

CROSSGATE

textura fina

iceilings
compatible



CROSSGATE Cubic Beveled con Reticula de Te expuesta SUPRAFINE 9/16"

CROSSGATE Grooved Plank con Reticula de Te expuesta SUPRAFINE 9/16"

Selección de Color

ColorReady™ • Tonos Claros



Blanco (Bl.)



Crema (Cr.)



Bruma (Br.)



Ostión (Os.)



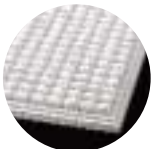
Platino (Pl.)

Debido a limitaciones de imprenta, los colores reales del producto pueden variar a los mostrados en esta página.

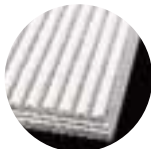
Textura e Intersecciones del Sistema de Suspensión



CROSSGATE Grooved Plank



CROSSGATE Cubic Beveled



CROSSGATE Linear Beveled



CROSSGATE Cubic Beveled con Reticula de Te expuesta SUPRAFINE 9/16"



Armstrong

CROSSGATE

textura fina

Costo de Instalación Relativo

\$	\$\$	\$\$\$	\$\$\$\$
----	------	--------	----------



Atributos Principales de Selección

- Plafones acústicos no perforados
- Gama de colores ColorReady
- Resistente a la humedad Rendimiento HumiGuard Plus que evita el pando
- Pintura BioBlock en la



superficie posterior y superior de los paneles HumiGuard para inhibir o retrasar el crecimiento de moho u hongos en la superficie pintada

- Garantía limitada de 10 años; 15 años de garantía con los productos HumiGuard Plus y sistemas de suspensión Armstrong galvanizados por baño en caliente

Aplicaciones Típicas

- Pasillos y entradas
- Oficinas
- Establecimientos comerciales
- Aeropuertos

Contenido Reciclado:

72%

Selección Visual

Selección de Rendimiento

SISTEMA DE SUSPENSION	PERFIL DE BORDE	NUMERO DE ARTICULO	DIMENSIONES	i ceilings	Certificación UL		RESISTENCIA AL FUEGO	RESISTENCIA A LA HUMEDAD	REFLECTANCIA LUMINICA*	DURABILIDAD
					ACUSTICA NRC	CAC				
CROSSGATE Grooved Plank										
9/16"	Beveled Tegular	2625 2625M	24 x 24 x 3/4" 600 x 600 x 19mm			0.55	30	Clase A		0.75 Estándar
CROSSGATE Cubic Beveled										
9/16"	Beveled Tegular	2600 2600M	24 x 24 x 3/4" 600 x 600 x 19mm			0.55	30	Clase A		0.75 Estándar
15/16"	Beveled Tegular	2600 2600M	24 x 24 x 3/4" 600 x 600 x 19mm			0.55	30	Clase A		0.75 Estándar
CROSSGATE Linear Beveled										
9/16"	Beveled Tegular	2602 2602M	24 x 24 x 3/4" 600 x 600 x 19mm			0.55	30	Clase A		0.75 Estándar
15/16"	Beveled Tegular	2602 2602M	24 x 24 x 3/4" 600 x 600 x 19mm			0.55	30	Clase A		0.75 Estándar

* Valores de reflectancia luminica indicados en promedio

Disponibles como Paneles con Antena

Resistencia a la Humedad
4 gotas / HumiGuard Max
3 gotas / HumiGuard Plus

Propiedades Físicas

Material

Fibra mineral moldeada en húmedo

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 E 1264

Clasificación ASTM E 1264

2600 - Tipo III, Forma 2, Motivo Z (Motivo estriado cúbico)
2602, 2625 - Tipo III, Forma 2, Motivo Z (Motivo estriado lineal)

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

Tratamiento Antimicrobial

Disponible si se solicita

Garantía

Consulte las páginas 213-216 para detalles

Sistema de Suspensión Recomendado

ARTICULOS	SISTEMA DE SUSPENSION
2625	9/16" SUPRAFINE
2600, 2602	9/16" SUPRAFINE 15/16" PRELUDE



Motivo Disponible Mundialmente

Fibra Mineral

diseños geométricos

