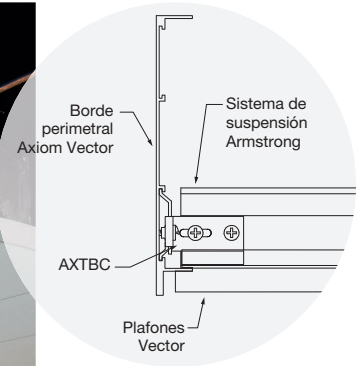


AXIOM® Vector

Borde perimetral curvo



SUSTAIN™
Sistemas de plafones
sustentables de
alto desempeño



Axiom Borde Vector

Este perfil coordina perfectamente con los plafones Vector de Armstrong® para imitar la ranura de 1/4" con un estrecho perfil de aleta vertical.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Recomendado para su uso con plafones Vector de tamaño completo; conserva el detalle del borde Vector cortado en fábrica
- El clip de borde ajustable (artículo 7329 se adquiere por separado) permite la integración de Axiom® Vector con plafones WoodWorks® y MetalWorks™ que caen más de 3/8" por debajo de la pestaña del sistema de suspensión. Consulte los requisitos en las instrucciones de instalación.
- Incorpora una sofisticada visual que oculta el sistema de suspensión de un plafón Vector con un perímetro
- Capacidades de curvatura dinámica
- Ingleteado de precisión en fábrica y longitudes personalizadas disponibles como pedido especial
- El borde Axiom forma parte de la cartera Sustain™ y cumple las normas de sustentabilidad más estrictas del sector en la actualidad
- La familia de productos CleanAssure™: incluye plafones, sistemas de suspensión y bordes desinfectables (opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en armstrongceilings.com/cleaning)
- Recomendado para su uso con plafones Vector de tamaño completo; conserva los detalles de los bordes Vector cortados en fábrica
- Los colores coordinan con los sistemas de plafón y suspensión Armstrong®
- El borde de aluminio extruido proporciona un detalle de borde más nítido en comparación con los sistemas convencionales de acero perfilado
- Compatible con los sistemas de suspensión expuestos Armstrong® y los sistemas de suspensión para paneles de yeso
- Ranuras, perforaciones y recortes personalizados disponibles

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

Estándar

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|----------------|-------------------|------------------|---------------------|----------------|------------------|---|---------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| White (WH) | Ivory (IV) | Medium Taupe (MT) | Light Grey (LG) | Grey Stone (GS) | Black (BL) | Silver Satin (SA) | Silver Grey (SG) | Gun Metal Grey (MY) | Basalt (SBT) | Riverstone (SRV) | Blizzard White (ZW) | Charcoal Black (ZB) |
| | | | | | | | | | | | | |
| Polar (SPO) | Limestone (SLM) | Fossil (SFL) | Sandstone (SSS) | Hay (SHY) | Oat (SOT) | Mist (SMT) | Pacific (SPC) | Rainstorm (SRS) | Lilac (SLC) | Twilight (STT) | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Coffee (SCE) | Ocean (SOC) | Boxwood (SBW) | Fern (SFN) | Ivy (SIV) | Feldspar (SFS) | Topaz (STZ) | Bronzite (SBZ) | Honeysuckle (SHS) | Marigold (SMG) | Rose (SRO) | Disponible en cualquier color RAL® o personalizado* | |

* Los colores precalificados para cumplir con los requisitos de la cartera Sustain™ están disponibles a pedido. Deben evaluarse otros colores a medida si se exigen criterios de sustentabilidad. El tiempo de entrega aumentará.
NOTA: Acabados de pintura 360°, acabados con aspecto de madera (ZZ) y colores personalizados disponibles como pedido especial. Los elementos curvados no están disponibles en acabados de película arquitectónica (YY).

ACABADOS WOOD-LOOK (CON ASPECTO DE MADERA)

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|-------------------|---------------|---------------|----------------------|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | |
| Cocoa Bean (WLCE) | Flax (WLFL) | Peppercorn (WLPC) | Sesame (WLSE) | Nutmeg (WLNM) | Macadamia (WLMA) | Ginger (WLGR) | Sea Salt (WLSS) | Cinnamon (WLCE) | Coriander (WLCO) | Poppy Seed (WLPS) | Almond (WLAL) |
| | | | | | | | | | | | |
| Maple (MP) | Cherry (CH) | Dark Cherry (DC) | Walnut (WN) | Oak (OK) | Walnut Espresso (WE) | | | | | | |

Coordina con los acabados Effects™ con aspecto de madera para plafones MetalWorks™ Tegular, Vector® y Linear. Para soluciones de bordes para productos WoodWorks™, consulte la ficha técnica de bordes y accesorios WoodWorks BPCS-5622.

