



# ESMALTE AL AGUA SATIN EXTRA COLOR

## INTERIOR - EXTERIOR

CODIGO: L01960B...

### INFORMACION DEL PRODUCTO

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Exclusivo sistema de bases pretinteadas, que permite aplicar colores mas intensos de la gama de los rojos y amarillos en fachadas y exteriores en general, sin correr el riesgo de una rápida decoloración, aún si la superficie está expuesta constantemente a la luz solar directa.

Por tratarse de bases que ya contienen pigmentos en su formulación, poseen excelente rendimiento y poder cubriente, atributos generalmente deficitarios en productos tinteados con colores ultratonos derivados del rojo y del amarillo.

Gran estabilidad ante la luz solar, máxima resistencia a la acción de los rayos UV, gran duración y resistencia a la humedad y alta lavabilidad. Atractiva terminación satín. No deja olor, tiene un rápido secado y es un producto completamente ecológico, formulado libre de Plomo, Cromo, Mercurio y metales pesados.

#### USOS RECOMENDADOS

Este producto se debe utilizar para la preparación de 137 colores ultratonos de la gama de los amarillos y rojos del sistema tintométrico de Sherwin Williams. Es recomendable tanto para uso exterior, por su gran resistencia a la acción de los rayos UV, como para interior, por su excelente poder cubriente y rendimiento.

#### CARACTERISTICAS

<b>Tipo</b>	Acrílico
<b>Terminación</b>	Satín
<b>Color</b>	Colores ultratonos definidos en la cartilla COLOR
<b>Viscosidad de entrega</b>	93 ± 3 KU
<b>Sólidos en peso</b>	41 ± 2%
<b>Peso específico</b>	1.15 ± 0.02 gr/cc.
<b>Rendimiento teórico</b>	30-35 m <sup>2</sup> /gl según porosidad de la superficie
<b>Tiempo de secado @ 60% HR y @ 20°C:</b>	
Al tacto	30 – 60 minutos
Repintado	12 horas
Duro	7 días
<b>Almacenamiento</b>	Almacenar en envase cerrado, en recinto seco y ventilado con temperatura entre 20° C y 60% HR
<b>Diluyente</b>	Agua hasta 10%
<b>Envase de suministro</b>	¼ y 1 galón
<b>Estabilidad en el envase</b>	12 meses, envases sin abrir
<b>Aplicación</b>	Brocha o rodillo

#### PREPARACION DE SUPERFICIES

Para lograr un buen resultado, la superficie debe estar libre de polvo, grasa, aceite y totalmente seca.

Si la superficie estaba pintada, se debe lijar, eliminando el material mal adherido y el brillo, para obtener una buena adherencia.

**Hormigón y Estuco:** Neutralizar la superficie con una solución de ácido muriático diluido 1:2 en agua y luego enjuagar. Alisar la superficie con Pasta Muro si es necesario, y luego aplicar como terminación dos o tres manos de Esmalte al Agua Extra Color, previa aplicación de Primera Mano, si corresponde.

**Yeso:** Alisar la superficie con pasta muro, si es necesario. Luego aplicar una mano de acondicionador de superficies y como terminación dos o tres manos de Esmalte al Agua Extra Color, previa aplicación de Primera Mano, si corresponde.

#### NOTAS

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores. Consulte siempre a su representante SHERWIN WILLIAMS CHILE por la última información. Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto. Recomendamos consultar folleto sobre Normas de Seguridad personal e industrial en el trabajo con pinturas.

