

DESCRIPCIÓN

Los **Thinners Universales F** son materiales de alta calidad que proporciona el más alto brillo y excelente nivelación. Han sido formulados especialmente para diluir primarios, laca acrílica, laca de nitrocelulosa, base color acrílica, base color poliéster, esmaltes económicos, entre otros. Cuenta con 4 diferentes reductores para utilizar acorde a la temperatura de aplicación:

Thinner Universal F Frío	10° a 21°C
Thinner Universal F Clima Fresco	16° a 27°C
Thinner Universal F Clima Templado	25° a 34°C
Thinner Universal F Clima Cálido	Temperaturas mayores a 30°C

El **Thinner Universal F Frío** está especialmente formulado para acabados que requieran los menores tiempos de secado proporcionando una excelente nivelación. Recomendado para diluir primarios de la marca Sherwin Williams Automotive.

COMPLEMENTOS DEL SISTEMA

Estos se seleccionaran acorde al sistema que se vaya a utilizar.

SUSTRATOS



RECOMENDADOS

Consulte la hoja técnica del producto a utilizar.

NO RECOMENDADOS

Consulte la hoja técnica del producto a utilizar.

INSTRUCCIONES DE USO



MEZCLA

Consulte la Hoja Técnica del producto a utilizar.



NUNCA REGRESE MATERIAL DILUIDO AL RECIPIENTE ORIGINAL.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



PREPARE LA SUPERFICIE SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES MARCADAS EN LA HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO RECOMENDADO DE LA MARCA SHERWIN WILLIAMS AUTOMOTIVE.



En la limpieza del equipo se recomienda el uso del **Thinner Estándar FLEX**.
Consulte la SDS del producto para información específica.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

PROPIEDADES	UNIDADES	MÍNIMO	MÁXIMO
Apariencia	Adimensional	Líquido claro	
Densidad @ 25°C	g/mL	0.83	0.90
Humedad	%	0	2
Estabilidad	Años	-	5

H
O
J
A
T
É
C
N
I
C
A