

ACRYLIC CRACK PATCH

CMT-7

REVISADO EL 19/12

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y BENEFICIOS

Acrylic Crack Patch es un relleno de grietas para aplicación con llana 100 % acrílico diseñado para rellenar grietas o áreas dañadas en superficies de asfalto o concreto de hasta 1" de ancho.

USOS

Canchas de tenis, canchas de baloncesto, canchas de pickleball, áreas de juego de asfalto o concreto y superficies deportivas para todo uso.

COLOR

Disponible en verde, rojo, neutro y azul.

Características químicas	
	% de peso (mínimo)
Emulsión acrílica	10,0
Cobertura de pigmento	0,2
Rellenos inertes minerales	78,0
Formadores de película, aditivos	1,8
Agua	8,5

Datos del producto	
Tipo	Emulsión acrílica
Libras por galón a 25 °C (77 °F)	15,2 ± 1
% De material no volátil	80 ± 5
Olor	Amoniaco leve
Inflamabilidad	No inflamable
Punto de inflamabilidad	Ninguno
Tiempo de almacenamiento	Un año
Colores	Varios disponibles

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.

PROCEDIMIENTOS DE MEZCLA

Usar sin modificar. NO DILUIR.

APLICACIÓN

Trabaje el parche acrílico Acrylic Crack Patch en la grieta usando una llana rectangular o una espátula. Limpie el exceso de material con un paño húmedo antes de que se seque para evitar la acumulación de material en la superficie de la cancha.

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

Desde 1 hora hasta un día completo, dependiendo del ancho y la profundidad de la reparación, así como del clima y las condiciones de la superficie.

COBERTURA

Por lo general, un galón llenará aproximadamente 75 -150 pies de grietas dependiendo de la profundidad y el ancho de la grieta.

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