23-3/4 × 96 × 1" | Clase A | Hasta 0,75 | ٠ | ۰ | ٠ | ۰ | ۰ | • |
| | | | 8255W4L08T10 | 47-3/4 × 96 × 1" | Clase A | Hasta 0,75 | ٠ | ٠ | ٠ | ۰ | ۰ | • |
| | FAST 4 SEMANAS | a 1 | | na FAST134 están listos para su izados y opciones de producto: | | | | | | 134 | | |

🔷 Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de color de 3 dígitos correspondiente: TNA = Natural (sin pintar) o TWH = White (p. ej. 8215W2L04T10 T W H) Se recomienda el uso de plafones con orillas biseladas por los cuatro lados en instalaciones de plafones contiguos Para tamaños y colores especiales, llame a TechLine al 1 877 276-7876.

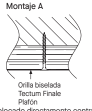
INFORMACIÓN ACÚSTICA

| Acústica clasificada UL | | | | | | | |
|---|-------|----------------------|--|--|--|--|--|
| Espesor total del plafón | NRC T | Método de montaje | | | | | |
| Plafón Finale de 1" con relleno | 0.85 | А | | | | | |
| acústico y barra de madera para enrasar de 1" | 0.90 | D-20 | | | | | |
| Finale PB de 1" con relleno | 0.80 | А | | | | | |
| de aglutinante vegetal y enrasado de 1" | 0.85 | D-20 | | | | | |

ACCESORIOS

| AGGEGGIAGG | | | | | | | | |
|--------------|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|
| Artículo No. | Descripción | CANTIDAD/ CAJA | | | | | | |
| 8187L30TWH | #8 × 3" Tornillo de cabeza pintada punta afilada | 1000 | | | | | | |
| 8188L30TWH | #8 × 3" Tornillo de punta perforadora de cabeza pintada | 1000 | | | | | | |
| 8189L32TWH | 3-1/4" Tornillo CMU de cabeza pintada | 500 | | | | | | |

MÉTODOS DE MONTAJE ACÚSTICO



Colocado directamente contra la superficie del cielo raso



Órilla biselada

NOTA: Utilice la orilla biselada/extremo cuadrado para la disposición del plafón anterior.

RECOMENDACIONES PARA LOS BORDES



NOTA: Los patrones de unión apilados son posibles, pero no se recomiendan. Puede ser necesario recortar los plafones para conseguir el aiuste v la alineación deseados.

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Fibra de madera; certificado FSC*. Si desea más información sobre los productos ignifugos con certificación FSC o consultar nuestra carta de certificación FSC, póngase en contacto con TechLine en el 1 877 276-7876.

Los plafones Finale tienen un relleno acústico Los plafones Finale™ PB tienen un relleno aglutinante vegetal a base de fibra de vidrio.

Acabado de la superficie

Pintura de látex aplicada en fábrica sobre revestimiento superficial de silicato resistente abuso. El acabado natural es sin pintar, pero después de aplicar el revestimiento, los plafones pueden aparecer de color claro.

Los plafones están pintados en la orilla; sin embargo, debido a la textura fibrosa de los plafones, ciertos ángulos y condiciones de iluminación harán que la orilla aparezca menos o más pintada.

Puede pintarse en el lugar de trabajo hasta 6 veces sin afectar el rendimiento acústico o ignífugo. Consulte las instrucciones de instalación para información detallada sobre la pintura y el método de aplicación.

Resistencia al fuego Clase A según IBC. Índice de propagación de la llama igual o inferior a 25 e índice de desarrollo de humo igual o inferior a 50 cuando se ensayan de acuerdo con ASTM E84.

Características de combustión superficial según normas CAN/ULC S102. Índice de propagación de la llama igual o inferior a 25 e índice de desarrollo del humo igual o inferior a 50.

Resistencia a humedad/pandeo

Los plafones HumiGuard[®] Plus se recomiendan para zonas sujetas a humedad elevada, hasta, pero sin incluir, agua estancada y aplicaciones en exteriores

Protección contra el moho

Los plafones con rendimiento BioBlock® resisten el crecimiento de moho y hongos.

Consideraciones de instalación

Tenga precaución y utilice protección adecuada para manos, ojos y mascarilla contra el polvo al cortar e instalar los plafones Tectum. Consulte las instrucciones de instalación para conocer todos los detalles y las recomendaciones de corte.

Consideraciones sobre la aplicación

La variación de color entre plafones es común debido a las características naturales de la madera en los plafones White v

Las fibras de madera pueden aparecer de color naranja en los plafones de color Natural debido a las características de madera.

El enrasado de 1" será visible desde el costado. El revestimiento puede pintarse para que coincida con el acabado del plafón.

Asistencia en el diseño

Para asistencia en el diseño personalizado, póngase en contacto con ProjectWorks® Design Services o visite armstrongceilings.com/projectworks (Seleccione: Español)

Consideración de la especificación

Plafones con certificación FSC disponibles bajo pedido. Atención: Para que los productos de madera con certificación FSC mantengan su certificación CdC, los productos deben venderse a un distribuidor con certificación CdC o directamente al contratista instalador. No hacerlo infringe el CdC.

Restricción sísmica

Los plafones Tectum están aprobados para su aplicación en todas las zonas sísmicas cuando se instalan según las instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings

Limpieza y Desinfección

Opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en armstrongceilings.com/cleaning

Garantía

Orillas largas

Orillas

cortas cuadradas

biseladas

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

Consideraciones del programa FAST134

El tamaño del trabajo importa: Los trabajos grandes de más de 2500 pies cuadrados, o 50 piezas para formas/elementos verticales, tendrán plazos de entrega más largos.

La ubicación importa: Tiempo de tránsito no incluido. Estamos listos para enviar en 1 semana en artículos FAST1. Sin embargo, el tránsito hacia los estados situados al oeste de Wyoming puede requerir más tiempo.

El horario de los camiones de distribución es importante: Dependemos de la distribución para mover los productos por todo el país. Cuando la velocidad importa, trabaje con su distribuidor local para garantizar un servicio FAST134.

El inventario vs. Fabricación bajo pedido es importante: Los artículos FAST3 y FAST4 se fabrican bajo pedido y se envían directamente al distribuidor. Los artículos FAST1 (artículos en inventario) pasarán por la distribución y dependerán del cronograma de los camiones del distribuidor.

Peso y piezas

1" - 3 LBS/pies cuadrados, se vende por pieza

LEED® es una marca registrada del U.S. Green Building Council; Declare® y Living Building Challenge® (LBC) son marcas registradas del International Living Future Institute®; WELL® y WELL Building Standard® son marcas registradas del International WELL Building Institute; FSC® es una marca registrada de Forest Stewardship Council®, A.C., código de licencia FSC-C007626; Revit® es una marca registrada de Autodesk, Inc; U. y U. Certified son marcas registradas de UL LLC; todas las demás marcas utilizadas en el presente documento son propiedad de AWI Licensing LLC y/o sus filiales © 2024 AWI Licensing LLC TechLine/ 1 877 276-7876

