



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura alquidámica y hule clorado base solvente formulada para marcar zonas de tráfico en calles, carreteras y estacionamientos sobre superficies de asfalto, proporcionando una película mate con buena resistencia a la acción abrasiva del tránsito.

Es una pintura con un secado rápido, alta visibilidad y de fácil aplicación.

### SUSTRATOS Y RECUBRIMIENTOS RECOMENDADOS

Estas pinturas están formuladas para aplicarse sobre asfalto y concreto.

En superficies nuevas de concreto será necesario se le dé un tiempo de secado o fraguado de 30 días antes de proceder a pintar. Se recomienda además que estas superficies se laven con una solución de 10% de ácido muriático en agua, con la finalidad de neutralizar la alcalinidad de la superficie y posteriormente enjuagar perfectamente y dejar secar

### SUSTRATOS Y RECUBRIMIENTOS NO RECOMENDADOS

No se recomienda aplicar sobre metales no ferrosos ni plásticos poliolefinicos.

### DATOS TÉCNICOS

Propiedades en Bote	Mínimo	Máximo	Unidades
Viscosidad Stormer @ 25° C,*	69	72	UK
Densidad *	1.5	1.65	g/mL
Contenido de volátiles	--	30.5	%
Contenido de sólidos totales	69.5	--	%
Estabilidad	6	-----	meses

\*Estos valores son representativos de la línea y pueden variar según el color.

Propiedades listo para aplicar	Mínimo	Máximo	Unidades
Secado libre de Polvo	10	15	minutos
Secado libre de tacto	15	20	minutos
Secado Duro	--	24	horas
Dilución	10% Xileno o tolueno		
Espesor de película humedo	15 -25		Milésimas de pulgada

PROPIEDADES DE PELICULA	Mínimo	Máximo	Unidades
Rendimiento teórico, 1 milésima	17	21	m2/L

El rendimiento real de la pintura podrá variar debido al tipo de superficie a pintar, método de aplicación usado, condiciones de trabajo, espesor de película seca depositada, estas variaciones podrán ser de hasta un 50% o más por lo que se recomienda realizar una prueba de aplicación para determinar el factor real de desperdicio de la obra a realizar.

Para mayor información comunicarse:

Al departamento de Servicio Técnico o a la línea de Atención a Clientes al Tel. 4160 8800, 01800 022 7926  
o visite la pagina WEB [www.sherwinautomotive.com.mx](http://www.sherwinautomotive.com.mx)

Calz. Ignacio Zaragoza No. 829, Col. Agrícola Oriental, México DF. 08500

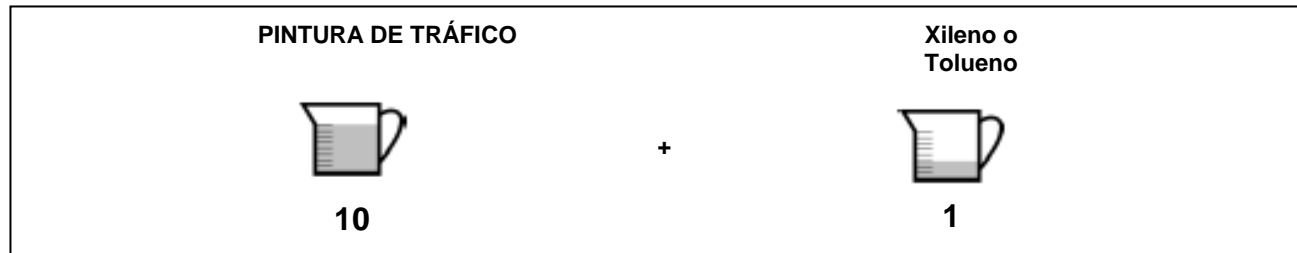


**INSTRUCCIONES DE USO.** MEZCLE PERFECTAMENTE ANTES DE USARSE, HASTA OBTENER UN COLOR UNIFORME Y LIBRE DE ASENTAMIENTOS.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

- 1.- Limpie perfectamente la superficie con el fin de eliminar polvo, pintura en mal estado, grasa, aceite y silicones. La superficie debe estar libre de humedad.
- 2.- No se recomienda aplicar a temperaturas inferiores a los 7 °C ni mayores a 40 °C, ni en ambientes con humedad por encima del 85%.

**DILUCIÓN:** Si es necesario diluir como máximo, 10% de Xileno o Tolueno, o sea 10 partes de Pintura de Tráfico Sem y 1 partes de Xileno o Tolueno, según sea el sistema de aplicación, brocha, rodillo o máquina pintarrayas



**APLICACIÓN:** USE RESPIRADOR CON FILTRO PARA VAPORES ORGÁNICOS.

Una vez terminados los trabajos de pintura se deberá lavar el equipo utilizado Xileno o Tolueno

**NOTAS**

- Lea todas las instrucciones en la etiqueta antes de usar el producto.
- No utilice ningún otro thinner diferente al mencionado porque puede afectar los resultados y la calidad del acabado.
- No deje material mezclado en el equipo.

**PROTECCIÓN PERSONAL**

- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.
- Utilice el equipo de protección personal adecuado. Se recomienda el uso de anteojos de seguridad, guantes de látex, mandil y respirador para vapores orgánicos.



Para mayor información comunicarse:  
Al departamento de Servicio Técnico o a la línea de Atención a Clientes al Tel. 4160 8800, 01800 022 7926  
o visite la pagina WEB [www.sherwinautomotive.com.mx](http://www.sherwinautomotive.com.mx)

Calz. Ignacio Zaragoza No. 829, Col. Agrícola Oriental, México DF. 08500