

Contenido Reciclado: **Hasta el 55%**

Créditos LEED®

| Energía | Manejo de Residuos | Contenido Reciclado | Materiales Renovables | Luz de Día y Vistas | LEED para Escuelas | Acústica | Baja Emisión o CHPS |
|---------|--------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|----------|---------------------|
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

\$\$\$\$\$

FINE FISSURED™

Orilla Cuadrada y Tegular

textura media

Atributos Principales de Selección

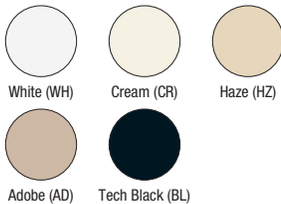
- Superficie no direccional que reduce el tiempo de instalación y desperdicios
- Económico
- 30 años de garantía contra el pandeo y la humedad (HumiGuard Plus y Max) y el crecimiento de hongos, moho y bacterias (BioBlock Plus)

Aplicaciones Típicas

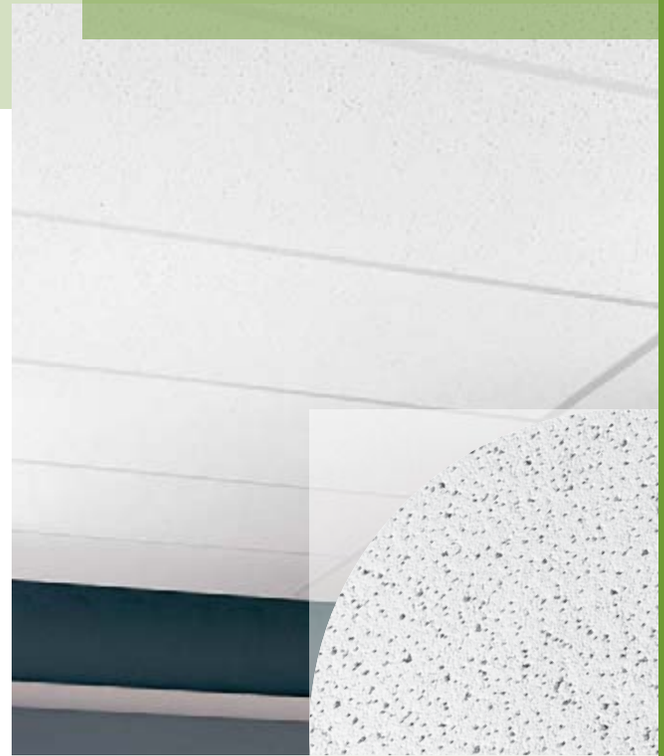
- Espacios frecuentemente desocupados
- Planteles escolares cerrados durante el verano
- Pueden instalarse antes de cerrar el edificio
- Corredores

Selección de Color

Artículos 1728 y 1729 están disponibles en todos los colores, Los demás, disponibles en Blanco.



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



FINE FISSURED con suspensión PRELUDE 15/16"

Selección Visual

Selección de Rendimiento



| Sistema de Suspensión | Perfil de Borde | Número de Artículo | Dimensiones | UL Certificación Acústica NRC CAC | Resistencia al Fuego | Reflectancia Lumínica | Resistencia a la Humedad | Anti-Microbio | Durabilidad | |
|-----------------------|------------------|--------------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|---------------|-------------|----------|
| 15/16" | Orilla Cuadrada | 1728 | 24 x 24 x 5/8" | 0.55 | 33 | Clase A | 0.85 | HumiGuard+ | BioBlock+ | Estándar |
| | | 1728M | 600 x 600 x 15mm | | | | | | | |
| 15/16" | Orilla Cuadrada | 1729 | 24 x 48 x 5/8" | 0.55 | 35 | Clase A | 0.85 | | | Estándar |
| | | 1729M | 600 x 1200 x 15mm | | | | | | | |
| 9/16" | Tegular Biselado | 1734 | 24 x 24 x 5/8" | 0.55 | 35 | Clase A | 0.85 | | | Estándar |
| | | 1734M | 600 x 600 x 15mm | | | | | | | |
| 15/16" | Tegular Angulado | 1732 | 24 x 24 x 5/8" | 0.55 | 35 | Clase A | 0.85 | | | Estándar |

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

Propiedades Físicas

Material

Fibra mineral

Acabado de la Superficie

Pintura vinílica de látex aplicada en fábrica

Propagación de la Llama/Resistencia al Fuego

Artículos 1728, 1729 – Clase A: Propagación de la llama de 25 o menos (etiqueta de UL) según ASTM E1264

Clasificación ASTM E1264

Tipo III, Forma 2, Motivo C E

Valor de Aislamiento Térmico

Factor R- 1.5 (unidades BTU)
Factor R - 0.26 (unidades Watts)

Recomendaciones para Elementos de Carga Sobre Paneles y Sistemas de Suspensión

Consulte al departamento técnico para información específica

Peso

3,42 kg/m2

Sistema de Suspensión Recomendado

| ARTÍCULOS | SISTEMA DE SUSPENSIÓN |
|------------------|---|
| 1728, 1729, 1732 | 15/16" PRELUDE |
| 1734 | 9/16" SILHOUETTE Ranura para perno 9/16" INTERLUDE |