

## CARACTERÍSTICAS

- Patrón fisurizado 100% no direccional
- Estética excelente y rendimiento acústico extraordinario por un precio fantástico.
- Variedad de opciones de detalle del borde y tamaños de panel.

**Aplicaciones habituales:** • Hotelería • Tiendas • Oficinas  
• Educación • Sanidad • Restaurantes

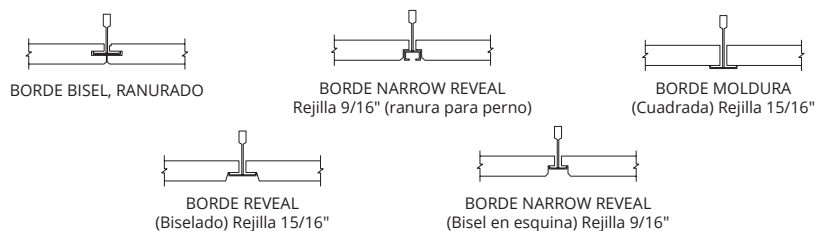
Número de artículo	Tamaño Nominal (Pulgadas)	Detalle del borde	Clasificado UL		LR	Porcentaje de Contenido Reciclado
			NRC	CAC		
<b>SAFETONE® CLASE A</b>						
BET-150	24 x 24 x 5/8	Narrow Reveal	0.55	33	0.82	52-62
BET-154	24 x 24 x 5/8	Reveal	0.55	33	0.82	52-62
BET-157	24 x 24 x 5/8	Moldura	0.55	33	0.82	52-62
BET-462	12 X 12 X 3/4	Bisel, ranurado	0.55	35	0.82	52-62
BET-194	24 X 48 X 5/8	Reveal	0.55	35	0.82	52-62
BET-197	24 X 48 X 5/8	Moldura	0.55	35	0.82	52-62
BET-2067	20 X 60 X 5/8	Moldura	0.55	35	0.82	52-62

### PROTECTONE® (para uso específico en montajes al fuego UL con clasificación de tiempo)

PBT-154	24 x 24 x 5/8	Reveal	0.55	35	0.82	53-63
PBT-157	24 x 24 x 5/8	Moldura	0.55	35	0.82	53-63
PBT-197	24 X 48 X 5/8	Moldura	0.55	40	0.82	53-63

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

## Detalles del borde:



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] [IX (PlastiGard™)]
2. Forma 2
3. Patrón C D
4. Paneles y losas de colocación por gravedad de fieltro húmedo, fisurados y perforados no direccionales
5. Tamaño [34"] [5/8"] de espesor x [24"x 24"] [24"x 48"] [20"x 60"]
6. Detalle del borde [Moldura] [Reveal] [Narrow Reveal] [Bevel, Kerfed]
7. Coeficiente de reducción de ruido (NRC) 0.6
8. Clase de atenuación para cielorrasos (CAC) [33] [35] [40]
9. Coeficiente de reflejo de luz (LR) 0,82 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. Underwriters Laboratories Inc. Resistencia al fuego (ASTM E 119, CAN/ULC-S101M)  
Montaje clasificado por tiempo\* [D203] [D205] [G208] [G218] [G248] [G255] [L201] [P204] [P259] [P260] [P261] [P262] [P264]
13. Fabricante, sujeto al cumplimiento de los requerimientos de esta especificación, CertainTeed Ceilings
14. Nombre del producto [Baroque™] [Protectone® Baroque™]

\* Relevante sólo para Protectone®. Consulte el "UL Fire Resistance Directory" (directorio de resistencia al fuego UL) para obtener información de diseño específica



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.

™® 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 esta 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](mailto:respuestaordenes.plafon@saint-gobain.com)  
[www.gyproc.com.mx](http://www.gyproc.com.mx)