

# **LANE ONE**

**CMT-16** 

**REVISADO EL 19/12** 

#### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y BENEFICIOS**

Lane One es un material acrílico de parcheo de aplicación con llana, fortificado con arena y partículas de goma. Lane One está diseñado para rellenar grietas y alisar áreas ásperas de hasta 1/8" de profundidad en pistas carreras de asfalto de goma.

### **USOS**

Para reparaciones menores de pistas carreras de asfalto de goma.

# **COLOR**

Negro. Puede recubrirse con TrackMaster Plus o con un producto acrílico adecuado para obtener colores adicionales.

Datos del producto	
Tipo	Emulsión acrílica
Olor	Amoníaco leve
Inflamabilidad	No inflamable
Punto de inflamabilidad	Ninguno
Tiempo de almacenamiento	Un año

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Debe limpiarse todo el polvo, la suciedad, los restos y todos los materiales sueltos de la superficie de la pista. La superficie de pista de asfalto nueva debe curarse entre 14 y 30 días antes de la aplicación.

# **PROCEDIMIENTOS DE MEZCLA**

Para parchar y rellenar depresiones, use Lane One, tal como viene del contenedor sin dilución. Para usar con una escobilla de goma, Lane One puede diluirse con agua para lograr la trabajabilidad.

# **APLICACIÓN**

Aplique Lane One con una llana, borde recto o rasqueta. Para depresiones mayores de 1/8", deberá aplicarse Lane One en múltiples niveles que no excedan de 1" de profundidad total.

## **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 1 galón por yarda cuadrada a 1/8" de profundidad.

#### **TIEMPO DE SECADO**

Los parches deben dejarse secar durante 24 horas.

## **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