



DESCRIPCIÓN

Los **Reductores Acrílicos** han sido específicamente formulados para diluir productos que serán mezclados con el Endurecedor Universal, Endurecedor Multiusos o con el Endurecedor para Shertruck Plus, proporcionando el más alto brillo y excelente nivelación. Estos reductores aseguran una reacción de catalización al 100% ya que no contienen componentes que pudieran reaccionar con el endurecedor, haciendo que los productos con los que se utilizan alcancen su máxima dureza, resistencia química, durabilidad y una óptima adherencia sobre los sustratos recomendados en cada caso. Seleccione el más adecuado de acuerdo a la temperatura ambiente al momento de aplicar:

Reductor Acrílico END Normal

Menor a 30°C.

Reductor Acrílico END Retardado

Mayor a 30°C y hasta 40°C.

Reductor Acrílico END Súper Retardado

Mayor a 40°C.

COMPLEMENTOS DEL SISTEMA

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

SUSTRATOS



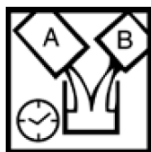
RECOMENDADOS

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 MB**.
Consulte la SDS del producto para información específica.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

PROPIEDADES	UNIDADES	MÍNIMO	MÁXIMO
Apariencia	Adimensional		Líquido claro
Densidad @ 25°C	g/mL	0.77	0.98
Estabilidad	Años	-	5