

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Identificadores del producto

Nombre del producto: **FASS-DRI Sealer Additive**

Marca: Viáker S.A. de C.V.

Uso recomendado del producto químico y restricciones en el uso

Uso recomendado: Aditivo para sellador de pavimento

Detalles del Proveedor

Surfax SA de CV,

Agua Marina #3042, Colonia Agua Blanca, C.P 45235 Zapopan, Jal.

www.surfax.com.mx

Bajo licencia de SealMaster®

Teléfono de emergencia

Tel: (52) 3684 7304

INTRODUCCIÓN

Fass-Dri™ PSA es una fórmula técnicamente avanzada diseñada para mejorar el rendimiento y las características de manejo de los selladores de pavimento. trabaja para eliminar la humedad del revestimiento, para tiempos de secado más rápidos y curado avanzado. La tecnología NANO-CURE™ está fortificada con un aditivo de suspensión de arena (SSA) que garantiza un mejor control de la viscosidad y un material homogéneo uniforme en una amplia gama de diseños.

BENEFICIOS

- Se seca en tan solo 30 minutos.
- Diseñado para selladores con asfalto y alquitrán de hulla
- Tecnología NANO-CURE™ para curado rápido y tiempo de secado.
- Fortificado con SSA para suspender la arena consistentemente durante toda la mezcla.
- Trabajos completados más rápido.
- Versátil. Se puede aplicar con aspersión, rasqueta o cepillo.
- Reduce el desprendimiento de arena.
- Reduce la obstrucción del filtro.
- Controla la viscosidad en una amplia gama de diseños de mezclas.
- Elimina la floculación y el conglomerado del sellador.
- Extiende el tiempo de aplicación de sellador durante el año.
- No contiene cenizas volantes ni cemento portland.
- Sin problemas de vida útil. No forma sedimento en tu tanque.



DISTRIBUIDOR
AUTORIZADO



Agua Marina 3042, El Campanario, C.P. 45234, Zapopan, Jalisco, México.
Tel: +52 (33) **3684 7432** 01 (800) **024 7873**

ventas@viaker.com.mx
www.viaker.com.mx

NOTA IMPORTANTE

La información proporcionada en esta ficha técnica se basa en la formulación, procedimiento de fabricación y conocimiento actual del producto. Es una guía de prácticas aprobadas de aplicación. Factores como el clima, las condiciones del pavimento subyacente, la preparación de la superficie a tratar, las herramientas utilizadas, equipo de aplicación y otras variables, pueden afectar el resultado y están fuera del control del fabricante, quien garantiza que el producto cumple con las especificaciones del mismo. La responsabilidad ante el usuario de este producto, se limita al reemplazo del valor del mismo en caso de comprobarse un defecto de origen. El fabricante se reserva el derecho de negar cualquier garantía ante una actividad meramente de reventa o colocación inadecuada del producto. La garantía es inválida si el producto es utilizado en combinación con productos parecidos, sustitutos o elaborados por otros fabricantes.

CONTACTE A SU ASESOR TÉCNICO COMERCIAL
CONSULTE LA FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

PORCENTAJES DE FÓRMULA SUGERIDAS

Agregue 2 galones de Fass-Dri™ PSA por cada 100-150 galones de sellador de pavimento concentrado. Agregue agua y arena según las recomendaciones del fabricante del sellador.

CONSEJOS DE FORMULACIÓN ADICIONALES

Con base en las formulaciones de partida anteriores, la mejor formulación de Fass-Dri™ PSA es la que mejor funciona para su tripulación, su equipo y las condiciones climáticas y del pavimento.

En general

Más Fass-Dri™ PSA acortará el tiempo de curado y secado.

Hasta cierto punto, más Fass-Dri™ PSA dará como resultado un material de revestimiento más grueso y viscoso. Pasado ese punto, más Fass-Dri™ PSA adelgazará la mezcla. El punto en el que esto sucede variará con la reactividad del sellador.

Más arena espesará la mezcla.

Más sellador espesará la mezcla.

Más agua diluirá la mezcla. Demasiada agua puede causar problemas de manipulación o tiempo de secado.

MEZCLADO

A la cantidad predeterminada de sellador, agregue agua, luego agregue el Fass-Dri™ PSA bien mezclado y comience la agitación. Mientras agita, agregue arena lentamente. No es necesario diluir Fass-Dri™ PSA. Puede ser aconsejable reservar una parte del agua de dilución planificada para diluir la mezcla si es necesario y evitar que sea demasiado delgada para comenzar.

APLICACIÓN

Se recomienda encarecidamente rociar niebla con agua para facilitar la cobertura y mejorar el rendimiento de la aplicación terminada. Cuando rocíe niebla, humedezca el pavimento, pero no deje charcos.

La aplicación puede ser mediante rasqueta, brocha o aspersión capaz de rociar sellador con arena.

Se puede aplicar una segunda capa tan pronto como la primera capa esté lista para abrir al tráfico sin desprendimiento. Después de la segunda capa, verifique la transitabilidad antes de abrir el pavimento para un uso regular.

PRECAUCIONES

No se debe aplicar una capa de sellado modificada Fass-Dri™ PSA cuando se espera que la temperatura ambiente y del pavimento caigan por debajo de 50 ° F en un período de 24 horas. No aplicar cuando el clima sea lluvioso o con niebla.

Siga las recomendaciones del fabricante de la capa de sellado.

Evite que Fass-Dri™ PSA se congele.



DISTRIBUIDOR
AUTORIZADO



Agua Marina 3042, El Campanario, C.P. 45234, Zapopan, Jalisco, México.
Tel: +52 (33) 3684 7432 01 (800) 024 7873

ventas@viaker.com.mx
www.viaker.com.mx

NOTA IMPORTANTE

La información proporcionada en esta ficha técnica se basa en la formulación, procedimiento de fabricación y conocimiento actual del producto. Es una guía de prácticas aprobadas de aplicación. Factores como el clima, las condiciones del pavimento subyacente, la preparación de la superficie a tratar, las herramientas utilizadas, equipo de aplicación y otras variables, pueden afectar el resultado y están fuera del control del fabricante, quien garantiza que el producto cumple con las especificaciones del mismo. La responsabilidad ante el usuario de este producto, se limita al reemplazo del valor del mismo en caso de comprobarse un defecto de origen. El fabricante se reserva el derecho de negar cualquier garantía ante una actividad meramente de reventa o colocación inadecuada del producto. La garantía es inválida si el producto es utilizado en combinación con productos parecidos, sustitutos o elaborados por otros fabricantes.

CONTACTE A SU ASESOR TÉCNICO COMERCIAL
CONSULTE LA FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO