

**Nombre Antimanchas Blanco**
**Fecha 12/11/2009**
**Código FT0987**
**Descripción**

Pintura formulada para la utilización como capa de fondo para el aislamiento de manchas en

**Aplicación**

Adecuado para uso interior y exterior, y en superficies como hormigón, yeso, piedra, cemento, y otras. También se puede utilizar como capa blanca de fondo en:

- Bricolaje.
- Industria.
- Manualidades.
- Doméstico.

**Instrucciones de Uso**

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los cinco minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

**Características**

- Rápido secado.
- Buena adherencia.
- Excelente poder de cobertura.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Alta solidez del color. No amarillea.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Lavable.

Características físicas		Características envasado	
<b>Tipo Ligante</b>	Acrílico termoplástico	<b>Capacidad nominal</b>	400ml
<b>Color</b>	Blanco	<b>Resistencia del envase al calor</b>	<50°C
<b>Brillo</b>	<10%	<b>Propelente</b>	BP
<b>Secado al tacto</b> (ASTM D-1640 ISO 1517)	5'		
<b>Secado total</b> (ASTM D-1640 ISO 1517)	15'		
<b>Espesor de capa seca</b>	20 µ/capa (2 pasadas)		
<b>Rendimiento teórico</b>	3m <sup>2</sup> para aerosol 500ml		
<b>Diluyente</b>	Acetato de butilo		
<b>Vida del producto</b>	> 2 años		
<b>Repintado</b>	Después de 5'		
<b>Resistencia del pintado al calor</b>	160°C		
<b>Condiciones de aplicación</b>	T° Ambiente min: 8°C   T° Superficie min: 5-50°C   Humedad máx: 85% R.H.P.		

**Fecha última revisión: 07/09/2013**