

# QUÍMICOS COSMICHROME

## HOJAS DE INFORMACIÓN TÉCNICA

### COSMICHROME® COLORES



<b>Descripción del Producto</b>	Los colores de Cosmichrome® se pueden utilizar en combinación con el Top Coat Clear para obtener un acabado mas lujoso, simulando diferentes metales como lo son el oro, el latón, el cobre y el bronce.		
<b>Ventajas</b>	Una variedad de colores que se pueden mezclar entre sí para formar mas variedad de tonalidades.		
<b>Composición Química</b>	Colores con base solvente.		
<b>Datos del Producto</b>	<b>Color:</b> todos los colores disponibles	<b>Tiempo de secado:</b> refiérase a las hojas técnicas del Top Coat VU-15 y Top Coat VU-15 Low VOC	
	<b>Apariencia:</b> líquida	<b>Tiempo de vida útil:</b> 1 año	
	<b>Capa de grosor recomendada:</b> Para ser incorporado al Top Coat Clear	<b>Densidad:</b> 0.84 g/ml	<b>Viscosidad:</b> 1.002 cp (0° C)

### Instrucciones de Uso

<b>Preparación de la Superficie</b>	La superficie debe de estar seca y libre de contaminantes.
<b>Recomendaciones</b>	Los colores no se pueden aplicar directamente a la capa del metalizado. Usted tiene que sellar la capa del metalizado primeramente con una capa del Top Coat Chrome, o Clear antes de la aplicación de los colores.
<b>Mezcla</b>	- Mezcle en un área ventilada y utilice una máscara de protección respiratoria. - Añada el color de su preferencia al Top Coat Clear (transparente). Mezcle bien el color con la laca antes de utilizarlo. Seguir las instrucciones de mezcla en las etiquetas correspondientes de cada color.
<b>Aplicación</b>	Luego de sellar la capa del metalizado con el Top Coat Chrome o Clear (cromado o transparente), aplique dos capas de la laca con color hasta conseguir la tonalidad de su preferencia.
<b>Equipo Recomendado</b>	Atomizador con sistema de pulverización (HVLP) con boquilla de 1.3 mm 35/40 psi.  Trabaja en conjunto con el Top Coat VU-15 y Top Coat VU-15 Low VOC. Para las instrucciones de uso favor de referirse a las hojas técnicas del Top Coat VU-15 y Top Coat VU-15 Low VOC.

### Seguridad

Las precauciones usuales de seguridad deben de observarse cada vez que maneje los químicos. Estas incluyen las medidas descritas en las leyes Federales, Estatales y Locales de las regulaciones de salud y seguridad, completa ventilación del área de trabajo, cuidado de la piel y la utilización de gafas protectoras.

**Para información detallada favor de referirse a las Hojas de Seguridad (SDS).**

**Verifique cualquier enmienda reciente a estas hojas de información técnica en nuestra página de web: [www.cosmichrome.com](http://www.cosmichrome.com)**

### Importante

Mientras que las descripciones, diseños, datos e información que contienen estas hojas se presentan de buena fe y con la creencia de que son correctas, las mismas se proporcionan solamente como guía. Debido a la posibilidad de que muchos factores pueden afectar el proceso, aplicación y/o uso de los materiales, Cosmichrome recomienda que el lector haga las pruebas necesarias para determinar la conveniencia de cada producto para el uso particular antes de utilizarlos. NO ESTAMOS OFRECIENDO GARANTÍAS DE NINGUN TIPO, EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, PERO NO LIMITADAS A GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUDES PARTICULARES CON RESPECTO A LOS PRODUCTOS DESCRITOS, DISEÑOS, DATOS O CUALQUIER INFORMACIÓN PROPORCIONADA EN ADELANTE O QUE LOS PRODUCTOS, DESCRIPCIONES, DISEÑOS, DATOS O INFORMACIÓN PUEDAN SER UTILIZADOS SIN INFRINGIR LOS DERECHOS DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL DE OTROS. Bajo ninguna circunstancia las descripciones, información, datos o diseños proporcionados deberán considerarse como parte de los términos y las condiciones de venta de Cosmichrome. Mas aún, las descripciones, diseños, datos e información proporcionada por Cosmichrome a continuación se brindan de manera gratuita y Cosmichrome no asume ninguna obligación o responsabilidad por las descripciones, diseños, datos o información suministrada o resultados obtenidos, todos los cuales se han proporcionado y aceptado a riesgo del lector.