

CLEAR RFU 5500

Barniz listo para aplicar, de buena nivelación y retención de brillo

DESCRIPCIÓN

Clear listo para aplicar que proporciona muy buena nivelación y alto brillo, obteniendo muy buenos acabados de pintura automotriz.

Actúa como una capa protectora del sistema ante la degradación ambiental, con muy buena resistencia a la intemperie

USOS

Usado como acabado final sobre color en sistemas bicapa de repinte automotriz Pintuco®.

Para otros usos se recomienda validar con el equipo técnico de Pintuco®



VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Muy buena nivelación y brillo
- ✓ Alta resistencia a la intemperie

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD	RANGO		UNIDADES
Viscosidad de presentación CF #4	17	19	Seg.
Densidad	3.5	3.7	kg/gal
Sólidos	32	36	%


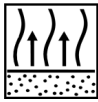



INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

Diseñado para aplicarse sobre poliéster o sistemas bicapa para repintado Automotriz Pintuco®. Se puede usar sobre pintura aplicada, excepto sobre tecnologías nitrocelulósicas o esmaltes.

Preparación del producto y Aplicación

	<p>Relación de Dilución 4:1</p> <p>4 partes de Clear por 1 parte de Endurecedor E50</p>
	<p>Viscosidad de Aplicación (Copa Ford #4)</p> <p>15 - 17 seg</p> <p>Cambios en viscosidades pueden afectar su desempeño y nivelación</p>

	<p>Boquilla: 1.2 a 1.5 mm Presión: 35-45 psi (convencional) 30-35 psi (HVLP)</p> <p>Aplicar 2 manos</p>
	<p>Secado entre capas (Flash Off) 5 min a 25° C</p>
	<p>Secado al aire (Tiempo para pulir) 12 horas a 25° C</p>
	<p>Secado Temperatura (Tiempo para pulido) Horneo: 25 min a 70° C Tiempo Pulir: 6 horas</p>
	<p>Espesores de película seca</p> <p>Espesores por mano: 20 – 23 µm Espesores recomendados: 40 – 45 µm</p>

RENDIMIENTO

Rendimiento teórico 20 m²/gl a 25 micrones.

El rendimiento práctico depende del tipo de superficie, su preparación, el método de aplicación y las condiciones ambientales.

PRESENTACIONES

Componente A: Cuarto – 0.945 Litros

Galón – 3.785 Litros

Componente B: Dieciséis – 0.237 Litros

Cuarto – 0.945 Litros

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase es de 24 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras en el envase. Pasado este tiempo el producto puede estar en buen estado, pero se recomienda su revisión por parte del Servicio Técnico Pintuco®. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y AMBIENTE

Para mayor información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

En caso de duda, necesidad de información o asesoría, comunicarse con el departamento de Servicio Técnico de Pintuco, a través de pintuco@pintuco.com o con Servicio al cliente al 1800 - Pintuco (746882) - (04) 3731 880.

FABRICANTE

Colombia: Pintuco S.A. Tel: (574) 325 25 23
www.pintuco.com.co

NOTAS LEGALES

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó, y se da de buena fe, pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.