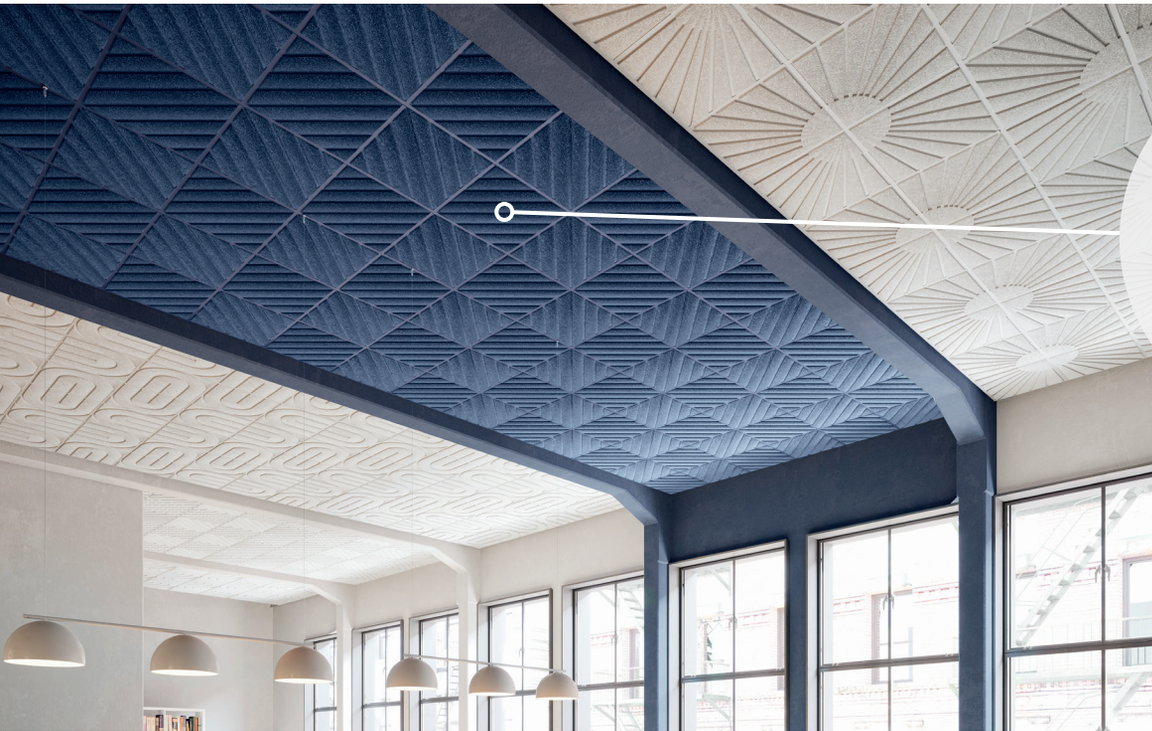


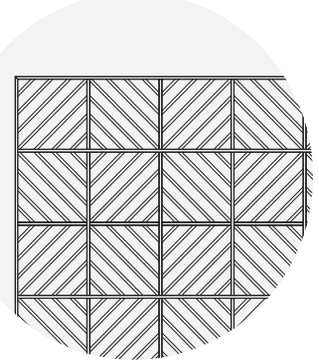
TECTUM® DesignArt™ –  
Línes  
Tegular  
textura gruesa



**SUSTAIN®**  
Sistemas de plafones  
sustentables de alto  
desempeño



Dibujos CAD/Revit® en:  
[armstrongceilings.com/cadrevit](http://armstrongceilings.com/cadrevit)



Visite nuestra galería de patrones en  
línea en:  
[armstrongceilings.com/patterngallery](http://armstrongceilings.com/patterngallery)

Mezcle y combine Shapes y Línes  
para un resultado visual único!



