



DESCRIPCIÓN

El **Promotor de Adherencia** es un producto específicamente diseñado para asegurar la adherencia de los recubrimientos automotrices de la marca Sherwin Williams Automotive México sobre plásticos rígidos, semi-rígidos y flexibles de los automóviles, no requiere dilución o tratamiento especial para el plástico.

SUSTRATOS



RECOMENDADOS

Plásticos automotrices rígidos.
Plásticos automotrices semi-rígidos.
Plásticos automotrices flexibles.

NO RECOMENDADOS

Vinil de tapicería
Policarbonato

INSTRUCCIONES DE USO

MEZCLA

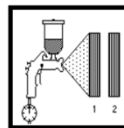


**PROMOTOR DE ADHERENCIA
LISTO PARA APLICAR**



Presión: 1.5 – 3 Kg/cm² (22 – 45 lb/in²)

Pico de fluido: 1.2 – 1.5 mm



Aplicar de 1 mano húmeda



Deje secar por lo menos 15 minutos antes de aplicar el siguiente recubrimiento.

No se recomienda aplicar más de 1 mano ya que esto ocasionaría problemas de adherencia.



NUNCA REGRESE MATERIAL DILUIDO AL RECIPIENTE ORIGINAL.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

PROPIEDADES	UNIDADES	MÍNIMO	MÁXIMO
Densidad @ 25°C	g/mL	0.86	0.88
Estabilidad	Año	-	1

H
O
J
A
T
É
C
N
I
C
A