

## ESMALTES SINTÉTICOS

### Art. 7120 ESMALTE SINTÉTICO SECADO AIRE BRILLANTE



#### DESCRIPCIÓN:

Esmalte alcídico de acabado brillante con pigmentos anticorrosivos.

#### VENTAJAS:

- Buen poder anticorrosivo.
- Buena brochabilidad y nivelación.
- Excelente brillo.
- Buena cubrición.
- Buena retención de brillo y 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, ventanas, rejas, vallas, arrimaderos, tubos de conducción, vehículos industriales, exteriores de depósitos, etc. ).

#### PRESENTACION:

**Colores:** Blanco, Carta colores RAL y NCS

**Acabado:** Brillante.

**Formatos:** 750ML, 4 L y 16 L.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Composición</b>	<b>vehículo fijo</b>	Resinas alcídicas
	<b>pigmentos</b>	Minerales, Orgánicos y Anticorrosivos
	<b>disolvente</b>	Mezcla de hidrocarburos alifáticos
<b>Densidad</b>		1.05 ± 0.11 Kgr./L.
<b>Volumen de sólidos</b>		51 ± 3 %
<b>Rendimiento</b> 		14-16 m <sup>2</sup> /L (Aproximado por capa).
<b>Secado</b> 	<b>al tacto</b>	1 hora 30 minutos
	<b>total</b>	5 horas
	<b>repintado</b>	A partir de las 24 horas a 20° C

## INSTRUCCIONES DE APLICACION:

	<b>Numero de capas</b>	2 capas
	<b>Espesor recomendado</b>	35-40 micras por capa
	<b>Dilución</b>	En aplicación a pistola diluir un 10-20 con Disolvente X (Sintéticos secado Rápido) Art. 7602000.
	<b>Limpieza</b>	Disolvente X (Sintéticos secado Rápido) Art. 7602000.
	<b>Temp. de aplicación</b>	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%.
	<b>Útiles de aplicación</b>	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 límite de la UE para este producto (cat A/I) con límite 2010: 500 gr./lt. Contenido máximo COV: 500 gr./lt

Revisión: 1

Fecha de edición: Marzo-12

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: sac@materispaints.es