TechLine / 877 276-7876

armstrongceilings.com/axiomvector (Selección: Español)

Armstrong®
World Industries



BORDES Y TRANSICIONES - Estándar

AXIOM® Vector

Borde perimetral curvo



LEED® WELL™ LBC

50% ALUMINIO RECICLADO

gestión de energía

gestión de desechos de construcción

materiales regionales

diseño flexible

ALUMINIO RECICLADO

EPD

reciclable/ ampliado productor resp.

materiales de origen biológico

contenido reciclado

abastecimiento de materias primas

informe de ingredientes materiales

materiales de bajas emisiones

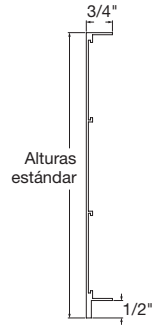
calidad de iluminación

acústica

Well Building Standard™ (WELL) Living Building Challenge® (LBC)

SELECCIÓN VISUAL

| Número de artículo◆ | Descripción | Dimensiones (Pulgadas) | Unidad de medida | ACCESORIOS INCLUIDOS | | RADIO DE CURVATURA MÍNIMO | |
|--|-------------------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|-----------|---------------------------|----------|
| | | | | AXTBC** | AXSPLICE2 | Interior | Exterior |
| AXIOM® Vector Curvo AX2VECUR_ _ _ _ | Borde perimetral Vector curvo de 2" | Varía x 3/4 x 2-7/16" | LF | 5 | 1 | 18" | 18" |
| AX4VECUR_ _ _ _ | Borde perimetral Vector curvo de 4" | Varía x 3/4 x 4" | LF | 5 | 2 | 18" | 18" |
| AX6VECUR_ _ _ _ | Borde perimetral Vector curvo de 4" | Varía x 3/4 x 5-13/16" | LF | 5 | 2 | 18" | 18" |
| AX8VECUR_ _ _ _ | Borde perimetral Vector curvo de 8" | Variar x 3/4 x 7-13/16" | LF | 5 | 2 | 18" | 18" |



◆ Añada el sufijo de tipo y color de 2 ó 3 letras al número de artículo cuando especifique o haga el pedido (Ejemplo: AX8VESTRA H A _), añade un dígito adicional "3" antes del sufijo de color si se requiere pintura en el interior y el exterior de la moldura (Ejemplo: AX8VESTRA 3 H A _)

* El número de accesorios incluidos está sujeto a cambios en función de la longitud del material

** AX-V-TBC puede pedirse en lugar de AXTBC cuando sea necesario; véanse ejemplos en los detalles de la sección a continuación

ACCESORIOS

| No. de artículo◆ | Descripción | |
|------------------|--|--|
| AXSPLICE2 | Placa de empalme con tornillos de fijación | |
| AXTBC | Clip de conexión de barra en T | |
| AX-V-TBC** | Clip de barra en T para plafón Vector® | |
| 7239 | Clip de borde ajustable | |

**AX-V-TBC puede pedirse en lugar de AXTBC cuando sea necesario, véanse los detalles de la sección a continuación para ver ejemplos

CAPACIDADES DE CURVADO DINÁMICO

Axiom® Dynamic Curving es una nueva función de fabricación que permite producir piezas rectas y curvas en una única pieza continua (sólo en una orientación). Esta capacidad, pionera en la industria, maximiza el uso de material con piezas de longitud completa y minimiza las juntas y uniones visibles.



AXIOM® Vector

Borde perimetral curvo



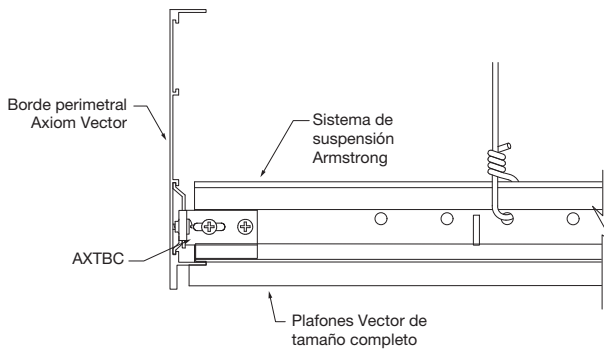
LEED® WELL LBC

50% ALUMINIO CONTENIDO RECICLADO

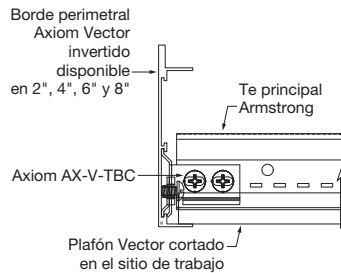
- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- ALUMINIO
- EPD
- reciclable/ productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- abastecimiento de materias primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

