METALWORKS™ Shapes para DesignFlex®

Tegular textura lisa





SITEMAS DE PLAFONES

¡PERSONALICE SU DISEÑO!

Mezcle y combine diferentes tamaños, formas colores y materiales para reinventar su plafón. Más información en:







A Plafones MetalWorks™ Shapes para DesignFlex® con sistema de suspensión Suprafine® XM de 9/16"

Ahora, MetalWorks™ Shapes en triángulos de 45° y 60°, paralelogramos y trapezoides.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Las opciones de DesignFlex® significan formas, Los plafones MetalWorks™ son parte de tamaños y colores personalizados
- · Mezcle y combine: formas para DesignFlex también disponible con Calla®, Lyra®, Ultima®, Optima® y MetalWorksT
- la cartera Sustain™ y cumplen con los estándares de sustentabilidad más estrictos de la actualidad
- CleanAssure™ familia de productos incluye plafones y paneles desinfectables, sistemas de suspensión, y bordes
- Integración de iluminación y MEP con TechZone® o con luces y difusores con formas disponibles mediante una de nuestras compañías asociadas o con luces estándar modulares y colgantes
- · Plafones de aluminio con una durabilidad excepcional: Lavables, restregables, resistentes a la suciedad

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



DETALLES



1. MetalWorks™ Shapes para DesignFlex® Tegular en M1 no perforado

OPCIONES DE PERFORACIONES (se muestra una escala 1:2)



M1 (Sin perforación)



METALWORKS™ Shapes para DesignFlex®

Tegular textura lisa



Declare.

Comience su proceso de diseño con una visita a nuestra galería de patrones en línea en: armstrongceilings.com/patterngallery

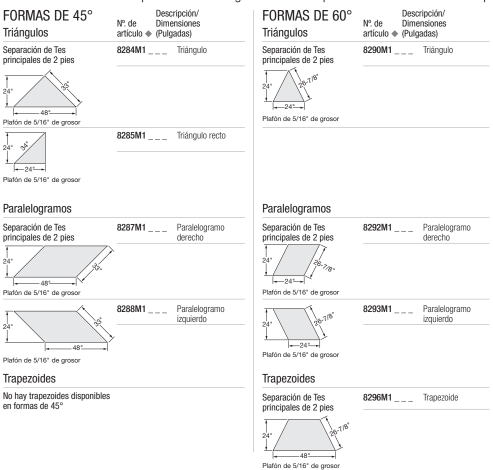
Vea docenas de patrones y formas prediseñados en línea en nuestra galería de patrones. Proporcionamos todos los detalles, desde tomas que muestran separaciones de 2 pies o 4 pies a eje hasta plafones, sistemas de suspensión, bordes y accesorios. Las instrucciones de instalación responden preguntas asociadas por lo general con instalaciones de plafones únicas. La iluminación y los difusores de aire también se pueden integrar fácilmente. Si no puede encontrar el patrón de plafón que imagina para su siguiente espacio en línea, llámenos y lo ayudaremos a crear un diseño para personalizar su espacio: 1-877-ARMSTRONG.







Estos 8 MetalWorks[™] Shapes con bordes tegulares están disponibles con el sistema de suspensión Suprafine[®] XM de 9/16":



Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo adecuado de perforación, color en letras y, si fuese necesario el de revestimiento con el número de artículo (por ej., 8284M1 W H A)

SISTEMAS DE SUSPENSIÓN

9/16"



Sistema de suspensión disponible en

Tegular textura lisa

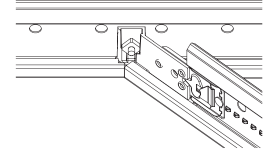


Declare.

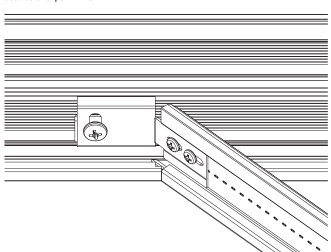


DETALLES

Panel tegular instalado con el soporte angular con conexión con Suprafine® XM Te principal y Te secundaria



Solución para plafón tegular de tamaño completo con borde Axiom® usando el clipe AXTBC



SISTEMAS DE SUSPENSIÓN





para Shapes El sistema de suspensión está disponible en colores que coordinan lluminación de Axis Geometrix™, lluminación

T-BAR FLEX LED de JLC-Tech y difusores de Price.





