



FICHA TÉCNICA

Artículo : 1500 1018
PINTURA ANTICALORICA ALUMINIO, 400ml



1. PROPIEDADES Y MODO DE EMPLEO

Producto a base de resinas de silicona acrílicas seleccionada de alta calidad, ideal para el retoque, trabajos, mantenimientos, de superficies sujetas a temperaturas elevadas.

2. APLICACIÓN

El uso de la pintura de alta temperatura es ideal tanto en el sector de la automoción, industria, bricolaje, etc.

El producto se ha confeccionado para permanecer inalterable en el tiempo y estable en aplicaciones en el exterior. Presenta una especial resistencia a la corrosión incluso en las condiciones más extremas.

Limpiar la pieza a tratar. Agitar el envase al menos durante 1 minuto, pulverizar el producto a una distancia de 20/30 cm. Aplicar el producto en cruz y a finas capas, para conseguir un acabado uniforme. Se aconseja que en la aplicación la superficie a tratar tenga temperatura.

Secado al tacto 15 min. Total 240 min.

3. ADVERTENCIA

Recipiente bajo presión, proteger de los rayos solares y no exponer a temperaturas superiores a 50°C no perforar no quemar, ni siquiera después de acabar el producto. No vaporizar sobre llama o cuerpo incandescente. Evitar su inhalación directa y no pulverizar sobre los ojos. Mantener alejado del alcance de los niños. Utilizar en lugares ventilados.

EXTREMADAMENTE INFLAMABLE F+
IRRITANTE Xi

FORMATO PRODUCTO: Recipiente para aplicación en spray. 400ml



FICHA TÉCNICA

PROPIEDADES TÉCNICAS Y QUÍMICAS:

Secado rápido, resistente a la intemperie, no amarillea, válvula autolimpiable, no contiene CFC.

<i>ESTADO FÍSICO:</i>	Líquido bajo presión
<i>COLOR:</i>	RAL
<i>PUNTO DE INFLAMACIÓN:</i>	< - 1°C
<i>SOLUBLE:</i>	Al disolvente