

BARRERAS CORTAFUEGO / SERIE 925

EMP-925



- Sistema para pisos y muros con 2 y 3 horas de clasificación contra incendios.
- Compuesto de lana mineral comprimida y un sello de silicona contra incendios.
- Sistema para dilataciones desde 1" (25mm) hasta 3" (75mm) de ancho.
- Testeadas y certificadas de acuerdo con ASTM E814/119, E1966 y UL 2079 en su período nominal completo.

GUIA DE PRODUCTO



Térmico



Exterior



Interior



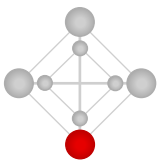
Opción resistente al fuego



Opción de barrera de humedad

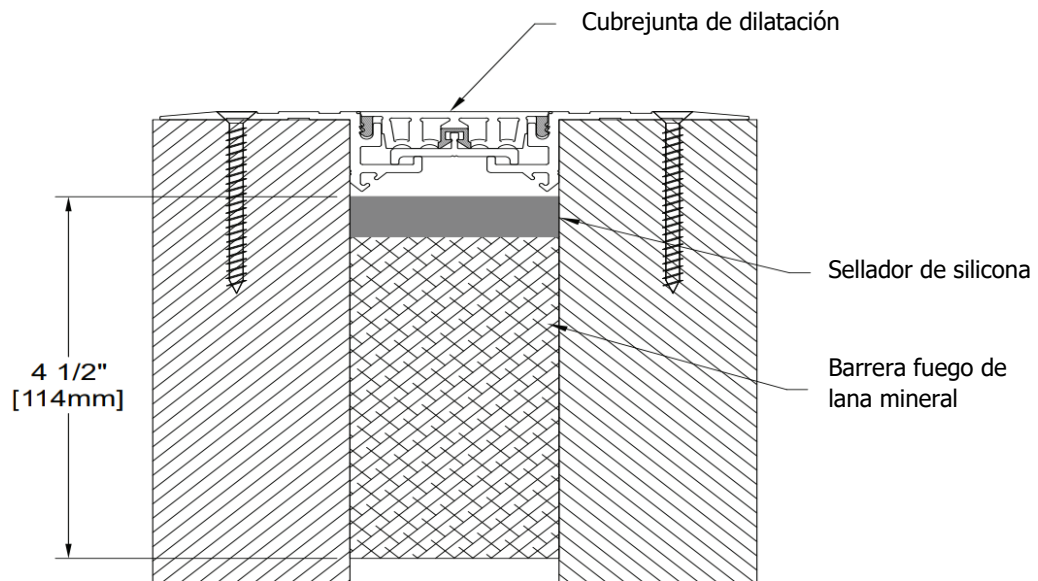


Propiedades físicas	
Propiedad	Resultado
Densidad	Nominal 4 lb./ft ³ [64 kg/m ³]
Absorción de humedad	
Temperatura	Continuo a 1200 ° F [649 ° C]
Contracción lineal	0% @ 1050°F [551°C]; <1% @ 1200°F [649°C]
Recuperación después de una compresión del 10%	100%
Asbestos	0%
Quema de superficie, CAN4-S102, ASTN E84 & UL723	Propagación de la llama - 5; Humo desarrollado - 0
No combustibilidad Can4-S114	Clasificado como no combustible por ULC
No corrosivo NRC 1.36, ASTM C692, C795 y C871	No provocará ni contribuirá a la corrosión



EMPTER

sistemas y productos para la construcción



EMP-925

Coberturas de lana mineral y selladores

Ancho de dilatación	Ancho de lana mineral
1" [25mm] - 1-1/2" [38mm]	2" [50mm]
1-1/2" [38mm] - 2-1/4" [56mm]	3" [75mm]
2-1/2" [56mm] - 3" [75mm]	4" [102mm]

Cobertura	Pie/1" junta	Pie/2" junta	Pie/3" junta
20 onzas [591ml] Cartucho	12 LF [3.5m]	6 LF [1.8m]	4 LF [1.2m]
Cubeta de 5 galones USA	332 LF [101.3m]	166 LF [50.7m]	111 LF [33.8m]