

20/03/2017

Instrucciones de uso

Limpie y desengrase bien el objeto a pintar. Agite el envase fuertemente en posición invertida hasta después de un minuto de empezar a oírse el ruido del mezclador.

Pinte con el envase en posición vertical en pasadas rápidas y finas a una distancia de 30 cm. Evite pintar a pleno sol y en locales muy fríos o polvorientos.

Al finalizar el pintado, invierta el bote y pulverice unos segundos en esta posición.

Propiedades

Buena adherencia sobre toda clase de metales y gran variedad de plásticos. Protege las superficies metálicas contra la corrosión. Permite el repintado con otros acabados. Repintable después 30 minutos

Usos

En superficies metálicas, galvanizadas, llantas y carpinterías. Protección en juntas de soldaduras, maquinaria, herrajes, tuberías, vallas, etc.

Datos técnicos

Envase	520 c.c. - 270 c.c. en aerosol
Contenido	400 ml. - 200 ml
Ligante	Acrílico/Celulósico
Densidad	0.91 + 0.03 kg/lit
Viscosidad	37" + 2 CF2 a 20° C
Pig. en película seca	38%
Pigmento	Aluminio
Secado al tacto	De 4' a 6' a 20° C
Polimerización completa	24 horas a 20° C
Rendimiento	De 1,5 m2 a 2m2
Aspecto	Metalizado gris claro
Presión	4,8 Kg/cm2 a 20° C
Propelente	Eter dimetilico

*COV < 840 gr/lit. según RD. 227/2006