

Matrix 501[®]

Sistema de Junta asfáltica para puentes en un paquete



Sistema de unión de matrix 501

Todo lo que necesitas para una mejor junta.

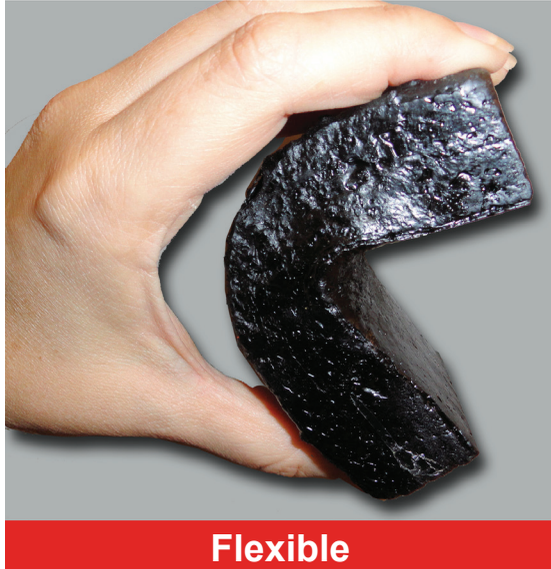
CARACTERÍSTICAS

- Fácil de instalar
- Paseo suave
- Estanco, autonivelante
- Mantenable
- Consistencia Pre-medida

CRAFCO[®] INC
PRODUCTOS PARA PRESERVACIÓN

Crafco ofrece confianza a través de la innovación, calidad y valor desde 1976

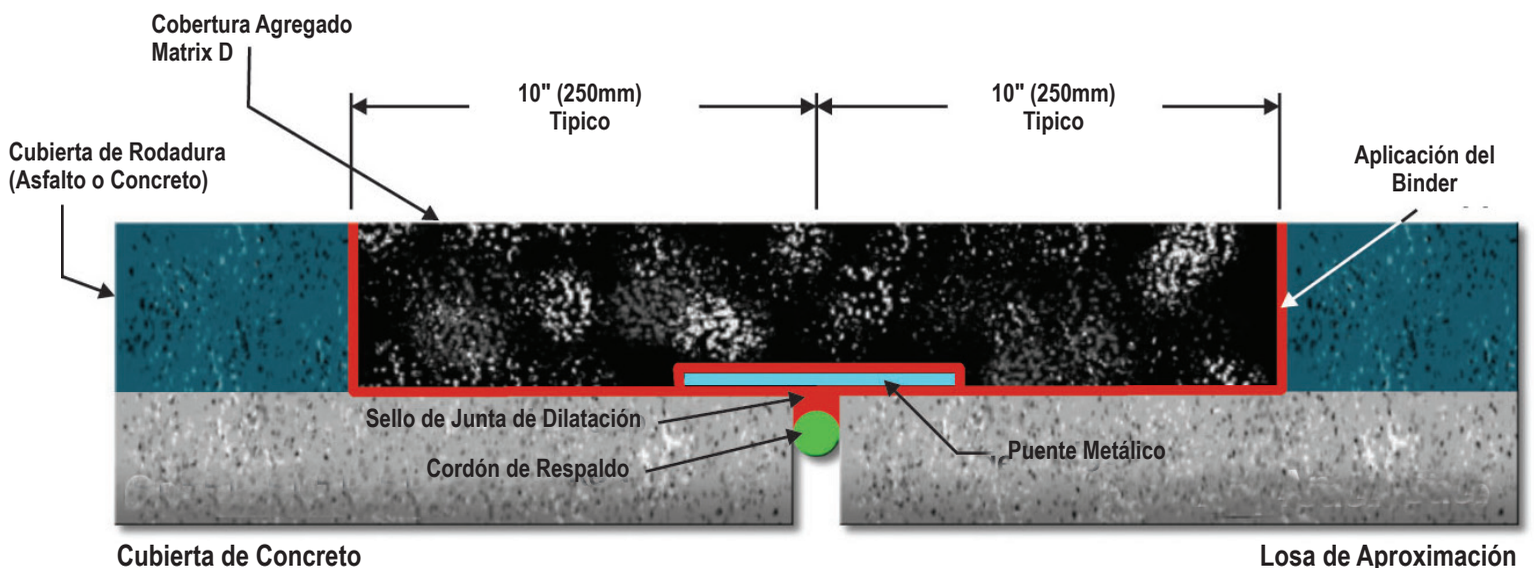
Una mejor junta asfáltica para estructuras de puentes con juntas de bajo movimiento



El sistema de juntas de puente asfálticas Crafcó Matrix 501 es un sistema de junta de expansión de puente pre empaquetado y aplicado en caliente, compuesto principalmente por un aglomerante de asfalto modificado con polímero formulado de manera única, combinado con la proporción exacta de agregados seleccionados. La junta Matrix 501 elimina la medición, la dosificación y la mezcla de campo requerida con los sistemas de unión de juntas tradicionales y proporciona una junta de conducción suave y hermética sellada que puede acomodar hasta ± 1 pulgada (25 mm) de movimiento anual de la junta.

El material mezclado de fábrica se calienta e instala en juntas que normalmente tienen una profundidad de 2 a 8 pulgadas (5 a 20 cm) y de 20 a 24 pulgadas (51 a 61 cm) de ancho en concreto asfáltico o en superficies de puentes de cemento Portland. Simplemente aplique y acomode el material y luego deje que se enfríe. No se requiere compactación. Matrix 501 se puede usar para juntas de expansión, de extremo fijo y de alivio de presión, tanto en proyectos de construcción nueva como de rehabilitación.

Puede instalarse en sesgos de hasta 45 grados y puede usarse para separaciones de juntas de hasta 6 pulgadas (15 cm). Matrix 501 es de bajo costo, fácil y rápido de instalar y mantener, en comparación con los sistemas de juntas de anclaje y las juntas estándar de mezcla de campo. Matrix 501 cumple con los requisitos de la norma ASTM D6297, especificación estándar para juntas asfálticas para puentes.



¡Llame a su distribuidor local para hacer su pedido o solicitar una demostración!