



INFORMACION DE PRODUCTOS

El Estabilizador de Capas Bases Frío, Mediano, Caliente

DESCRIPCIÓN:

El Estabilizador de Capas Bases Transtar (Frío, Mediano, Caliente) se ha formulado como ofertas comparables para los productos más corrientes de los fabricantes principales. Como son productos parecidos, están formulados para que se utilicen de manera parecida (1 por 1 en volumen) a la que indica la fórmula del color. Los productos Transtar se han desarrollado para proporcionar propiedades físicas parecidas a las de sus competidores, incluyendo la viscosidad, los sólidos, el peso por galón, y la compatibilidad con las capas bases.

Los Estabilizadores de Capas Bases Transtar de la Serie 9600 son parecidos a la Serie BSC de Sherwin Williams®* (Principalmente utilizados en la capa base ULTRA 7000® y la Serie TRS de Martin Senour). Este producto está formulado para que se utilice de manera parecida a los productos de Sherwin Williams y Martin Senour.

TECHNICAL INFORMATION:

9600-1S	Frío:	55° - 65°F	(13° - 18°C)
9605-1S	Mediano:	65° - 75°F	(18° - 24°C)
9608-1S	Caliente:	75° - 90°F	(24° - 32°C)

INSTRUCCIONES:

Agítelo bien antes de usarlo. Mezcle 1 parte de color de capa base con 1 parte del Estabilizador de Capas Bases apropiado para la temperatura de taller (9600-1S, 9605-1S, 9608-1S). Aplique el producto y siga las recomendaciones del fabricante para el tiempo de secado de la capa base antes de aplicar la capa transparente.

**DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: Sherwin Williams Automotive Finishes, Inc. y Martin Senour no fabrican, respaldan ni garantizan los productos Transtar.*

LIMPIADO:

Enjuague y lave todo el equipo de rociado con el solvente de la colada (cheque regulaciones del V.O.C. en su área). Asegúrese de limpiar con un cepillo todas las partes móviles y los orificios/aperturas.

PUNTOS DE VENTA:

- Para utilizarse con Sherwin Williams* ULTRA 7000® y Martin Senour* TecBase
- Mejora el aspecto de las capas bases
- Ayuda a que se armonicen los colores
- Para utilizarse en variedad de temperaturas y condiciones climáticas
- Reduce la hinchazón de raspaduras de arena en los sustratos sensibles
- Inicia un mejor curado y un tiempo de secado más rápido para la capa base

COMPETENCIA:	<u>Transtar</u>	<u>Sherwin Williams</u>	<u>Martin Senour</u>
	9600-1S	600	8880
	9605-1S	605	8882
	9608-1S	608	8881

(Refiérase a la hoja de data química para información más específica)

TAMAÑO DEL ENVASE:

- 9600-1S Basecoat Stabilizer Cool, Galón, 2 por cartón
- 9605-1S Basecoat Stabilizer Mid, Galón, 2 por cartón
- 9608-1S Basecoat Stabilizer Hot, Galón, 2 por cartón

