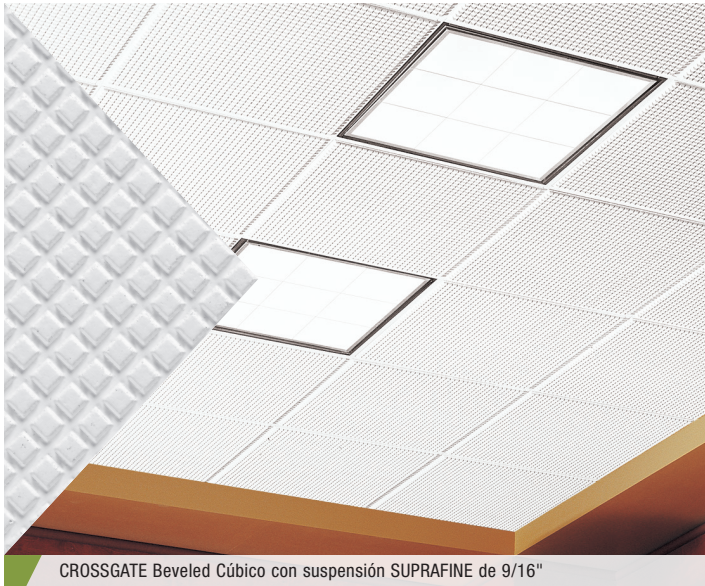


GRAPHIS® Rustex™ (anteriormente Crossgate)

Tegular
Textura fina

66% DE CONTENIDO RECICLADO



CROSSGATE Beveled Cúbico con suspensión SUPRAFINE de 9/16"

Estos plafones ofrecen patrones lineales y geométricos con diseños exclusivos.

ATRIBUTOS PRINCIPALES DE SELECCIÓN

- Diseño Geométrico
- Opciones de colores
- Paneles no perforados con buena absorción acústica
- 30 años de garantía contra el pandeo y la humedad (HumiGuard Plus) y el crecimiento de hongos, moho y bacterias (BioBlock Plus)

APLICACIONES TÍPICAS


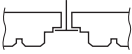
- Tiendas minoristas y departamentales
- Aeropuertos, estaciones de autobús y de tren
- Espacios comerciales

SELECCIÓN DE COLOR



White (Wh)

SELECCIÓN VISUAL

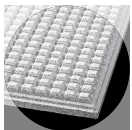
Perfil de borde	Número de artículo	Dimensiones
Cubic Beveled		
9/16" o 15/16" Tegular Biselado	2600 2600M	24 x 24 x 3/4" <input type="checkbox"/> 600 x 600 x 19mm
		
Linear Beveled		
9/16" o 15/16" Tegular Biselado	2602 2602M	24 x 24 x 3/4" <input type="checkbox"/> 600 x 600 x 19mm
		

Contacte a su representante para información específica y tamaños adicionales disponibles.

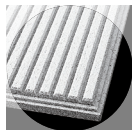
SELECCIÓN DE RENDIMIENTO

Acústica certificada por UL	NRC + CAC =	Total Acústicos ¹	Resistencia al Fuego	Reflectancia Luminica	Resistencia a la Humedad	Anti-Microbio	Durabilidad
					HumiGuard+	BioBlock+	
UL	0.55	30	Clase A	0.75	•	•	Estándar
	0.55	30	Clase A	0.75	•	•	Estándar

DETALLES



Cubic Beveled



Linear Beveled

PROPIEDADES FÍSICAS

Material
Fibra mineral

Acabado de la Superficie
Pintura vinilica de látex aplicada en fábrica

Propagación de la Llama/Resistencia al Fuego
Clase A: Propagación de la llama de 25 o menos (etiqueta de UL) según ASTM E1264

Clasificación ASTM E1264
2600 - Tipo III, Forma 2, Motivo Z (Cubic B)
2602, 2625 2600 - Tipo III, Forma 2, Motivo Z (Linear B)

Valor de Aislamiento Térmico
Factor R - 1.8 (unidades BTU)
Factor R - 0.32 (unidades Watts)

Recomendaciones para Elementos de Carga Sobre Paneles y Sistemas de Suspensión
Consulte al departamento técnico para información específica

Peso
4,88 kg/m²

Sistema de Suspensión Recomendado

ARTÍCULOS	SISTEMA DE SUSPENSIÓN
2600, 2602	9/16" Suprafine 15/16" Prelude

armstrong-latam.com
(busque: graphis)

BPCS-4076M-716

LEED® es una marca comercial registrada del Consejo de la Construcción Ecológica de Estados Unidos. Todas las demás marcas registradas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC o de sus empresas afiliadas. © 2016 AWI Licensing LLC
Impreso en Estados Unidos de América.

Armstrong
CEILING SOLUTIONS

