

SELLO SOF® PLUS

Junta de polietileno de celda
cerrada



SOF Seal Plus es una junta económica de espuma de polietileno de celda cerrada que se utiliza como barrera contra la humedad y la infiltración de aire entre las juntas de unión en casas modulares y de troncos prefabricadas. es extremadamente flexible y está compuesta por una cómoda aleta para clavar que facilita su instalación

DESEMPEÑO

SOF Seal Plus tienen una abertura reforzada en el medio del perfil y proporciona una baja deflexión por compresión para evitar que el marco de madera se arquee.

SOF Seal Plus tienen una baja permeabilidad al vapor de agua y funciona mejor que otros materiales si se forma condensación por aire cargado de humedad que se filtra a través de cavidades de paredes y aberturas de juntas

Características

- Resistente al agua
- Resistente al moho
- Sin gases
- Sin exudados
- Fácil de usar
- Producto limpio
- Inerte
- Reciclable
- Fabricado en EE.UU.

DESCRIPCIÓN

FORMA: Junta limpia, seca y preformada, a prueba de fugas de aire.

TIPO: Junta de espuma de polímero diseñada para uso de construcción

LÍMITES DE TEMPERATURA: 45°F a +160°F.

Cumplimiento de especificaciones

- Cumple todos los requisitos de la Ley de Aire Limpio de 1990
- Es "Domestic End Product" según la Buy American Act, 41 USC 10

ALMACENAMIENTO

SOF Seal Plus debe almacenarse en un área bien ventilada y no debe exponerse a la luz solar directa. Debe mantenerse alejado de fuentes de calor y llamas abiertas

PROPIEDADES FÍSICAS

Producto	Unidad	Métodos de prueba ASTM
Densidad lb/ft (kg/m)	Carrete 18-2,5 (28-40)	D 1622
Permeabilidad (perms)	<65	E 96
Recuperación de compresión, min	>96	D 5249
Deflexión por compresión pui (kPa)	1.6 (11.3)	1.6 (11.3)
Resistencia a la tracción psi (kPa)	26.4 (182)	D3575
Absorción de agua (gicc)	<.03	C 1016 Procedimiento B

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Producto	Unidad	Medida
2-1/4" (57 mm)	Carrete	Rollo 775 (236m)