

## SUPER COLOR SC

BASE COLOR ACRÍLICO PARA USO AUTOMOTRIZ



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**SÚPER COLOR SC** es un Base Color Acrílico desarrollado con resinas de gran calidad, con un rendimiento por encima de otros recubrimientos, este producto está diseñado para el repintado parcial o total de vehículos automotrices, obteniendo acabados con excelente cubriente, perfecta apariencia, de acabado semi-mate y presenta alta durabilidad.

### SUPER COLOR SC PRESENTA LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- Secado muy rápido libre de polvo
- Buena productividad
- Fácil uso
- Alta durabilidad
- Buena protección
- Excelente adherencia

### TIPO

Base Color Acrílica

### USOS RECOMENDADOS

Para ser usado como acabado base (Requiere aplicar un acabado transparente de poliuretano para lograr la durabilidad y resistencia final del sistema) en el repintado automotriz como son: automóviles, camionetas, equipo pesado, etc. Por la versatilidad del **SUPER COLOR SC** puede ser usado en todas las superficies propiamente preparadas para la manufactura de vehículos de motor.

### SISTEMA RECOMENDADO

1. Primer Universal, Primer Automotivo, Primer Sintético, Wash Primer
2. Súper Color SC color tono sólido, metalizado o perlado.
3. Acabado transparente de poliuretano

**Línea Súper**

### PRESENTACIÓN

Base
1.00 Lt
4.00 Lt
19.00 Lt

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN
DENSIDAD (gr/cm <sup>3</sup> )	0.940 a 1.260
% SÓLIDOS EN PESO	18.00 a 52.00
% SÓLIDOS EN VOLUMEN	12.00 a 34.00
VISCOSIDAD (Centipouse a 25 °C)	500 a 800
APARIENCIA	Líquido coloreado
VISCOSIDAD DE APLICACIÓN (Copa Ford No. 4 a 25 °C)	14 a 18 segundos agregando un máximo de 100 % de Reductor o thinner acrílico a la mezcla
FINURA (HEGMAN)	7H
BRILLO	Semi-mate
SECADO AL POLVO	3 a 7 minutos
SECADO AL MANEJO	8 a 15 horas
SECADO PARA ENMASCARAR	1 hora

### CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

El **SUPER COLOR SC** es una base tipo acrílico de secado rápido al aire, presenta propiedades como: buen poder cubriente, buena nivelación de película, secamiento libre de polvo similar al de una laca.

### EN RELACION CON EL MEDIO AMBIENTE

Este producto está fabricado con materias primas que no están elaboradas a base de plomo.

### DATOS DE APLICACIÓN

#### Preparación de la Superficie

La superficie debe de estar completamente limpia de cualquier agente contaminante que inhiba la adherencia del producto. Elimine todo tipo de grasa, aceite, óxido, polvo, gomas y pintura en malas condiciones. Se recomienda aplicar este producto en una zona libre de contaminación como polvo, basura o agentes que puedan afectar la apariencia final.

## Mezclado y Dilución

Agite el contenido del envase perfectamente, diluya y cuele el producto antes de agregarlo al vaso de la pistola. Por cada litro del **SUPER COLOR SC** agregue 1 litro de reductor para Base Color (es decir 1:1). Deje un tiempo de oreo entre capa y capa de 10 a 15 minutos.

## Recomendaciones de Aplicación

No aplique este producto si hay condiciones de alta humedad o de lluvia en exteriores. **NO MEZCLE LA CLARA DE ALTO BRILLO CON NINGUN OTRO CATALIZADOR O PRODUCTO, YA QUE LAS CARACTERISTICAS DEL ACABADO PUEDEN VERSE AFECTADAS.**

**\*RESPETE LOS TIEMPOS DE OREO\***  
**ADVERTENCIA: EVITE EL USO DE THINNER ESTANDAR YA QUE ESTE AFECTA EL SECADO Y EL ACABADO FINAL.**

---

## ESPESOR DE PELÍCULA SECA

0.5 - 1.5 milésimas de pulgada.

## RENDIMIENTO

9.0-11.0 m<sup>2</sup>/lt a 1.0 milésimas de pulgada de película seca.

Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas durante el mezclado, ni variaciones de espesor debido a superficies mal preparadas (rugosas o porosas, irregulares, etc.) o malas técnicas de aplicación. El rendimiento puede disminuir dependiendo de las condiciones y equipo de aplicación, de la superficie y del color de fondo (primer) seleccionado sobre todo en colores metálicos y aperlados.

## LIMPIEZA DEL EQUIPO

Es muy importante lavar el equipo con Thinner Estándar inmediatamente después de haber sido utilizado. Evite la acumulación del producto en el equipo o que se seque dentro de la pistola de aire.

## IMPORTANTE

Siga las recomendaciones e instrucciones para la utilización de este producto, es responsabilidad del usuario y asume toda responsabilidad y riesgo si decide cambiar o modificar el uso o el manejo de este producto.

## MANEJO DEL PRODUCTO

### **PRODUCTO MUY FLAMABLE**

Nota: Para mayor información de la seguridad de este producto consulte la hoja MSDS.

## ALMACENAMIENTO

Se debe mantener en envases perfectamente cerrados en lugares secos y frescos antes y después de su uso. Aleje este producto del alcance de los niños.

## CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados, utilice mascarilla para vapores orgánicos y goggles.

## LIMITACIONES DEL PRODUCTO

Este producto no es apto para uso marino ni para superficies en contacto con tierra suelta, agua o condiciones de alta exigencia mecánica, ya que podría comprometer su adherencia y durabilidad. No debe aplicarse sobre laca acrílica, pues existe riesgo de desprendimiento de la película. Además, es crucial aplicar el transparente dentro de los 30 minutos posteriores a la base color para evitar fallas de adherencia.

GARANTÍA: PINTURAS AZTK, S. de R. L. de C.V. garantiza que sus productos cumplen con las especificaciones que se han definido para ellos. No se hace responsable de otras garantías relacionadas con dichos materiales como es su aplicación y la recomendación de los mismos para algún otro uso. Recomendamos realizar pruebas previas antes de utilizar nuestro producto. Las muestras se le serán proporcionadas. El recibir los productos de PINTURAS AZTK, S. de R. L. constituye la aceptación de los términos de esta garantía.