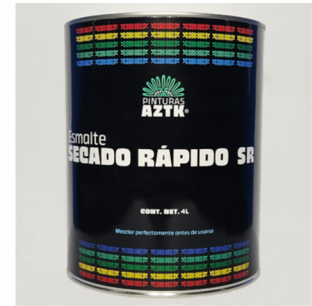


ESMALTE DE SECADO RÁPIDO SR

USOS GENERALES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ESMALTE DE SECADO RÁPIDO SR es un esmalte alquidálico modificado libre de plomo, de acabado brillante y secado muy rápido. Usado para superficies que requieren un uso inmediato ya que el tiempo de secado al tacto es de pocos minutos. Obteniendo un acabado brillante y que permanece más tiempo en excelentes condiciones, brindando una amplia gama de colores.

ESMALTE DE SECADO RÁPIDO SR PRESENTA LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- Secado muy rápido libre de polvo (<5 minutos)
- Buen brillo
- Buena productividad
- Buena retención de color (tiende a amarillear ligeramente en exteriores)
- Excelente adherencia

TIPO

Esmalte Alquidálico Modificado.

USOS RECOMENDADOS

Para ser usado tanto en interiores como en exteriores (ambientes ligeramente corrosivos); sobre superficies metálicas ferrosas, plafones de concreto y muros, ladrillo, materiales de cemento, yeso, ya sean para repintar o nuevas.

SISTEMA RECOMENDADO

1. Primer Universal, Primer Automotivo, Primer Sintético.
2. Esmalte Secado Rápido SR color tono sólido y metalizado

PRESENTACIÓN

Bote	Cubeta
4.00 Lt	19.00 Lt

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Generales

El **Esmalte De Secado Rápido SR**, presenta propiedades como: buena nivelación, alto rendimiento, acabado brillante de larga duración y resistencia, presenta buena adherencia. Este producto está fabricado con materias primas que no están elaboradas a base de plomo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN
DENSIDAD (gr/cm ³)	0.940 a 1.100
% SÓLIDOS EN PESO	35.00 a 47.00
% SÓLIDOS EN VOLUMEN	32.00 a 38.00
VISCOSIDAD (cps. @ 25 °C)	500 a 1500
APARIENCIA	Líquido coloreado
VISCOSIDAD DE APLICACIÓN (Copa Ford No. 4 a 25 °C)	14 a 18 segundos agregando un máximo de 75 % de Adelgazador
FINURA (HEGMAN)	>7H
BRILLO	Mayor a 90 U.B. a 60° en Glossmeter
RESISTENCIA A CAMARA SALINA	Mayor a 200 horas, pasa
SECADO AL POLVO	<5 minutos
SECADO AL MANEJO	>30 minutos
SECADO DURO	>24 horas

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 antes de su uso y de vez en cuando durante la aplicación.

Por cada litro del **Esmalte De Secado Rápido SR** agregue máximo 750 ml de Adelgazador (es decir 4:3). Dicha mezcla (Esmalte De Secado Rápido SR y solvente) deberán ser perfectamente homogenizados antes de su uso.

Recomendaciones de Aplicación

No aplique este producto si hay condiciones de alta humedad o de lluvia en exteriores. **NO MEZCLE ESTE ESMALTE SECADO RÁPIDO CON NINGUNA OTRA PINTURA DE OTRO TIPO O DE OTRA MARCA, YA QUE LAS CARACTERÍSTICAS DEL ACABADO PUEDEN VERSE AFECTADAS O NO SON COMPATIBLES.**

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Es muy importante lavar el equipo con Thinner Estándar inmediatamente después de haber sido utilizado.

MANEJO DEL PRODUCTO **PRODUCTO MUY FLAMABLE**

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

ESPESOR DE PELÍCULA HÚMEDA

3.0 - 4.0 milésimas de pulgada.

ESPESOR DE PELÍCULA SECA

1.5 - 2.0 milésimas de pulgada.

RENDIMIENTO

De 16 a 17 m²/lt a 1 milésima 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.

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.

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

No se recomienda utilizar este producto para ajustar viscosidad para aplicación de nuestra línea SUPER COLOR SC Base Color.