

Plafón acústico de lana mineral Baroque™

Cumple con VOC



Reducción de la huella de carbono
Contenido rápidamente renovable
Contenido reciclado



EPD disponible



HPD disponible

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- 100% patrón fisurado, no direccional
- Mayor absorción de sonido que los productos comparables
- Emisión de partículas sumamente baja
- Declaración Ambiental de Producto (EPD) verificada por terceros disponible para este producto
- Disponible en versión con clasificación ignífuga (Protectone®)
- Declaración de Salud de Producto (HPD) disponible para este producto

APLICACIONES

- Áreas de servicio
- Almacenes de tiendas minoristas
- Centros comerciales al aire libre
- Espacios interiores comerciales
- Oficinas
- Otros edificios / espacios comerciales

HERRAMIENTAS

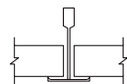
Visite CertainTeed.com/Ceilings

Descargue HPD y EPD

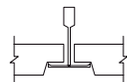
Información de LEED® / objetos BIM

Especificaciones de 3 partes / páginas de datos

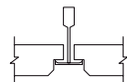
DETALLES DEL BORDE DISPONIBLES



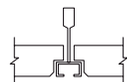
- Moldura Rejilla 15/16



- Reveal Biselado Rejilla 15/16



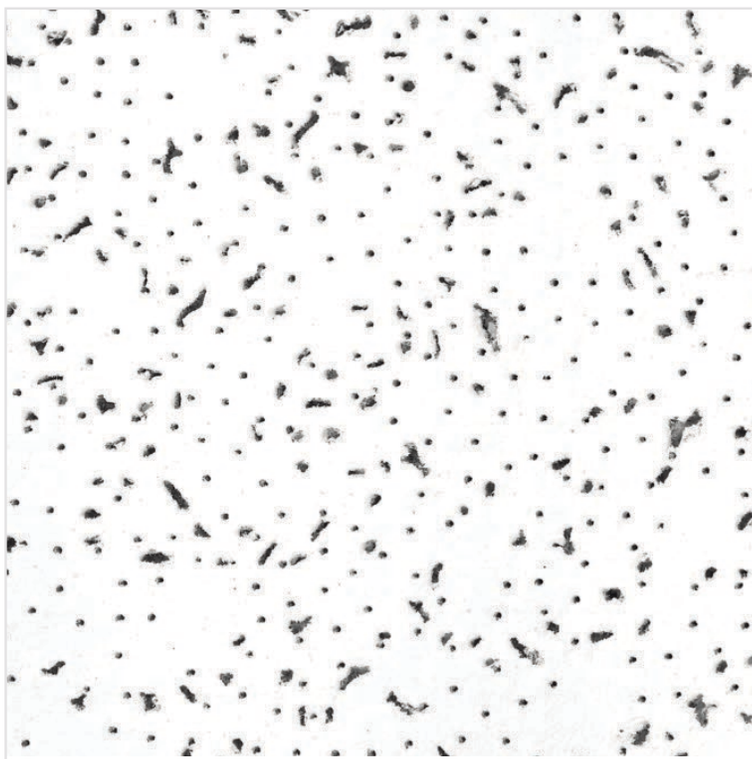
- Narrow Reveal Bisel en esquina Rejilla 9/16



- Narrow Reveal Bisel en esquina Rejilla 9/16 (ranura para perno)



- MR: Declaraciones Ambientales de Producto (EPD)
- MR: Obtención de materias primas
- MR: Ingredientes de materiales (HPD)
- IEQ: Luz del día
- IEQ: Materiales con bajo nivel de emisiones
- IEQ: Requisito previo de rendimiento acústico mínimo (escuelas)
- IEQ: Rendimiento acústico
- MR: Reducción de fuentes de PBT (atención médica)
- IEQ: Iluminación de interiores
- EA: Requisito previo de rendimiento energético mínimo
- EA: Optimización del rendimiento energético



● Contenido reciclado
 CLASE A Pre: 33% | Post: 0% PROTECTONE® Pre: 45% | Post: 0%

ATRIBUTOS

BAROQUE™	DIMENSIONES (PULGADAS)	DETALLE DEL BORDE	CLASIFICADO NRC	UL CAC	EPD DISPONIBLE	HPD DISPONIBLE	RESISTENTE AL CURVADO	RESISTENTE AL MOHO	LR	LAVABLE	CLASIFICACIÓN DE RIESGO DE INCENDIO (ASTM E1264)	CUMPLE CON EMISIONES	CONTENIDO RECICLADO
BET-157	24 x 24 x 5/8	Moldura	0,60	33	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Clase A	Certificado	33%
PBT-157	24 x 24 x 5/8	Moldura	0,55	35	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Protectone*	Certificado	45%
BET-154	24 x 24 x 5/8	Reveal	0,60	33	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Clase A	Certificado	33%
PBT-154	24 x 24 x 5/8	Reveal	0,55	35	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Protectone*	Certificado	45%
BET-150	24 x 24 x 5/8	Narrow Reveal	0,60	33	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Clase A	Certificado	33%
BET-197	24 x 48 x 5/8	Moldura	0,60	35	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Clase A	Certificado	33%
PBT-197	24 x 48 x 5/8	Moldura	0,55	40	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Protectone*	Certificado	45%
BET-194	24 x 48 x 5/8	Reveal	0,60	35	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Clase A	Certificado	33%
BET-2067	20 x 60 x 5/8	Moldura	0,60	35	Sí	Sí	—	—	0,83	—	Clase A	Certificado	33%

* Protectone®: un cielo raso resistente al fuego cuando se utiliza en montajes UL aplicables.
 ¿NO ENCUENTRA UNA MEDIDA? Consulte a su representante de ventas local o llame al 800-233-8990

DATOS FÍSICOS

MATERIAL

Fibra mineral

EMISIONES DE VOC

Certificado de manera independiente que cumple con el Método Estándar/CDPH/EHLB del Departamento de Salud de California, versión 1.1, 2010.

MANTENIMIENTO

Limpie con un paño suave o aspire con accesorio de cepillo.

CLASIFICACIÓN ASTM E1264

Tipo III, forma 2, patrón C D

CLASIFICACIÓN DE RIESGO DE INCENDIO (ASTM E1264)

Probado de acuerdo con ASTM E84 y CAN S102
 Propagación de llama: 25 o menos
 Generación de humo: 50 o menos

GARANTÍA

Garantía limitada de 1 año

Saint-Gobain Plaka, S.A. de C.V.

WhatsApp: 55 8012 4766

www.plaka.com.mx

