

# FAST DRY

### 1. DISTRIBUIDOR

Surfax SA de CV, Agua Marina #3042, Fracc. Agua Blanca, C.P 45235 Zapopan, Jal.  
[www.surfax.com.mx](http://www.surfax.com.mx)

Bajo licencia de SealMaster®.

### 2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y BENEFICIOS.

La pintura para tráfico de secado rápido SealMaster® es una emulsión 100% acrílica de calidad superior, libre de plomo, diseñada para hacer rayas en la superficie de pavimentos de asfalto y concreto. Las características y las ventajas incluyen:

- Excelente durabilidad – Propiedades superiores contra el desgaste sobre superficies de asfalto y concreto.
- Retención mejorada de cuentas de vidrio – Excelente visibilidad nocturna de larga duración.
- Amigable para el medio ambiente – Bajo COV (El contenido orgánico volátil es menos de 100 gramos por litro).
- De uso amigable – Ininflamable, se limpia con agua, costos de eliminación reducidos, seguridad incrementada para el trabajador.
- Cumple y excede con las normas TT-P-1952 D y E tipos I y II.

**Usos Básicos:** Carreteras de asfalto y de concreto, caminos, calles, estacionamientos y más.

**Composición:** La pintura para tráfico Fast Dry SealMaster® consiste en una emulsión 100% acrílica de resinas, pigmentos especiales, surfactantes y rellenos.

**Tamaños:** Disponible en tambos de 200 litros, cubetas de 19 litros.

**Color:** Blanco y Amarillo

**Limitaciones:** No se aplicará la Pintura para Fast Dry SealMaster® cuando se pronostica temperaturas por debajo de 10°C en cualquier momento dentro de un período de 24 horas después de su aplicación.

### 3.- DATOS TÉCNICOS

La Pintura para Tráfico Fast Dry SealMaster® cumple y excede los requerimientos de composición química y de rendimiento de las Especificaciones Federales TT-P-1952 D y E Tipos I y II.

#### Consideraciones ambientales:

La Pintura para Tráfico Fast Dry SealMaster® es una pintura para tráfico 100% acrílica a base de agua amigable para el medio ambiente que contiene menos de 100 gramos por litro de contenido orgánico volátil (COV).

### ANÁLISIS QUÍMICO Y FÍSICO

	BLANCA	AMARILLA
-Peso por litro-----	6.40 litros	6.12 litros
-Contenido orgánico volátil (VOC por sus siglas en inglés) -----	< 100 g/l	< 100 g/l
-Viscosidad-----	70-110	70-110
-Secado a tiempo de pick-up-----	<6 min	<6 min
-Resistencia a las raspaduras-----	1,000 ciclos min	1,000 ciclos min
-Resistencia al agua, ciclos-----	8 min	8 min
-Ciclos de congelamiento/deshielo-----	5 ciclos min	5 ciclos min
-Grado de sangrado-----	98 min	98 min
-Precisión de la dispersión (Herman) -----	03-abr	03-abr
-Tasa de contraste @5 mils mojado -----	0.92 min	0.89 min
-Reflexión direccional-----	86%	50%
-Opacidad Seca-----	0.965 min	0.965 min
-Sólidos totales por peso %-----	77.5	76.5
-Sólidos totales por volumen %-----	61	61
-Contenido de volumen de pigmento%-----	60	60
-Sólidos de pigmento %(por peso) -----	61.1	62
-Vehículo no volátil %(por peso) -----	43	42
-PH de la pintura -----	9.8 min	9.8 min

#### NOTA IMPORTANTE

La información y sugerencias son hechas con base en la experiencia e investigaciones realizadas en GRUPO SÚRFAX®, y son ciertas y comprobables, pero ésta información y sugerencias no constituyen una garantía, por lo cual no asumimos ninguna responsabilidad debido a que GRUPO SÚRFAX® no tiene control sobre las condiciones bajo las cuales el producto es transportado, usado o aplicado. El usuario debe determinar por él mismo mediante pruebas preliminares, las condiciones apropiadas para su aplicación.

