

SAND MICRO™ CertainTeed

CARACTERÍSTICAS

- Revestimiento especial compuesto de mármol pulverizado que brinda una mayor resistencia.
 - Diseñado para condiciones de gran humedad.
 - La superficie ligeramente texturizada brinda un acabado atractivo con excelentes reflejo de la luz y resistencia.
- SAFETONE® CLASS A, ASTM E1264 - Classification For Acoustic Ceilings Class A
- Microperforado para mejor absorción.

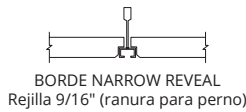
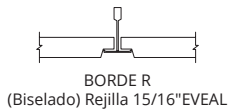
Consulte el anverso para especificaciones adicionales del producto.

Aplicaciones habituales: • Educación • Tiendas • Centros comerciales • Oficinas • Sanidad • Restaurantes • Aeropuertos • Áreas de recepción

Número de artículo	Tamaño Nominal (Pulgadas)	Detalle del borde	Clasificado UL		LR	Porcentaje de Contenido Reciclado
			NRC	CAC		
SAFETONE® CLASE A						
SHM-150	24 x 24 x 5/8	Narrow Reveal	.50	35	0.87	52-62
SHM-154	24 x 24 x 5/8	Reveal	.50	35	0.87	52-62
SHM-157	24 x 24 x 5/8	Moldura	.50	35	0.87	52-62
SHM-190	24 x 48 x 5/8	Narrow Reveal	.50	35	0.87	52-62
SHM-194	24 x 48 x 5/8	Reveal	.50	35	0.87	52-62
SHM-197	24 x 48 x 5/8	Moldura	.50	35	0.87	52-62

Clasificación ASTM E 1264: tipo III, forma 2, patrón C E

Detalles del borde:



BioShield™
Tratamiento BioShield™
incluido para mejorar la resistencia
a la formación de moho.

CertainTeed es un miembro del U.S. Green Building Council y apoya el

Liderazgo en Energía y Diseño Ambiental -Programa LEED-

Los productos de aislamiento de CertainTeed colaboran en el mejoramiento de la eficiencia energética de los edificios y reducen el consumo energético del edificio. Como resultado, pueden ayudar a conservar las fuentes renovables de energía y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Detalles de especificación de los productos

PRODUCTOS

General

Suministro de material para cielorrasos acústicos fabricado para satisfacer las necesidades de esta especificación de acuerdo con la norma ASTM E 1264.

Materiales

Unidades de cielorrasos acústicos:

Tamaños estandar

24"x 24"

24"x48"

1. Tipo III
2. Forma 2
3. Patrón C E
4. Panel de apoyo de fieltro húmedo microperforado.
5. Tamaño [58"] [15mm] de espesor x [24"x 24"] [24"x 48"] [600x600mm] [600x1200mm]
6. Detalle del borde [Moldura (cuadrada)] [Narrow Reveal (bisel en esquinas)] [Reveal (biselado)]
7. Coeficiente de reducción de ruido (NRC) 0,50
8. Clase de atenuación para cielorrasos (CAC) 35
9. Coeficiente de reflejo de luz (LR) 0,87 Designación de reflejo de luz LR-1
10. Color blanco
11. Clasificación de propagación de llamas (ASTM E 84, CAN/ULC-S102M) Clase A
12. Fabricante, sujeto al cumplimiento de los requerimientos de esta especificación, CertainTeed Ceilings
13. Nombre del producto Sand Micro™



Las características, las propiedades o el rendimiento de los materiales o sistemas fabricados por CertainTeed descritos aquí se derivan de los datos obtenidos bajo condiciones de prueba controladas. CertainTeed no realiza ninguna garantía, expresa ni implícita, respecto sus características, propiedades o rendimiento bajo ninguna variación de dichas condiciones en la construcción real. CertainTeed no asume ninguna responsabilidad por los efectos del movimiento estructural.

TM ® CertainTeed y la frase publicitaria "Quality made certain. Satisfaction guaranteed". (Calidad asegurada. Satisfacción garantizada) son marcas comerciales de CertainTeed Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus filiales y empresas asociadas.

AVISO: La información que aparece en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. SG Gypsum no asume ninguna responsabilidad por cualquier error que pueda aparecer en este documento de forma involuntaria.

Diseño SG FYP SUM México, Enero 2015



San Luis Potosí
Tel. (444) 137 1414 y 137 1415
Lada sin costo 01800 557 1873
Horario de oficina:
L-J: 8:30 am a 6:30 pm y V: 8:30 am a 4:00 pm
respuestaordenes.plafon@saint-gobain.com
www.gyproc.com.mx