

ESMALTES SINTÉTICOS

Art. 7130 ESMALTE SINTÉTICO SECADO AIRE SATINADO



DESCRIPCIÓN:

Esmalte alcídico de acabado satinado con pigmentos anticorrosivos.

VENTAJAS:

- Buen poder anticorrosivo.
- Buena brochabilidad y nivelación.
- 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, arriaderos, tubos de conducción, vehículos industriales, exteriores de depósitos, etc.).







PRESENTACION:

- Colores:** Blanco, Carta colores RAL y NCS
Acabado: Satinado.
Formatos: 750ML, 4 L y 16 L.

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	5 horas
	repintado	A partir de las 24 horas a 20°C

INSTRUCCIONES DE APLICACION:

	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) Art. 7602000.
	Limpieza	Disolvente X (Sintéticos secado Rápido) Art. 7602000.
	Temp. de aplicación	Temperatura ambiental de 5 a 35° C. La temperatura del sustrato 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 Art.7040**.

ESTABILIDAD Y CONSERVACION 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 limite de la UE para este producto (cat A/i): 500 gr./lt. Contenido máximo 500 gr./lt

Revisión: 0

Fecha de edición: Octubre-09

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.

MATERIS PAINTS ESPAÑA, S.L. – C/. Francia, 7 P.I. Pla de Llerona - 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona-Spain) Tel: 938 494 010 – Fax: 938 400 161 e-mail: comercial@materispaints.es