COMPAÑIAS ASOCIADAS Para mayor información de nuestros socios comerciales visite la página armstrongceilings.com/partners



Los paneles de relleno con forma están disponibles para accesorios de iluminación específicos de los

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Aluminio: 0.040" de espesor

Acabado de la superficie

Acabado de pintura de poliéster aplicada en fábrica También hay colores personalizados disponibles. Póngase en contacto con TechLine para solicitudes de combinación de colores personalizados al 1 877 ARMSTRONG.

Resistencia al fuego Class A por ASTM E84 y CAN/ULC S102. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Índice de generación de humo de 50 o menos.

Clasificación de ASTM E1264 Resistencia al fuego de Clase A. No perforado: Tipo XX, Patrón G. Perforado — Tipo XX, Patrón C

Consideraciones de instalación Consulte las instrucciones de instalación para la solución de soportes

Consideraciones de diseño

El sistema de instalación para MetalWorks™ Shapes for DesignFlex® se basa en el espaciado paralelo de Tes principales.

WHA, SIA y MYA no coincidirán con WH, SG y MY usados en otros

Los colores Silverlume (SIA) y Gun Metal (MYA) son direccionales y paralelo a la base como se muestra en la página de datos. Esto debe considerarse en planos de diseño para la forma del triángulo

Para un diseño visual óptimo, no se recomiendan paneles de retroiluminación.

Restricción sísmica El sistema de suspensión Suprafine® XM para DesignFlex® Shapes han sido diseñado, probado y aprobado para su uso con plafones DesignFlex Shapes cuando se instalan por instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings Instrucciones.

Limpieza y Desinfección Información para la limpieza y desinfección de acuerdo

con las recomendaciones de los CDC es disponible en armstrongceilings.com/cleaning

Garantía Detalles en armstrongceilings.com

Peso; pies²/caja: empacado a granel 8284M1 – 2.2 lb/pie² 8290M1 – 1.1 lb/pie² 8285M1 – 1.1 lb/pie² 8292M1 – 2.2 lb/pie² 8287M1 – 4.4 lb/pie² 8293M1 – 2.2 lb/pie² 8288M1 – 4.4 lb/pie² 8296M1 – 3.3 lb/pie²





DESIGNFLEX® Sistemas de Suspensión y Accessorios

Plafones METALWORKS™ Shapes



Declare.

COMPONENTES Y ACCESORIOS DEL SISTEMA DE SUSPENSIÓN El sistema utiliza Tes principales Suprafine® XL®

FORMAS DE 45°			FORMAS	FORMAS DE 60°		
Nº. de artículo	1	Descripción	Nº. de artículo		Descripción	
75AB45L	THE REAL PROPERTY.	Soporte con ángulo izquierdo de 45° Suprafine®	75AB60L	0	Soporte con ángulo izquierdo de 60° Suprafine®	
75AB45R		Soporte con ángulo derecho de 45° Suprafine®	75AB60R	1	Soporte con ángulo derecho de 60° Suprafine®	
75AB45D		Soporte con ángulo doble de 45° Suprafine®	75AB60D	\wedge	Soporte con ángulo doble de 60° Suprafine®	
75CB45		Soporte de esquina de 45° Suprafine®				
XM754524		Te secundaria de base de 45° Suprafine®: separación de la Te principal de 24"	XM756024		Te secundaria de base de 60° Suprafine®: separación de la Te principal de 24"	
XL7520		Te Secundaria Suprafine® de 24"				
XM7524		Te secundaria perimetral Suprafine®: separación de la Te principal de 24"	XM7524		Te secundaria perimetral Suprafine®: separación de la Te principal de 24"	
PCC	6	Clip de esquina perimetral Axiom®	PCC	6	Clip de esquina perimetral Axiom®	
PAC		Clip de ángulo perimetral	PAC		Perimeter Angle Clip	
BERC2		Clip de retención del extremo del Te principal de 2"	BERC2		Clip de retención del extremo del Te principal de 2"	

Para componentes adicionales del sistema de suspensión, bordes y clips, consulte las instrucciones completas de instalación en armstrongceilings.com/shapesinstallation

