



WILLSEAL® COLOR CORESEAL V

Cubrejuntas de Dilatación Modelo:
Color Coreseal V
Espuma flexible de célula cerrada.
Junta de dilatación de Muro.

Importado y Distribuido por
Sysprotec S.A.

Pais de Origen EEUU. Tremco®

Características y uso

Willseal® Color Coreseal V es una espuma ligera preformada de copolímero de etilvinilacetato (EVA) de célula cerrada con un sellante precurado aplicado en fábrica. Está diseñada para proporcionar un sellado primario hermético, a prueba de polvo, hermético al aire, reductor del ruido, aislante térmico y estable a los rayos UV que no requiere anclajes invasivos para su instalación. Es capaz de un movimiento de 50% del tamaño medio de la junta.

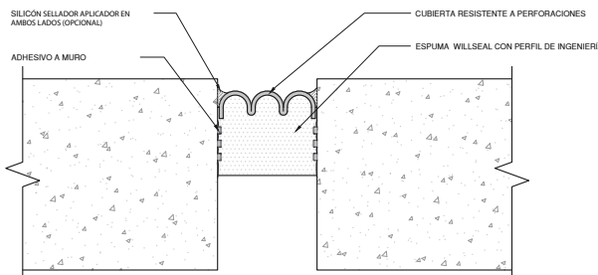
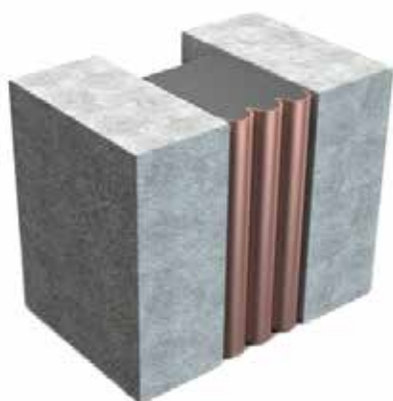
Una cubrejunta sistema comprimible proporciona un sellado estanco en juntas de dilatación. La cubierta de silicona ASTM D3575 proporciona resistencia química y a la perforación. Se suministra sin comprimir un 25% por encima del tamaño medio de la junta. Utiliza un anclaje no invasivo.

Uso de los cubrejuntas en muros exteriores en disposición vertical, gracias a su anclaje no invasivo permite ser instalados en muros cortinas, EIFS, tabiquería, etc, sin importar la terminación ni preocupándose por el montaje.

Especificaciones técnicas

COLOR CORESEAL V	
Tipo	Muro
Materialidad	Espuma de etilvinilacetato
Tráfico	N/A
% de movimiento	%50
Aplicación	Muro - Muro
Montaje	Ras
Ancho Dilatación.	13 hasta 250 mm
Largo Tira	1828x mm.
Barrera Corta Fuego	No Compatible
Barrera de Humedad	No Requiere

WILLSEAL® COLOR CORESEAL V



Colores / colores disponibles a pedido.

Garantía

5 años de producto y 1 año por instalación.
Garantía limitada, sujeta a uso bajo condiciones aplicables.

* Sysprotec se reserva el derecho de hacer modificaciones al diseño del producto, materialidad o accesorios para mejorar el funcionamiento e instalación.