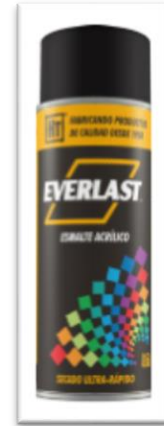


EDICIÓN N°	1
REVISIÓN N°	13/11/2018
FECHA	13/11/2018
CLAVE	150146

ESMALTE ACRILICO EN AEROSOL ALTA TEMPERATURA ALUMINIO



DESCRIPCIÓN

Es un producto muy particular que sirve para hacer trabajos de pintura rápidos y en superficies de pequeñas dimensiones. La pintura en spray también se emplea en proyectos de decoración y restauración de muebles, ya que son muy útiles para cubrir aquellas partes en las que la brocha no da un buen resultado.

PAÍS DE ORIGEN:

China

ACABADO:

Mate

CARACTERÍSTICAS:

- Excelente recubrimiento
- Secado rápido (máximo 10 min.)
- Fácil aplicación
- Color brillante

APLICACIONES:

- Puede ser aplicado en yeso, madera, metal, porcelana y cancelería
- Puede ser usado en interiores y exteriores

ESPECIFICACIONES:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Familia Química: Hidrocarburos • Grado de inflamabilidad: 3 • % Sólidos: 15 -32 | <ul style="list-style-type: none"> • Viscosidad: 12- 15 seg Cf4 • Densidad: 0.88 - 1.01 g/cm3 |
|---|---|

VENTAJAS

- No daña la capa de ozono el hidrocarburo A-70 es biodegradable
- Durabilidad del color
- No contiene plomo



FABRICANDO PRODUCTOS

FERRETEROS DE CALIDAD DESDE 1958

EDICIÓN N°	1	FECHA	13/11/2018
REVISIÓN N°	13/11/2018	CLAVE	150146

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
No aplica	<ul style="list-style-type: none">• Resina ALQ Modificada• Pigmentos• Tolueno• Mezcla de Hidrocarburo
NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
No aplica	<ul style="list-style-type: none">• Dispersión• Mezclado• Igualado• Envasado
PRUEBAS DE CALIDAD	TAMAÑO DE LA MUESTRA
<ul style="list-style-type: none">• Prueba de rendimiento• Prueba de cubrimiento• Prueba de secado	Determinado por la tabla Military Standard 105E

INFORMACIÓN ADICIONAL	
<ul style="list-style-type: none">• Dimensiones Contenido: 400 ml	

