

# **TRACKMASTER**

**CMT-15** 

**REVISADO EL 19/12** 

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

TrackMaster es una emulsión de asfalto fibrosa fabricada con partículas de goma graduadas y rellenos. Al estar fortificada de fábrica con látex acrílico, TrackMaster aporta una flexibilidad y durabilidad excepcionales a las superficies terminadas.

# **USOS**

TrackMaster está diseñada para proteger y embellecer las pistas de atletismo asfalto y las superficies de eventos de campo. TrackMaster protege contra la oxidación y la penetraciónde la humedad en superficies asfálticas. TrackMaster también reduce los costos de mantenimiento y prolonga la vida útil del trazado de líneas.

### **COLOR**

Negro.

Características químicas		
	% de peso (nominal)	
Emulsión de asfalto/acrílica (61,9 % no volátil)	41,86	
Aditivo de suspensión/emulsionante	9,99	
Material de relleno orgánico	4,99	
Rellenos inertes minerales	20,00	
Aditivos diversos	0,25	
Agua	22,91	

Datos del producto		
Tipo	Emulsión acrílica/asfalto	
Peso por galón a 25 °C (77 °F)	10,36 ± 0,5 libras.	
Olor	Asfalto	
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, todos los materiales sueltos y la vegetación de la superficie del pavimento. El asfalto nuevo debe curarse entre 14 y 30 días antes de la aplicación. Las superficies viejas de asfalto oxidado pueden requerir una capa de Asphalt Binder (consulte el Ficha técnica CMT-12). Las depresiones y las áreas poco profundas y dañadas en la superficie de asfalto se pueden corregir parcheando con Lane One (consulte el Ficha técnica CMT-16)

# PROCEDIMIENTOS DE MEZCLA

Diluya TrackMaster con agua usando la siguiente proporción:

TrackMaster	55 galones
Agua	13-14 galones

# **APLICACIÓN**

Como recubrimiento, TrackMaster se aplica usando una escobilla de goma suave. Algunas situaciones pueden requerir una segunda capa de TrackMaster. Una segunda capa se aplicaría de la misma manera que la primera solo después de que esta se haya secado completamente. Se recomienda que la superficie recubierta se cure durante 24 horas antes de permitir su uso. TrackMaster también se puede rociar con diafragma de aire o sistemas de rociado hidráulico.

#### **PROTECCIÓN**

Proteja la superficie terminada TrackMaster Plus de equipos, vehículos y otro tráfico potencialmente dañino. Use zapatos deportivos de suela suave. No se recomiendan botines ni clavos para correr.

#### **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.

# **TIEMPO DE SECADO**

Cuarenta y cinco a noventa (45 a 90) minutos en condiciones óptimas.

#### **COBERTURA**

La cobertura de la primera capa normalmente oscilará entre 0,15 y 0,25 galones por yarda cuadrada, dependiendo de la antigüedad, aspereza y porosidad de la superficie. La cobertura en capas sucesivas variará de 0,15 a 0,20 galones por yarda cuadrada. El rendimiento se basa en TrackMaster sin diluir.

# **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



# **TRACKMASTER**

**CMT-15** 

**REVISADO EL 19/12** 

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 solo garantiza que el material cumple con las especificaciones del producto y cualquier responsabilidad para el comprador o el usuario de este producto está limitado 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