

TRACKMASTER PLUS

CMT-20

REVISADO EL 19/12

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y BENEFICIOS

TrackMaster Plus es una emulsión acrílica elastomérica coloreada fabricada con partículas de goma graduadas. El sistema de recubrimiento TrackMaster Plus está diseñado para proporcionar flexibilidad y durabilidad excepcionales a las pistas de carrera y otras superficies deportivas.

USOS

TrackMaster Plus está diseñado para embellecer y proteger pistas de carrera de asfalto, concreto o goma y superficies de eventos de campo. TrackMaster Plus protege las superficies de asfalto contra la oxidación y la penetración de humedad. TrackMaster Plus también reduce los costos de mantenimiento y prolonga la vida útil y agrega color a las pistas recubiertas de goma.

COLOR

Varios colores atractivos disponibles usando el sistema ColorPlus™ de SportMaster.

Datos del producto	
Tipo	Emulsión acrílica
Peso por galón a 25 °C (77 °F)	9,3 ± 0,5 libras.
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 y el concreto nuevo debe curarse durante 28 días antes de la aplicación. Las superficies de concreto deben tener un acabado de escoba medio o una textura rugosa similar. Grabe la superficie con ácido muriático o fosfórico y aplique Acrylic Adhesion Promoter de SportMaster (Ficha técnica CMT-21). Las superficies viejas de asfalto oxidado pueden requerir una capa Acrylic Adhesion Promoter (consulte el Ficha técnica CMT-21). Las depresiones y las áreas poco profundas y dañadas en la superficie de la pista recubierta de goma pueden corregirse parcheando con Lane One (o con mezcla de Acrylic Patch Binder, en caso de asfalto/concreto). Si la superficie existente es muy porosa o lisa, se puede(n) aplicar una(s) capa(s) de Acrylic Resurfacer para rellenar los huecos o dar textura a una superficie lisa para una aplicación consistente del recubrimiento y partículas de goma.

PROCEDIMIENTOS DE MEZCLA

Diluya TrackMaster Plus con agua usando las siguientes proporciones:

TrackMaster Plus..... 55 galones
 Agua..... 13-14 galones
 ColorPlus Pigment Dispersion..... 4 galones
 (si no está teñido de fábrica)

TrackMaster Plus..... 30 galones
 Agua..... 7-8 galones
 ColorPlus Pigment Dispersion..... 2 galones
 (si no está teñido de fábrica)

APLICACIÓN

Como recubrimiento, TrackMaster Plus se aplica con una escobilla de goma suave. TrackMaster Plus también se puede rociar con diafragma de aire o sistemas de rociado hidráulico. Se recomienda un mínimo de dos capas. Permita que la superficie recubierta se cure por 48 horas antes de utilizarse.

PROTECCIÓN

Proteja la superficie terminada con TrackMaster Plus de equipos, vehículos y otro tráfico potencialmente dañino. Use zapatos deportivos de suela suave. Los tacos y los clavos para correr acortarán la vida del recubrimiento.

IMPORTANTE

Revuelva antes de usar. 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. 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 0,20 galones por yarda cuadrada, dependiendo de la antigüedad, aspereza y porosidad de la superficie. La cobertura en capas sucesivas variará de 0,10 a 0,20 galones por yarda cuadrada. El rendimiento se basa en TrackMaster Plus 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

TRACKMASTER PLUS

CMT-20

REVISADO EL 19/12

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