

FICHA TÉCNICA. SERIE RS

DESCRIPCIÓN:

Pintura en aerosol especialmente diseñada para el retoque en el pintado industrial, de pintura en polvo, maquinaria, rotulismo, decoración, etc.

- Secado oxidativo. Muy rápido.
- Buen endurecimiento y flexibilidad.
- Buena resistencia al rayado.
- Buena adherencia, sobre superficies debidamente preparadas.
- Excelente poder de cubrición.
- Durabilidad del color.
- Buena resistencia a los rayos UV.
- Buena resistencia a la intemperie.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Tipo de producto	Sintético	
Color	Carta RAL i NCS	
Brillo 60° - 60°	> 90%	
Materia no volátil	42 ± 5%	
Densidad a 20°C	0,98 – 1,23 kg/l. s/color	
Viscosidad a 20°C	25 ± 5 s. copa Ford 4	
Finura de molienda	< 10 µm	
Espesor capa seca	25 µm ± 10%	
Secado a 20°C	Tacto	15-30 min.
	Total	2 – 3 horas
	Repintabilidad	+ de 3 horas
Condiciones de aplicación:	Temp.mínima de aplicación: 10°C	
	Temp. mínima de la superficie: 8°C	
	Humedad relativa: < al 80%	
Rendimiento teórico:	15 – 17 m ² / l.	

INSTRUCCIONES:

- Agitar bien el aerosol antes de usar, aproximadamente durante un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Eliminar la corrosión y los contaminantes superficiales, aplicar una imprimación si se cree conveniente. Sobre plásticos ensayar previamente, en caso de PA, PE y PP aplicar un promotor de adherencia.
- Aplicar en capas finas y cruzadas.
- Después del uso, invertir el aerosol y purgar el difusor, si se atasca reemplazarlo por uno nuevo.
- No aplicar sobre equipos eléctricos conectados, y utilizar el aerosol, en lugares bien ventilados, o utilizar equipo respiratorio adecuado.

PINTURES SANT LLUC, S.L.

Rutlla, 1 08221 TERRASSA Tel: 937835910 Fax: 937857772
Joan Mompeo, 43 08223 TERRASSA Tel: 937311805 Fax: 937363928
www.santlluc.net

- Solicite las Fichas de Datos de Seguridad.

ENVASE:

Resistencia del envase al calor	< 50°C
Propelente	Dimetil eter (CH ₃ OCH ₃)
Presión a 20°C	3,5 ± 0,2 bar
Vida del producto:	< 1 año

PINTURES SANT LLUC, SL. se reserva la facultad de variar los datos aquí expuestos según la evolución técnica del producto. La información que detallamos es correcta según nuestro mejor conocimiento. Las instrucciones para la aplicación variarán en función de la instalación. La utilización y aplicación de este producto se escapa a las posibilidades de nuestro control i depende exclusivamente de su responsabilidad. Caduca a los seis meses de su fabricación.