Plafones Tectum DesignArt - Línes Tegular en patrones TDLI-0011, TDLI-0012 y TDLI-0013 en Polar y Twilight

Transforme los espacios interiores con un visual tridimensional combinando textura, patrones trazados y colores con plafones acústicos y sustentables Tectum® DesignArt™ - Línes.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN



- 29 plafones trazados estándar Tegular para cielos acústicos de 24" x 24" y 24" x 48"
- Disponible en 24 colores estándar inspirados en la naturaleza y Natural (sin pintura)
- El trazado preciso de las líneas permite conexiones perfectas entre diseños de plafones compatibles

- Los plafones Tectum DesignArt - Línes tienen certificación acústica UL® con pruebas e informes que se alinean con las mejores prácticas de toda la industria.
- Sistemas de suspensión de colores coordinados disponibles

- Familia de productos CleanAssure™ : incluye plafones desinfectables, sistemas de suspensión y bordes (solo en colores estándar)
- Forman parte de la cartera Sustain™ y cumplen con las más estrictas normas de la sustentabilidad de hoy en día

- Pintura de retoque disponible para 24 colores estándar
- Superficie resistente al moho y a los hongos
- Duradero para interiores de uso intensivo
- Todos los bordes están pintados
- Contenido USDA Biobased: 98%

DETALLE



Tectum DesignArt - Línes Tegular. Todos los bordes están pintados.



*¡Disponible en High NRC con respaldo acústico patentado!*

TECTUM® DesignArt™ –  
Línes  
Regular  
textura gruesa

USDA  
CERTIFIED  
BIOBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 98%



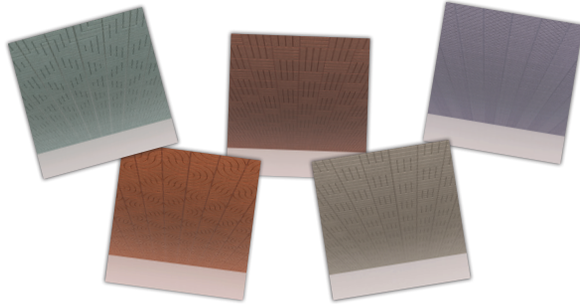
SUSTAIN  
Sistemas de plafones  
sustentables de alto desempeño  
Declare.

LEED®  
WELL™ | LBC

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ ampliado
- productor resp.
- materiales de origen biológico
- FSC® (para la madera)
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

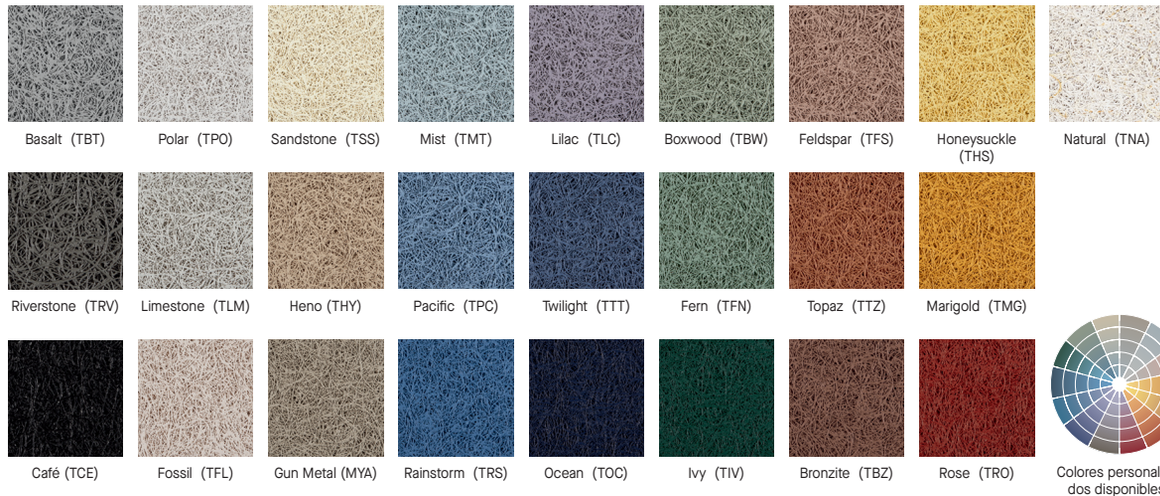
Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

CON PANEL DE RELLENO  
WELL Building Standard™ (WELL)  
Living Building Challenge® (LBC)



Visite nuestra galería de diseños en línea en [armstrongceilings.com/patterngallery](http://armstrongceilings.com/patterngallery)  
Utilice nuestros colores recomendados o elija entre 24 colores estándar, además del color Natural (no pintado), para crear su propio patrón único.

