

EDGE RESTRAINT VR

FLEX EDGE RESTRAINT VR

SISTEMA DE BORDES METÁLICOS PARA DELIMITAR SECCIONES EN AZOTEAS NATURADAS

DESCRIPCIÓN

EDGE RESTRAINT VR es un sistema completo de bordes metálicos ranurados con empalmes para unir las secciones. **EDGE RESTRAINT VR** rodea el perímetro de los Sistemas de Azoteas Naturadas.

APLICACIONES PRINCIPALES

EDGE RESTRAINT VR se usa para separar, contener o sostener el medio de crecimiento de la azotea naturalada o agregado en un área de la azotea. Las áreas como perímetros y drenajes son comúnmente delimitadas con **EDGE RESTRAINT VR**. Ambas piernas de **EDGE RESTRAINT VR** tienen ranuras para permitir que el agua fluya fuera del área de la azotea naturalada, así que cualquier pierna puede usarse como la cara vertical.

FLEX EDGE RESTRAINT VR está ranurado en una pierna para permitir la creación de la curvatura de los diseños de las azoteas naturaladas.

PRESENTACIÓN

EDGE RESTRAINT VR está disponible en aluminio. Acero inoxidable está disponible únicamente bajo pedido.

DIMENSIONES

EDGE RESTRAINT VR para Sistemas Extensivos de Azoteas Vegetadas se encuentra en medidas de: 5" x 4" x 120" (12.7 x 10.2 x 304.8 cm) con espacios verticales de 1" en el centro.

Tamaños adicionales:

3" x 4" x 120" (7.6 x 10.2 x 304.8 cm)

5" x 6" x 120" (12.7 x 15.2 x 304.8 cm)

6" x 8" x 120" (15.2 x 20.3 x 304.8 cm)

También están disponibles tamaños personalizados de **EDGE RESTRAINT VR**.

FLEX EDGE RESTRAINT VR se encuentra comúnmente en tamaños de:

5" x 4" x 120" (12.7 x 15.2 x 304.8 cm)

INSTALACIÓN

EDGE RESTRAINT VR se instala directamente en la membrana de la azotea para delimitar las áreas de la azotea naturalada. No adhiera de forma mecánica para evitar filtraciones durante el tiempo de vida de la azotea naturalada.

La instalación de **EDGE RESTRAINT VR** puede ser adherida o sobrepuesta en la membrana. Las instalaciones de **EDGE RESTRAINT VR** pueden diseñarse para mantener en su sitio todo el peso de lastre, pavimentos o el medio de crecimiento de las azoteas naturaladas, sin embargo, se recomienda el uso de un adhesivo compatible con la membrana para fijar este metal en su sitio durante la colocación del sistema de azoteas naturaladas.

Los empalmes son proporcionados para permitir que las secciones del **EDGE RESTRAINT VR** se mantengan unidas mecánicamente.



EUCLID CHEMICAL

The Euclid Chemical Company
01 800 8 EUCLID, Centro (55) 5864 9970
Norte (81) 8048 0810, Occidente (33) 3633 6031
www.eucomex.com.mx

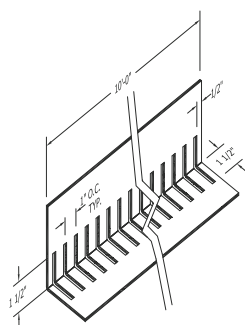


Después de colocar el **EDGE RESTRAINT VR** en su posición sobre la membrana, instale el velo de filtración como Polymat VR para retener las partículas del medio de crecimiento. Doble el borde del velo de crecimiento hacia arriba por dentro de la cara vertical del **EDGE RESTRAINT VR** para asegurar que el medio de crecimiento no será expulsado durante el riego.

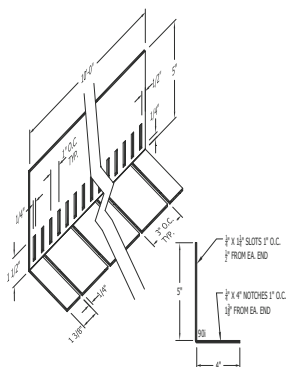
BENEFICIOS

- El metal no se corroe por lo que proporciona una vida útil a largo plazo
- Los bordes ranurados permiten el libre flujo de exceso de agua para evitar la saturación excesiva del medio de crecimiento.
- Disponible en una gran variedad de tamaños para cumplir con los requerimientos de profundidad del medio de crecimiento de acuerdo a cada proyecto.
- Asegura un perímetro estable

Edge Restraint VR



Flex Edge Restraint VR



Nota: Para mayor información sobre este producto diríjase al Departamento de Atención a Clientes The Euclid Chemical Company México o a su Asesor Técnico - Comercial en la Región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los sustratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala. The Euclid Chemical Company se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos Euclid, fabricados o comercializados por The Euclid Chemical Company, se describe en la página 1 de este catálogo.

Esta ficha técnica anula y sustituye a todas las versiones anteriores
y tiene vigencia a partir del 1 de Junio de 2011 y vence el 31 de Mayo del 2012