

ACRYLIC RESURFACER

CMT-3

REVISADO EL 19/12

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y BENEFICIOS

Acrylic Resurfacer de SportMaster es una emulsión de revestimiento 100 % acrílica diseñada para mezclarse in situ con arena de sílice. Acrylic Resurfacer reduce la porosidad de la superficie y permite la aplicación de una superficie de juego de color uniforme y de gran profundidad. Vuelve a texturizar las superficies de juego lisas existentes para promover la aplicación constante de capas sucesivas.

USOS

Acrylic Resurfacer de SportMaster puede aplicarse en asfalto, concreto y superficies acrílicas existentes como preparación para los sistemas de acabado de color SportMaster.

COLOR

Disponible en negro y neutral.

Características químicas	
	% de peso (mínimo)
Emulsión acrílica	44,0
Cobertura de pigmento	2,0
Rellenos inertes minerales	5,0
Formadores de película, aditivos	0,2
Agua	45,0

Datos del producto	
Tipo	Emulsión acrílica
Libras por galón a 25 °C (77 °F)	8,5 ± 0,5
% De material no volátil	27,5 ± 5,0
Olor	Amoniaco leve
Inflamabilidad	No inflamable
Punto de inflamabilidad	Ninguna
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 del pavimento. El asfalto nuevo debe curarse entre 14 y 30 días antes de la aplicación. La reparación de defectos en la superficie del pavimento, depresiones y grietas debe completarse antes de la aplicación. Todas las reparaciones deben ser lisas y estar al ras de las superficies contiguas.

PROCEDIMIENTOS DE MEZCLA

• Para uso como recubrimiento: utilice el siguiente diseño de mezcla (basado en 55 galones de Acrylic Resurfacer para facilitar el cálculo):

Acrylic Resurfacer 55 galones
 Arena de sílice (malla de 50-60) 800 libras.
 Agua..... 33 galones

• Para uso como material de parcheo: Acrylic Resurfacer puede modificarse con el siguiente diseño de mezcla. Mezcla de parches para aplicaciones de hasta 1/4" de elevación:

Acrylic Resurfacer 10 galones
 Agua..... 5 galones
 Arena 200 libras
 Cemento 1/2 galón
 (Siempre mezcle bien el cemento con una pequeña cantidad de agua antes de agregarlo a la mezcla de parcheo).

NOTA

La arena de sílice utilizada en el parchado debe tener una finura AFS de 30 a 60 mallas.

APLICACIÓN

Aplique Acrylic Resurfacer con una rasqueta de goma suave. Aplique capas sucesivas en direcciones cruzadas. Raspe todos los puntos ásperos y las crestas antes de aplicar la siguiente capa.

Aplique una o dos capas, dependiendo de la porosidad y condición de la superficie. Se recomiendan dos capas sobre el asfalto nuevo o sin recubrimiento.

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

30 a 60 minutos en condiciones óptimas de secado.

COBERTURA

Los cálculos de rendimiento se basan en galones sin diluir de Acrylic Resurfacer de SportMaster y varían según la textura y la porosidad de la superficie dentro de los límites que se indican a continuación:

0,07 a 0,09 galones por yarda cuadrada por capa.

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

ACRYLIC RESURFACER

CMT-3

REVISADO EL 19/12

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