

DESCRIPCION

QUICK RALLY BLACK SATINADO es una pintura en spray formulada con resinas nitrosintéticas y pigmentos de elevada calidad, para obtener un acabado perfecto.



APLICACION

Debido a las características del producto recomendamos su uso en el sector automóvil.

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.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los diez minutos con la misma pintura.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERISTICAS

- Secado muy rápido.
- Excelente adherencia.
- Buena elasticidad.
- No contiene Plomo.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Elevada resistencia a la intemperie.

INFORMACION TECNICA

Características físicas			
Tipo Ligante	Nitrosintético		
Color	Negro satinado		
Brillo 60º (ASTM D-523 ISO 2813)	20-40 %		
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517)	10'		
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517)	20'		
Espesor de capa seca	15 µ/capa		
Adherencia *(ASTM D-3359 ISO 2409)	B		
Rendimiento teórico	2 m ² para aerosol 500 ml		
Diluyente	Acetato Butilo		
Vida del producto	Mínimo 2 años		
Repintado	Después de 10'		
Resistencia del pintado al calor	120 °C		
Condiciones de aplicación	Tº Ambiente mínima: 8 °C	Tº Superficie min: 5-50 °C	Humedad máx: 85 % R.H.P.

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

Características envasado	
Capacidad nominal	500 ml
Resistencia del envase al calor	<50 °C
Propelente	DME

Las especificaciones Técnicas y las sugerencias están basadas en nuestra propia experiencia. Aseguramos la perfecta calidad del producto. No obstante, considerando que las condiciones de cada uso concreto trascienden nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados obtenidos.