

FICHA TÉCNICA. PINTURA ELECTRODOMÉSTICOS

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Pintura alquídica de alta calidad diseñada para el pintado de electrodomésticos, logrando un acabado brillante y duradero.

CARACTERÍSTICAS

- Secado rápido.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Para exterior e interior.
- Excelente adherencia.
- Óptimo poder de cubrición y rendimiento.
- Resistente al:
 - Amarilleo
 - Aceite de motor, gasolina y derivados, etc.
- Durabilidad del color y brillo
- Fácil aplicación y repintado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Producto	
Composición	Resina alquídica al disolvente, cargas y aditivos
Color	Blanco
Brillo	Brillante
Aplicación	
Temperatura de aplicación	5 a 30 °C
Secado al tacto	15 minutos a 20 °C
Secado total	24 horas a 20 °C
Rendimiento teórico	1,5- 2 m ²

ALMACENAJE

- En lugares secos. Proteger de los rayos solares, o de cualquier otra fuente de calor.
- No exponer a temperaturas superiores a 50º C.
- Garantía hasta 2 años desde la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Artículo	Formato	Capacidad nominal	Unidades /caja	Dimensiones y peso (caja)
Pintura electrodomésticos	Spray	400 ml	6 	20x14x19,7 cm Peso≈ 2,4 kg
Pintura electrodomésticos	Spray	250 ml	6 	20x13,5x14,7 cm Peso≈ 1,6 kg



MODO DE EMPLEO

- Agitar el producto 2 minutos desde que se oiga el sonido de las bolas mezcladoras.
- La superficie a esmaltar se deberá encontrar limpias, secas y desengrasadas.
- Pulverizar sobre la superficie anteriormente limpiada a una distancia de 15 cm. Aplíquese primeramente una capa fina del producto, volviendo a repetir la operación si fuere necesario.
- Una vez finalizada la pulverización invertir el aerosol pulsándolo para realizar la purga consiguiendo una limpieza del cabezal.
- Evitar en su pulverización elementos que puedan producir chispas. Usar en un lugar bien ventilado.
- Consulte la ficha de seguridad para más información.

APLICACIONES

Para la restauración de aparatos electrodomésticos de línea blanca: frigorífico, exterior de hornos y microondas, lavadoras, lavavajillas, etc.