

THINNER AMERICANO

Descripción del producto

Es una mezcla de solventes derivados del petróleo que se formula con el fin de disminuir la viscosidad del recubrimiento o pintura permitiendo una mejor aplicación y en algunos casos mejorar las características de la aplicación. Líquido claro con olor característico, insoluble en agua, y soluble en la mayoría de los disolventes orgánicos.

Presentación

Porriones de 50 litros, tambores metálicos de 200 litros o en pipas desde 5,000 hasta 40,000 litros.

USO Y APLICACIONES

Se emplea principalmente como adelgazador de pinturas de buena calidad, selladores, lacas para madera y primarios, y ciertos recubrimientos automotrices, también se puede emplear para limpieza, desengrasante de piezas mecánicas, limpieza de carburadores, tiene mayor poder de disolvencia en relación al estándar y se emplea para trabajos más especializados facilitando su aplicación, mejorando el rendimiento.

Solvente de uso general, determine la proporción adecuada para el material en el que se desea usar, consultando la hoja técnica del recubrimiento a utilizar.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
APARIENCIA	LÍQUIDO CLARO LIBRE DE PARTICULAS EN SUSPENSIÓN (LCLPS)	VISUAL
OLOR	CARACTERÍSTICO	ASTM D-1298
COLOR Pt-Co.	10 Máx.	ASTM D-1209
HUMEDAD % EN PESO	0.5 Máx.	ASTM D-1364
PRUEBA FUNCIONAL	ESPECIFICACIÓN DE PINTURA	PASA PRUEBA
GRAVEDAD ESPECÍFICA @ 20°/ 20°C	0.782 - 0.816	ASTM D-1298

Los valores típicos reportados son obtenidos en laboratorio bajo los métodos de prueba descritos, son una guía y no constituyen una garantía implícita o explícita para la aplicación propuesta.