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



Colores personalizados disponibles\*

SELECCIÓN VISUAL

Nº de artículo	Dimensiones ancho x largo x alto (pulgadas)
TECTUM® DesignArt™ – Línes	24 × 24 × 1" <input type="checkbox"/>
Tegular cuadrado de 15/16"	24 × 48 × 1" <input type="checkbox"/>

RENDIMIENTO Los puntos representan nivel de rendimiento.

	Resistencia al fuego	Anti-moho/hongos	Resistencia	Certificado de bajas emisiones	CleanAssure™ plafones desinfectables	DURABILIDAD	Garantía de 30 años
Clase A	*	*	*	*	*	*	*

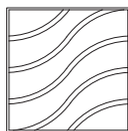
INFORMACIÓN ACÚSTICA

Espesor del plafón	Nº. de artículo del plafón de relleno.	NRC	CAC
1"	-	0.40	-
1"	1713	0.90	30

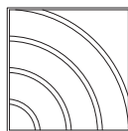
# TECTUM® DesignArt™ – Lines

Tegular  
textura gruesa

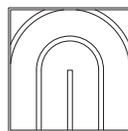
## PERFIL DE LA CARA FRONTAL



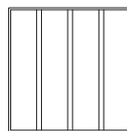
Currents  
8186D11T10



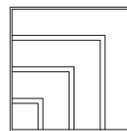
Rings  
8186D04T10



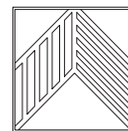
Arcs  
8186D03T10



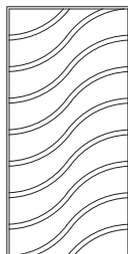
Bands  
8186D08T10



Steps  
8186D07T10



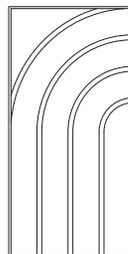
Illusions  
8186D09T10



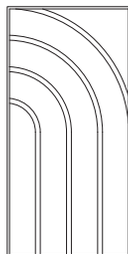
Currents B  
8186D49T10



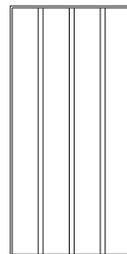
Rings B  
8186D45T10



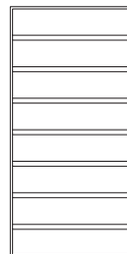
Retro  
8186D43T10



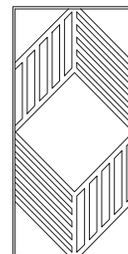
Retro B  
8186D44T10



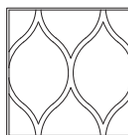
Bands B  
8186D46T10



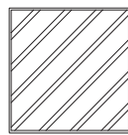
Bands C  
8186D47T10



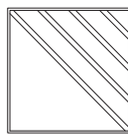
Illusions B  
8186D48T10



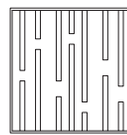
Droplets  
8186D13T10



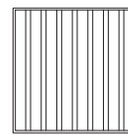
Tilts  
8186D15T10



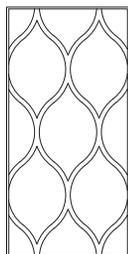
Decos  
8186D10T10



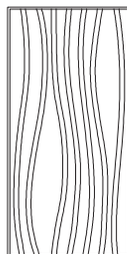
Signals  
8186D14T10



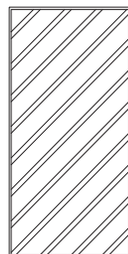
Strings  
8186D12T10