Well Building Standard® (WELL)
Living Building Challenge® (LBC)

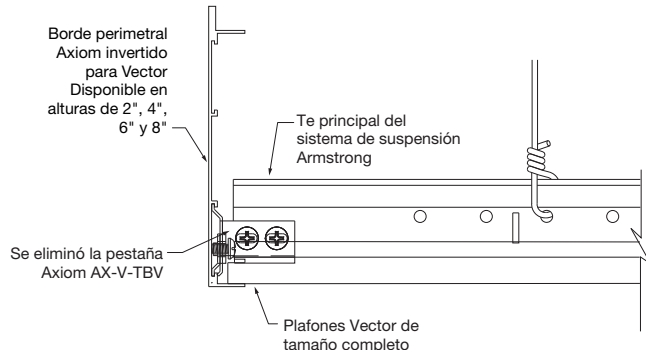
DETALLES DE SECCIÓN Planos CAD disponibles en armstrongceilings.com/axiom



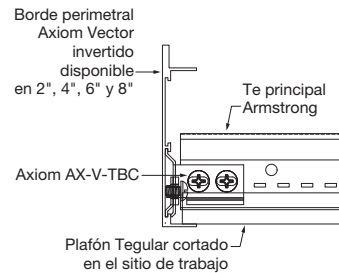
1 Plafón Vector de tamaño completo con borde perimetral Axiom Vector



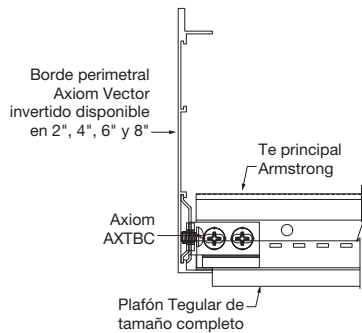
3 Plafón Vector cortado con borde perimetral Axiom invertido



2 Plafón Vector de tamaño completo con borde perimetral Axiom Vector invertido



4 Plafón Tegular Cortado con borde Perimetral Axiom Vector Invertido



5 Plafón Tegular Tamaño Completo con borde Perimetral Axiom Vector Invertido

PROPIEDADES FÍSICAS

Material
Aleación de aluminio 6063 de calidad comercial

Acabado de la superficie
3SC - 360 Colores estándar pintados (colores de referencia indicados arriba)
3ZB/3ZW - 360 Pintado Acabado Blizzard/Charcoal
3RAL - 360 Pintado Colores RAL®
3XX - 360 Pintado Colores personalizados
SC - Colores estándar (colores de referencia enumerados arriba)
ZW/ZB - Acabado Blizzard/Charcoal
RAL - RAL
XX - Colores personalizados
ZZ - Aspecto madera
YY - Acabado de película arquitectónica (no disponible en curvo)

Limpieza y desinfección
Opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en armstrongceilings.com/cleaning (Selección: Español)

Consideraciones de diseño
Si lo desea, puede solicitar muestras físicas de los colores estándar y personalizados. Consulte la muestra física del producto antes de hacer una selección final. Aunque nos esforzamos por garantizar la coincidencia exacta de los colores, diversos factores, como las diferencias de materiales, textura, porosidad del sustrato, procesos de pintura, iluminación y subjetividad del observador, pueden afectar al aspecto de los colores de pintura en los plafones y paneles para pared los sistemas de suspensión y bordes. Debido a estas y otras diferencias, los plafones y paneles para pared, los bordes y los sistemas de suspensión con el mismo nombre de color se coordinarán pero puede que no coincidan exactamente. El producto está teñido en lotes. Pida cantidades iniciales suficientes y existencias para minimizar las posibles variaciones de color.

Todos los accesorios de sistema de suspensión acústico y bordes Axiom (también conocidos como clips) se suministran como artículos sin pintar. Los clips expuestos deberán pintarse en el sitio de trabajo después de la instalación, si es necesario para el proyecto. Esto garantiza que los accesorios cumplan con los criterios de rendimiento probados y cumplan con las instrucciones de instalación de AWI y los productos o sistemas garantizados.

Garantía
Garantía limitada de 10 años; garantía del sistema de 30 años

Perfil
Cuatro perfiles de altura estándar disponibles con pestaña(s) horizontal(es) de 3/4"

Interfaz de Te secundaria/Te principal
Enrasado

Detalle del extremo
Empalme con tornillos

