

TECTUM®

Nubes acústicas
textura rugosa

Dibujos CAD/REVIT®
armstrongceilings.com



▲ Nubes Tectum® en color White y color personalizado

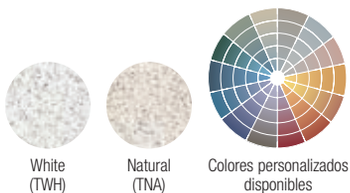
Tectum® Clouds ofrecen flexibilidad en el diseño y desempeño acústico en un sistema flotante.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Sistema de nubes flotante en múltiples tamaños y formas; formas personalizadas disponibles
- CleanAssure™ familia de productos – incluye plafones y paneles desinfectables, sistemas de suspensión, y bordes (Pulverizar con niebla)
- Absorción de ruido de hasta 0.50 sabines/pie cuadrado
- Tamaños de plafón en 1-1/2" o 2" de espesor; anchos: 23-3/4" a 47-3/4"; largos: hasta 96"
- Superficie resistente al moho y al moho
- Se puede pintar hasta 6 veces sin afectar la el rendimiento acústico o rendimiento contra incendios
- Fácil de instalar con elegante, ajustable kit colgante
- Aprobado sísmico
- Producto USDA Biobased – 98% (preferidos para proyectos del gobierno)

nuevo

COLORES Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar con respecto al producto real.



TECTUM®

Nubes acústicas
textura rugosa

USDA
CERTIFIED
BIOBASED
PRODUCT
PRODUCT 98%



LEED®
WELL™ | LBC



SELECCIÓN VISUAL

	Espesor de la nube ♦	Dimensiones Largo x Ancho x Profundidad (Pulgadas)	Máximo Longitud Disponible	Colores
TECTUM® Nubes	1-1/2"	24 x 24 x 1-1/2"	96"	TNA, TWH, Personalizado
	1-1/2"	48 x 48 x 1-1/2"	96"	TNA, TWH, Personalizado
	2"	24 x 24 x 2"	96"	TNA, TWH, Personalizado
	2"	48 x 48 x 2"	96"	TNA, TWH, Personalizado

DESEMPEÑO

Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

Resistencia al fuego	Resistencia lumínica	Antibacteriano y Antimoho	Resistencia al pandeo	Certificación de bajas emisiones de COV	CleanAssure™ plafones desinfectables		DURABILIDAD	Respasaduras	30 años de garantía
					Con niebla	Impacto			
Clase A	Hasta el 0.75	•	•	–	•	•	•	•	•
Clase A	Hasta el 0.75	•	•	–	•	•	•	•	•
Clase A	Hasta el 0.75	•	•	–	•	•	•	•	•
Clase A	Hasta el 0.75	•	•	–	•	•	•	•	•

INFORMACIÓN ACÚSTICA

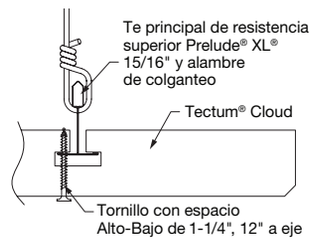
Espesor de la nube	Absorción de Sonido
1-1/2"	0.50
2"	–

♦ Agregue el sufijo de color de 3 letras al número de artículo al especificar o realizar un pedido. TNA = Natural; TWH = White
Para pedidos personalizados, comuníquese con TechLine al 1 877 276-7876.

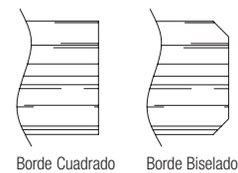
FORMAS PERSONALIZADAS DISPONIBLES

¡Crea tus propias formas!
Para obtener ayuda, llame a TechLine al 1 877 276-7876.

DETALLES



DETALLES DEL BORDE



PROPIEDADES FÍSICAS

Material
Certificado por FSC®
Fibra de Madera Cementitious; Para más información sobre los productos ignífugos certificados por FSC, o para ver nuestra carta de certificación FSC, comuníquese con TechLine al 1 877 276-7876.

Acabado de la superficie
Pintura de látex aplicada de fábrica con acabado superficial silicatos para resistencia al abuso. El color Natural no está pintado.

Resistencia al fuego
Resistencia al Fuego Classa A. Índice de propagación de la llama de 25 o menos, índice para el desarrollo de humo de 50 o inferior, probados según las pautas de ASTM E 84.

Resistencia a humedad/pandeo
Los plafones HumiGuard® Plus se recomiendan para áreas expuestas a altos índices de humedad, sin incluir agua estancada y aplicaciones en exteriores.

Resistencia a moho y hongos
Los plafones con desempeño BioBlock resisten el crecimiento del moho y de los hongos sobre su superficie.

Consideraciones de instalación
Tenga cuidado y use protección adecuada para las manos, los ojos y la máscara para el polvo al cortar e instalar paneles Tectum®. Refiere a las instrucciones de instalación para detalles completos y recomendaciones de corte. Los bordes biselados en todos los lados deben ser especificados en todas las instalaciones de nubes adyacentes.

Consideraciones de aplicación
La variación de color entre las nubes es común debido a la características de la madera en nubes blancas y naturales. Las fibras de madera pueden aparecer de color naranja en las nubes de color natural debido a las características de la madera.

Consideraciones de diseño
Las nubes Tectum son inherentemente direccionales, debido a el visual final en la parte delantera y la parte posterior de la nube no coincidirá exactamente. Se recomienda la pintura de 360 (degree sign) en fábrica o en el sitio de trabajo para todas las instalaciones.

Limpieza y Desinfección
Información para la limpieza y desinfección de acuerdo con las recomendaciones de los CDC es disponible en armstrongceilings.com/cleaning

Garantía
30-años. Detalles en armstrongceilings.com

Peso
1-1/2" – 2.55 lb/ft²
2" – 3.50 lb/ft²

TechLine / 1 877 276-7876
armstrongceilings.com/tectumclouds
(seleccione: Español)
BPCS-6251M-423

LEED® es una marca comercial registrada del Consejo de la Construcción Ecológica de Estados Unidos. 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 es una marca registrada por UL, LLC; Todas las demás marcas registradas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC o afiliados. © 2023 AWI Licensing LLC

Armstrong®
CEILING & WALL SOLUTIONS