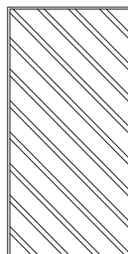
Droplets B  
8186D51T10



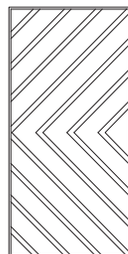
Contours  
8186D53T10



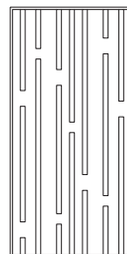
Tilts B  
8186D40T10



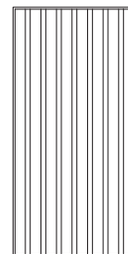
Tilts C  
8186D41T10



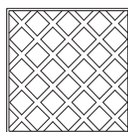
Tilts D  
8186D42T10



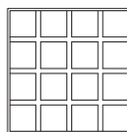
Signals B  
8186D52T10



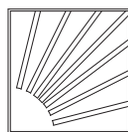
Strings B  
8186D50T10



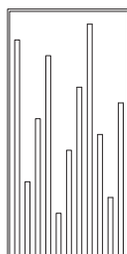
Hatches  
8186D01T10



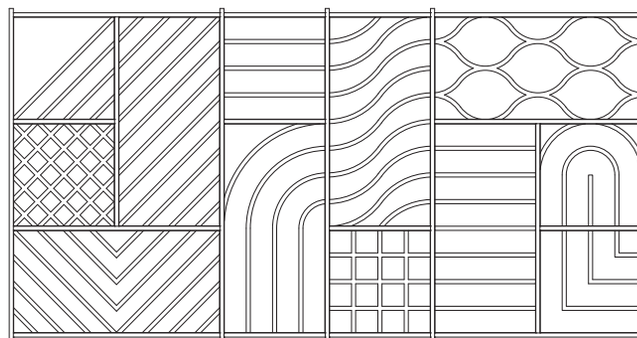
Checkers  
8186D06T10



Rays  
8186D05T10



Levels  
8186D54T10



El trazado de precisión permite mezclar y combinar

◆ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de color de 3 dígitos correspondiente TNA = Natural; TPO = Polar (por ejemplo, 8186D42T10 I P Q).

TechLine 877 276-7876

armstrongceilings.com/designart (Seleccione: Español)

**Armstrong®**  
World Industries



TECTUM® FIBRA DE MADERA -

# TECTUM® DesignArt™ – Lines

Tegular  
textura gruesa

## DETALLES DE LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA

	N° de artículo ◆	Descripción	Cantidad
Sistemas de suspensión	7301 _ _ _	Te principal HD Prelude® XL® de 12'	20 Piezas/caja.
	7300 _ _ _ †	Te principal Prelude XL 15/16" de 12'	20 Piezas/caja.
	XL7342 _ _ _ †	Te secundaria Prelude XL de 4'	60 Piezas/caja.
	XL7328 _ _ _ †	Te secundaria Prelude XL de 2'	60 Piezas/caja.
De pared a pared	7800 _ _ _ †	Moldura angular con reborde de 12'	30 Piezas/caja.
Instalaciones de nubes flotantes	AX__STR_____	Perfil perimetral recto Axiom Classic	Por pieza
Otros accesorios	5456GAL1 _ _ _	Pintura de Retoque ††	1 galón
	8178T10	Tectum® Clip de sujeción †††	200 Piezas/caja.

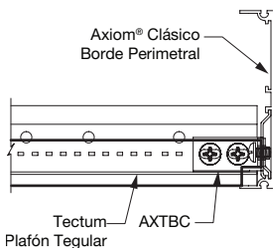
◆ Cuando especifique o haga un pedido, incluya el sufijo de color de 3 dígitos apropiado TNA = Natural; TPO = Polar (p. ej. 5456GAL1 I P Q). Consulte las instrucciones de instalación para la orientación de los tornillos.

