

Nombre **Pintura Spray**

Descripción

Esmalte alquídico de gran rapidez de secado y con una muy buena retención del color a la intemperie, para obtener un acabado perfecto. El acabado puede ser brillante, satinado o mate.

Aplicación

Debido a las características del producto recomendamos su uso para retoques y pintado de materiales de todo tipo.

- Bricolaje.
- Industria.
- Fontanería.

Instrucciones de Uso

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Eliminar la corrosión con un cepillo de alambres. Plásticos como PS y PP aplicar una capa de anclaje. Sobre otros materiales puede requerir de una imprimación previa.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los treinta minutos con la misma pintura.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

Características

- Secado rápido
- Excelente flexibilidad
- Facilidad de aplicación y repintado
- No contiene Plomo ni otros metales pesados
- Buen poder cubrición
- Elevada resistencia a la intemperie
- Buen endurecimiento
- Durabilidad del brillo y del color.
- Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película.

Características físicas		Características envasado	
Tipo Ligante	Alquídico	Capacidad nominal	400 ml
Color	S/M	Resistencia del envase al calor	<50°C
Brillo	>60% Brillante 20%-60% Satinado <20% Mate	Propelente	DME
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517)	30-60'		
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517)	24-48h		
Espesor de capa seca	15 µ/capa		
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409)	4B*		
Rendimiento teórico	2,5m ² para aerosol 400ml		
Vida del producto	> 2 años		
Repintado	Después de 30' y antes de 2h		
Resistencia del pintado al calor	80-100°C**		
Condiciones de aplicación	T Ambiente min.: 8-35°C T Superficie : 5-40°C Humedad máx: 85% R.H.P.		

*Las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de acero. ** Dependiendo del color.

