



Ficha Técnica: Aluminio Llantas

DESCRIPCIÓN

Esmalte Acrílico de secado rápido. Gracias a su formulación con resinas hidroxiladas, cetónicas y celulósicas proporciona una gran dureza a la película. Contiene pigmentos de Aluminio de una alta calidad ideal para la renovación de llantas de automóvil o cualquier otro artículo que requiera de un acabado en aluminio de excelente calidad.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENVASE: 520 c.c
CONTENIDO: 400 ml
COLOR: Metalizado Gris Aluminio
DENSIDAD DEL PRODUCTO: 0,91 gr/ml 20°C
SECADO AL TACTO: 6' - 8' a 20°C
SECADO AL TOTAL: 12 horas a 20°C
RENDIMIENTO: 1,8 m² a 2,2 m²

VOC's: 714 g/L

APLICACIONES

Llantas de automóvil. Superficies metálicas que requieran de un acabado en aluminio con una gran resistencia. Gran variedad de plásticos (hacer prueba de adherencia).

PRECAUCIONES

Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. Aerosol extremadamente inflamable. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. No perforar ni quemar, incluso después de su uso. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50° C/122° F.

La información contenida en esta ficha se basa en nuestros conocimientos a fecha de la última versión. Los usuarios deben verificar la idoneidad de la información proporcionada de acuerdo con cada uso específico del producto. Este documento no se debe considerar como una garantía de ninguna propiedad específica del producto. El uso del producto no está sujeto a nuestro control directo; por consiguiente los usuarios deben, bajo su propia responsabilidad, cumplir con las leyes y normas actuales de salud y seguridad. El productor no acepta responsabilidades derivadas de usos indebidos.

FELTON SPRAY, S.L.

Avda. Can Sucarrats, 102 · Pol. Ind. Cova Solera · 08191 RUBI (Barcelona)
Tel: 93 588 30 61 · Fax: 93 588 30 60 · e-mail: felton@felton.es