† Sistema de suspensión Prelude® XL® de 15/16" disponible en colores coordinados con Tectum DesignArt. Para el sufijo de color de 3 dígitos adecuado, visite [armstrongceilings.com/suspensionssystem](http://armstrongceilings.com/suspensionssystem) (Selección: Español)

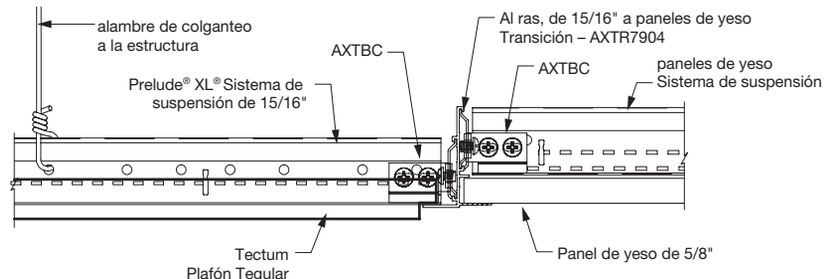
†† Se dispone de pintura de retoque para pintar las cabezas de los tornillos in situ si se desea o especifica.

††† El clip de sujeción Tectum debe utilizarse en espacios de alto impacto (como gimnasios) y limitará la accesibilidad. Se necesita un clip por cada plafón de 2' x 2' y 2 clips por cada plafón de 2' x 4'.

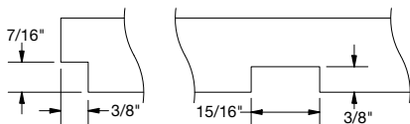
## DETALLES DE LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA



1 Sistema discontinuo con soluciones de borde Axiom



2 Transiciones con Axiom



3 Trazado para plafones Tegular Lines

## PLAFONES ACÚSTICOS DE RELLENO

N°. de artículo	Descripción	Dimensiones	Color	Piezas/caja.
1713	Plafón de orilla cuadrada School Zone® Fine Fissured	24 x 24 x 3/4"	White	12

## PROPIEDADES FÍSICAS

### Material

Fibra de madera; certificado FSC®. Para más información sobre los productos ignífugos con certificación FSC, o para ver nuestra carta de certificación FSC, póngase en contacto con TechLine en el 1 877 276 7876.

### Acabado de la superficie

Pintura de látex aplicada en fábrica sobre revestimiento superficial de silicato resistente al abuso. El acabado Natural no está pintado, pero después de aplicar el revestimiento, los plafones pueden tener un color más claro.

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

Puede pintarse in situ 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. 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 CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama igual o inferior a 25 e índice de desarrollo del humo igual o inferior a 50 (pintado, sólo cara).

### Resistencia a humedad/pandeo

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

### Anti-moho/hongos

Los plafones con rendimiento BioBlock® resisten el crecimiento de moho y hongos en la superficie del plafón.

### Emisiones de COV

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®, CalGreen Title 24, ANSI/ASHRAE/USGBC/IES Standard 189; ANSI/GBI Green Building Assessment Protocol.

### Energía primaria (incorporada)

Consulte toda la información sobre el ACV Energía primaria en nuestras EPD.

### Consideraciones de diseño

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

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

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 de pared los sistemas de suspensión y bordes. Debido a estas y otras diferencias, los plafones y paneles de 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.

### Consideraciones de instalación

Tenga cuidado 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.

### Consideración de la especificación

Paneles con certificación FSC disponibles bajo pedido.

Atención: Para que los productos de madera con certificación FSC mantengan su certificación CoC, los productos deben venderse a un distribuidor con certificación CoC o directamente al contratista instalador. En caso contrario, se rompe el Cdc.

### Restricción sísmica

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

### Limpieza y Desinfección

Opciones de limpieza y desinfección recomendadas por los CDC disponibles en [armstrongceilings.com/limpieza](http://armstrongceilings.com/limpieza) (Selección: Español)

### Garantía

Garantía de rendimiento de 30 años cuando se instala con el sistema de suspensión Armstrong®. Detalles en [armstrongceilings.com/garantia](http://armstrongceilings.com/garantia)

### Peso; pies cuadrados/caja

1" - 1.65 LBS/pies cuadrados Paneles vendidos por caja (8 piezas/caja). Otras cantidades de accesorios y elementos de suspensión indicados anteriormente.

LEED® es una marca registrada del U.S. Green Building Council; Declare® es una marca registrada 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; UL y UL 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  
[armstrongceilings.com/designart](http://armstrongceilings.com/designart)  
(Selección: Español)  
BPCS-6641M-1023

**Armstrong®**  
World Industries