

# Tremco DualFlex® y DualFlex Drain Detailer

## TAPAJUNTAS DE REFUERZO

### DESCRIPCIÓN

Tremco DualFlex® es un tapajuntas de refuerzo que consiste en una tira central de caucho SEBS elástico, flanqueada en ambos lados por un fieltro no tejido absorbente.

DualFlex Drain Detailer es una cinta de caucho reforzadora con forma cuadrada, trazada para ponerla cómodamente sobre una tubería, en un drenaje o en/sobre cualquier otra penetración o zona requerida, otorgando un reforzamiento hermético y elastomérico.

### APLICACIONES PRINCIPALES

Tremco DualFlex se utiliza como material sellador en juntas, en transiciones en plano, en transiciones vertical a horizontalmente y cualquier otra situación de impermeabilización, en las que se desea un laminado durable y reforzado. Tremco DualFlex es ideal para utilizarse con todas las membranas impermeables, fluidas y aplicadas en frío TREMProof® y con basecoats (cemento flexible) de revestimiento de cubiertas Vulkem®. DualFlex Drain Detailer se utiliza con membranas impermeables o con basecoats de sistemas de revestimiento para acabar (hacer terminaciones) alrededor de fisuras y drenajes.

Nota: Tremco DualFlex y DualFlex Drain Detailer son también excelentes para utilizarse en aplicaciones de tapajuntas asfálticas con caucho caliente. Favor consulte a su representante local para procedimientos de este tipo de instalaciones.

### CARACTERÍSTICAS/ BENEFICIOS

Tremco DualFlex es mucho mejor que el sistema de reforzamiento utilizado en aplicaciones impermeables y puede perdurar exitosamente por muchos años. El fieltro considera la integración del tapajuntas y de la membrana impermeable. El caucho SEBS otorga una capacidad de movimiento superior sin comprometer al impermeabilizante.

### CARÁCTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: Líquido viscoso de color celeste

### INTRUCCIONES DE USO

Tremco DualFlex se incorpora a una capa de acabado de 30 mils (milésimas de pulgada) de la membrana de aplicación fluida en frío. Las 30 mils de la membrana se ubican arriba del tapajuntas Tremco DualFlex para revestir totalmente el fieltro e incorporarlo en la membrana. Deje que el acabado se cure antes de la aplicación de la membrana completa. En los traslapes de una sección de Tremco DualFlex a otra, traslape las dos secciones ensambladas en al menos 7,6cm. Selle el traslape con la membrana impermeable y recubra con toda la membrana impermeable.

DualFlex Drain Detailer se instala cortando un cuadrado aproximadamente 20% más pequeña que la penetración o filtros de drenajes al momento del acabado:

- Si instala sobre una penetración, revístala con una capa de 30 mils de la membrana impermeable. Luego, se pone DualFlex Drain Detailer sobre la penetración. Después, se ajusta (empareja) la lámina en el lugar con un revestido acabado de la membrana tanto en la parte superior como en la inferior.
- En sistemas de drenaje, tanto la entrada como el filtro del drenaje tienen un acabado de al menos 30 mils de membrana. Luego se pone la lámina sobre el filtro y posteriormente el filtro con la ahora adherida lámina DualFlex Drain Detailer se instala en la entrada. El cuadrado de material está ahora emparejado en el lugar con una capa de 30 mils de membrana tanto en el lado superior como inferior.

TREMCO DUALFLEX® y DUALFLEX DRAIN DETAILER  
TAPAJUNTAS DE REFUERZO

FT.P.C.CO.71 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2010



### PRODUCTOS CAVE S.A.

Panamericana Norte 18.900 • Interior • Lampa  
Santiago • Fono:(+56 2) 270 9900 • Fax: (+56 2) 270 9980  
www.productoscave.com

An RPM Company

## PRESENTACIÓN

DualFlex: Rollos de 240mm x 30m. Rollos de 150mm x 30m y rollos de 480mm x 30m.

Drain Detailer: láminas cuadradas de 480mm x 480mm. 10 unidades por caja.

## VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

Consérvese en sus envases originales sellados en un lugar fresco, seco y protegidos de la intemperie. Vida útil en esas condiciones: 12 meses

TREMCO DUALFLEX® y DUALFLEX DRAIN DETAILER  
TAPAJUNTAS DE REFUERZO

FT.PC.CO.71 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2010

### ADVERTENCIA

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar el tiempo y las condiciones de almacenamiento, así como la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de éstos. Aconsejamos al usuario ante cualquier duda o dificultad, llamar a nuestro Departamento Técnico quien le dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La ficha de seguridad de cada producto, según la NCh 2245 Of 93, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio [www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)