





46401565
FIRECODE 4'X8'X1/2"

Láminas de calidad para paredes y cielos interiores, con resistencia al fuego.

- Fáciles de cortar, no requieren manipulación especial
- Resistente a la deformación
- Clasificadas por UL en cuanto a su resistencia al fuego, características de combustibilidad, superficial e incombustibilidad.
- Se instala y acaba tan fácil como el yeso regular

Descripción

Paneles de yeso marca SHEETROCK® se componen de un núcleo de yeso resistente al fuego recubierto de un papel grueso con cara de acabado natural y fuerte papel de revestimiento en la parte posterior. El papel al frente viene doblado sobre los bordes largos para reforzar y proteger el núcleo, y los extremos son de corte cuadrado y acabado liso. Los bordes largos de los paneles son cónicos, lo que permite reforzar las juntas y ocultarlas con un sistema de tratamiento de juntas.

Limitaciones

1. No exponga el producto a temperaturas continuas de más de 52º Centígrados O 125º F.
2. No exponga el producto a lluvia, agua continua, excesiva o repetitiva, antes durante y después de la instalación. Elimine las fuentes de agua de inmediato.
3. Este producto no puede resistir cargas.
4. Clasificaciones de resistencia al fuego alcanzados cuando se ensamblan de acuerdo con los diseños de UL.

Datos del Producto

- Dimensiones: 5/8" pulgada de espesor, 4' de ancho, largos 8'
- Peso: 2.2lb x pie² en 5/8"(c).
- Coeficiente térmico de expansión: Sin la contención:
40-100° F (4-38° C): 9.0×10^{-6} pulg. / pulg. / ° F (16.2×10^{-6} mm / mm / ° C) ($16.2 \mu\text{m} / \text{m} / ^\circ\text{C}$).
- Coeficiente higrométrico de Expansión: Sin restricciones:
5-90% de humedad relativa 7.2×10^{-6} pulg. / pulg. / % h.r. (7.2×10^{-6} mm / mm / % de humedad relativa) ($7.2 \mu\text{m} / \text{m} / \%$ de humedad relativa).

Espaciamiento máximo de bastidores

Aplicación	Espesor ^a		Ubicación	Orientación de Placa ^b	Espaciamiento máx. a centros	
	Pulg	mm			Pulg	mm
Capa Sencilla	5/8	15.9	Cielos	Perpendicular	24	610
			Paredes	Cualquiera	24	610
Doble capa	½ y 5/8	12.7 y 15.9	Cielos	Cualquiera	24 ^e	610
			Paredes	perpendicular	24 ^e	610

Cumplimiento

Las láminas Sheetrock Firecode® cumplen o exceden los requisitos de ASTM 1396

