

BARNIZ CRYSTAL CLEAR 9400

Clear con buena nivelación y alto poder de brillo

DESCRIPCIÓN

Barniz poliuretano Crystal Clear 9400 es usado como acabado final sobre color en sistemas bicapa de repinte automotriz Pintuco®, proporcionando un acabado brillante con muy buena nivelación, que actúa como una capa protectora del sistema ante la degradación ambiental.

USOS

Recomendado para el repintado de automóviles, motocicletas, vehículos de transporte público y de carga. Para otros usos se recomienda validar con el equipo técnico de Pintuco®

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Excelente nivelación
- ✓ Muy buena retención de brillo en el tiempo
- ✓ Alta resistencia a la intemperie
- ✓ Mayor rendimiento



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD	RANGO		UNIDADES
Viscosidad de presentación CF #4	60	65	KU
Densidad	3.6	3.8	kg/gal
Sólidos	46	49	%

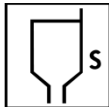

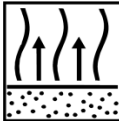


INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

El barniz Crystal Clear puede ser aplicado sobre colores bicapa de los sistemas de repinte de Pintuco®, bajo los cuales ha sido validado.



Relación de Mezcla
 4:1:3
 4 partes de Clear por 1 parte de Endurecedor E40 o Catalizador MG2010
 Solvente recomendado: P502

	<p>Viscosidad de Aplicación (Copa Ford #4) 15 – 17 seg</p> <p>Menores viscosidades pueden afectar su desempeño y nivelación</p>
	<p>Boquilla: 1.3 a 1.6 mm Presión: 35-45 psi (convencional) 30-35 Psi (HVLP)</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)</p> <p>Horneo: 20 min a 70° C Tiempo Pulir: 6 horas</p>

RENDIMIENTO

Rendimiento teórico 20 - 25 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. 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

Para, mayor información, otros usos o asesorías, consulte la hoja técnica de producto, al asesor técnico o al área de servicio al cliente:

servicioalclienteCR@pintuco.com

servicioalclienteSV@pintuco.com

servicioalclienteGT@pintuco.com

servicioalclienteHN@pintuco.com

servicioalclientePA@pintuco.com

servicioalclienteNI@pintuco.com

FABRICANTE

Colombia: Pintuco S.A. Tel: (574) 325 25 23

www.pintuco.com.co

NOTAS LEGALES:

Los datos técnicos aquí presentados son verdaderos y exactos al momento de escribirlos pero pueden ser susceptibles de modificaciones periódicas a la luz de nuestra experiencia y de nuestra política de desarrollo continuo de nuestros productos. Cualquier persona que utilice el producto sin consultar con anterioridad el funcionamiento del producto lo hace bajo su propio riesgo.