CONTACTE A SU ASESOR TÉCNICO COMERCIAL.  
CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD.

### FAST DRY

#### Propiedades Físicas / Químicas:

Pintura para Tráfico de Fast Dry SealMaster® cumple o excede las siguientes especificaciones cuando se prueba de acuerdo con ASTM D562, ASTM D711, ASTM D713, ASTM D969, ASTM D1210, ASTM D1475, ASTM D1640, ASTM D2243, ASTM D3960, ASTM D2486, ASTM D2805, ASTM E70 y ASTM E1347. (Véase la gráfica).

#### 4. MÉTODO DE PREPARACIÓN Y REPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia y libre de material suelto.



Permita que el sellador para pavimento de recién aplicación cure por lo menos 24 horas antes de aplicar la pintura para tráfico.

Aplique la Pintura para Tráfico Fast Dry SealMaster® con un equipo rociador (con componentes en acero inoxidable), rodillo o brocha. Se recomienda que la punta del rociador sea de .019" a .023".



#### Procedimientos de Mezclado:

Mezcle muy bien antes de usar. Use tal cual. NO DILUYA.

#### Aplicación:

Aplique la Pintura para Tráfico en una proporción de por lo menos 15 milímetros de espesor de película húmeda (99 ml de una línea de 4"). Aplique sobre un pavimento adecuadamente limpio con un equipo rociador presurizado, brocha o rodillo.

**Precauciones:** Para superficies asfálticas nuevas, se deberá permitir un curado de al menos 4 semanas bajo condiciones ambientales ideales (21°C) antes de la aplicación del Fast Dry. El producto se debe mantener fuera del alcance de los niños. No almacene los tambos a temperaturas inferiores a 4°C.

#### Evaluación de los Requerimientos de Material:

Un litro de Pintura para Tráfico Fast Dry SealMaster® proporcionará 26 m de una línea de 4 pulgadas en 15 mils de espesor cuando esta mojado.

NOTA: Las tasas de cobertura pueden variar según la porosidad del pavimento, del espesor de la aplicación y el método de aplicación.

#### 5. DISPONIBILIDAD.

Fast Dry está disponible en México a través de Viáker y puede ser enviado a cualquier parte de la República Mexicana. Viáker cuenta con una red de contratistas profesionales calificados para su debida aplicación.

#### 6. GARANTÍA

Viáker garantiza que Fast Dry cumple con la composición química y los requerimientos de desempeño establecidos en la sección 4. Cualquier garantía para el comprador o el usuario de este producto se limita a la reposición del mismo, siempre que existan fallas comprobables de origen imputables al producto.

#### 7. MANTENIMIENTO:

Barrer periódicamente la superficie asegurará un óptimo desempeño durante la vida de servicio del producto.

#### 8. SERVICIOS TÉCNICOS:

Viáker ofrece asistencia técnica, apoyo durante la aplicación, especificaciones completas, fichas técnicas y hojas de seguridad de los productos que comercializa.

Es recomendable que un aplicador calificado de la red de Viáker visite el lugar previamente a la aplicación para inspeccionar el estado actual del

R-01-12-14

\*ESTA INFORMACIÓN ANULA A TODAS LAS VERSIONES ANTERIORES

#### NOTA IMPORTANTE

La información y sugerencias son hechas con base en la experiencia e investigaciones realizadas en GRUPO SÚRFAX®, y son ciertas y comprobables, pero ésta información y sugerencias no constituyen una garantía, por lo cual no asumimos ninguna responsabilidad debido a que GRUPO SÚRFAX® no tiene control sobre las condiciones bajo las cuales el producto es transportado, usado o aplicado. El usuario debe determinar por él mismo mediante pruebas preliminares, las condiciones apropiadas para su aplicación.

**CONTACTE A SU ASESOR TÉCNICO COMERCIAL.  
CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD.**