



5 412386 206016 >

ACRYLIC PAINT ALTA TEMPERATURA

Referencia: 30483-AB
EAN-13: 5412386206016
Marca: CRC

Volumen: 400 ml
Color: NEGRO

Descripción general

Se puede utilizar sobre metal, hierro fundido y aluminio. Para una resistencia total a la temperatura, el recubrimiento debe calentarse gradualmente de 160°C a 200°C y mantenerse a esa temperatura durante +/- 30 minutos.

- Secado rápido: seco al polvo después de +/- 10 minutos
- Resistente a temperaturas muy altas (hasta 800 °C)
- Muy buenas propiedades de cubrición y relleno
- Brillo duradero y color intenso
- A prueba de arañazos
- Resistente a la intemperie
- Para uso en interiores y exteriores

Características

Volumen	400 ml
Color	NEGRO

Acabados

Color	NEGRO
-------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

AECOC	<ul style="list-style-type: none">· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / BARNICES Y LACAS PROTECTORES (08091005)· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / IMPRIMACIONES Y FONDOS (08091010)
-------	---

Enlaces

pdf

[Ficha Técnica ACRYLIC PAINT ALTA TEMPERATURA](#)

pdf

[Ficha de Datos de Seguridad](#)

video

[CRC Acrylic 3-step Paint System: Demo Video Spanish](#)