

# **COURTFLEX**

CMT-8

**REVISADO EL 19/12** 

# **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y BENEFICIOS**

Courtflex es un sellador de grietas elastomérico para vertido en frío diseñado para su uso en grietas en superficies de pavimentos deportivos y recreativos. Úselo para sellar grietas de hasta 1/2" de ancho. Courtflex mantiene una excelente flexibilidad, elasticidad y adherencia a temperaturas tan bajas como -26,11 °C (-15 °F) en superficies de asfalto y concreto.

#### **USOS**

Canchas de tenis, canchas de baloncesto, canchas de pickleball y otras áreas deportivas y recreativas.

## COLOR

Disponible en colores verde, rojo y neutro.

# PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Debe limpiarse todo el polvo, la suciedad, los restos y la vegetación de las grietas. Limpie con un compresor de aire o una lavadora de alta presión. Rellene las grietas profundas con arena o con una varilla de respaldo hasta 3/4" de la superficie.

# **APLICACIÓN**

Use el producto sin modificar. No diluir. Viértalo en la grieta hasta que se llene completamente. El tiempo de fraguado depende de la temperatura, la humedad y el grosor del sellador. Para obtener mejores resultados, aplique sobre una superficie seca cuando no se espere que la temperatura de la superficie baje a menos de 10 °C (50 °F) o supere los 48,88 °C (120 °F).

El material debe estar a nivel de la superficie o por debajo cuando se completa la aplicación. Antes de que el material se asiente, raspe el exceso de la superficie y use una rasqueta de goma para el contorno de la superficie de la aplicación terminada.

## **IMPORTANTE**

Las temperaturas de la superficie y del ambiente deben ser superiores a 10 °C (50 °F) durante la aplicación y por un período de al menos 24 horas después de la aplicación. Revuelva antes de usar. No aplique ante pronóstico de lluvia o lluvia inminente. Evite que el producto se congele. Cierre el recipiente cuando no esté en uso.

## **COBERTURA**

Aproximadamente, 150-200 pies lineales de grietas de 1/2" de ancho por 1/2" de profundidad.

# **LIMPIEZA**

Lave las herramientas con agua antes de que se seque el material.

#### **PRECAUCIONES**

No almacene a la luz solar directa ni donde las temperaturas excedan los 37,77 °C (100 °F). No aplique ante pronóstico de lluvia o lluvia inminente. Evite que el producto se congele. Cierre el recipiente cuando no esté en uso. Consulte la ficha de datos de seguridad del producto (SDS) para obtener información de seguridad y precauciones adicionales.

## **GARANTÍA**

Se considera que las indicaciones hechas en esta ficha técnica son verdaderas y precisas, y están destinadas a proporcionar una guía para prácticas de construcción aprobadas. El fabricante no da, ni autoriza a ningún agente o representante a dar ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a este material, ya que la mano de obra, el clima, la construcción, el equipo utilizado y otras variables que afectan los resultados están fuera de nuestro control. El fabricante garantiza que el material cumple con las especificaciones del producto y cualquier responsabilidad frente el comprador o usuario de este producto se limita al valor de reemplazo del producto solamente. En ningún caso el fabricante será responsable de ninguna lesión, pérdida o daño, ya sea directo o incidental, especial o consecuente, sin importar su origen, en relación con el material o equipo suministrado, o trabajo realizado. El fabricante no será, de ninguna manera, responsable de los defectos, variaciones o cambios en las condiciones de la subestructura sobre la cual están instalados sus productos.

Copyright© 2019, SportMaster Todos los derechos reservados.

ThorWorks Industries, Inc. P.O. Box 2277 Sandusky, OH 44870

Teléfono: 1-800-326-1994 FAX: 1-419-626-5477 www.sportmaster.net