

FICHA TÉCNICA

ESMALTE SINTÉTICO SATINADO

Art. 0126



DESCRIPCIÓN

Esmalte alcídico de acabado satinado con efecto anticorrosivo.

VENTAJAS

- ◆ Secado clásico.
- ◆ Buen poder anticorrosivo.
- ◆ Buena brochabilidad y nivelación.
- ◆ Muy buena cubrición.
- ◆ Buena retención de color.
- ◆ Cumple con la normativa de VOC 2010 para el sector de construcción.

USOS RECOMENDADOS:

Para la protección de superficies metálicas que requieran buena resistencia a la corrosión (puertas, rejas, vallas, arrimaderos, tubos de conducción, vehículos industriales, exteriores de depósitos, etc.).

PRESENTACIÓN

- ◆ **Colores:** Consultar carta de colores.
- ◆ **Acabado:** Satinado.
- ◆ **Envases:** 250ml, 750ml y 4L (Ver tarifa de precios)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición	Vehículo fijo	Resinas alcídicas
	Pigmentos	Minerales, Orgánicos y Anticorrosivos
	Disolvente	Mezcla de hidrocarburos alifáticos
Densidad		1.09 ± 0.09 Kg./L
Volumen de sólidos		58 ± 2 %
Rendimiento		14-16 m ² /L (Aproximado por capa).
Secado	Al tacto	1 hora 30 minutos
	Total	6 horas
	Repintado	A partir de las 16 horas a 20° C

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Numero de capas	2 capas
Espesor recomendado	35-40 micras por capa
Dilución	En aplicación a pistola diluir un 10-20 con Disolvente X (Sintéticos secado Rápido)
Limpieza	Disolvente X (Sintéticos secado Rápido)
Temp. de aplicación	Temperatura ambiental de 5 a 35° C. La temperatura del substrato debe estar de 2-3° C por encima del punto de rocío y la humedad relativa inferior del 85%.
Útiles de aplicación	Equipos de proyección air-mix, aerográfica, o brocha. Pistola convencional: Boquilla 1.8-2.2 mm (3-6 bares)
	Agitar convenientemente antes de su aplicación.

TRATAMIENTO DE SUPERFICIES

Las superficies en general deberán estar secas, firmes, limpias y exentas de grasas, polvo y óxido. Eliminar los elementos que presentan mala adherencia.

Aplicar sobre superficies previamente preparadas con Imprimación Sintética Antioxidante.

ESTABILIDAD Y CONSERVACIÓN EN EL ENVASE

Fácilmente homogeneizable, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 0° C.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

Valor límite de la UE para este producto (cat A/i) con límite 2010: 500 gr./lt. Contenido máximo COV: 500 gr./lt

Teléfono de Servicio de Atención al Cliente: 95 591 28 50

Versión 1

Fecha de edición: marzo 2017

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.