



# Esmalte Alta Temperatura en Aerosol

No. 6894 Negro y 6895 Aluminio



Para Exteriores



Para Interiores



Alto Desempeño



Base Solvente

## Resiste temperaturas de hasta 600°C.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esmalte anticorrosivo a base de resinas de silicón, formulado para soportar temperaturas de hasta 600°C. Al secar al tacto deja un acabado terso que alcanza su máxima dureza al ser sometido a una temperatura mínima de 200°C. Este Esmalte **NO** contiene plomo ni metales pesados y **NO DAÑA LA CAPA DE OZONO**.

### APLICACIONES

Se recomienda para interiores y exteriores en donde se busque la protección o renovación de superficies metálicas expuestas a altas temperaturas. Ideal para chimeneas, lámparas, faroles, hornos, estufas, etc.

### PROPIEDADES

Secado libre al Tacto\*: 25 minutos.

Secado entre manos\*: 30 minutos.

Tiempo para manipular\*: 2 horas

Temperatura máxima: 600°C

Rendimiento teórico\*\*: 1.4 m<sup>2</sup>/bote

Cantidad de manos recomendadas: 2-3 manos

Uso preferente\*\*\*: 2 años

\*Los tiempos de secado dependen de la temperatura ambiente, de la humedad relativa del aire y del espesor de película.

\*\*Puede variar dependiendo del color.

\*\*\*Almacenar a 25°C/ 50% de humedad relativa.

### PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

- Para superficies pintadas anteriormente, elimine restos de material y/o pintura en mal estado.
- La superficie a pintar deberá estar limpia y seca, totalmente libre de polvo, grasa y materias extrañas.
- Elimine cualquier rastro de aceite, mugre o grasa, usando detergente, enjuague perfectamente bien, si persiste la grasa, limpie con Thinner Americano (1006).
- Una vez limpia la superficie se recomienda lijar con lija de agua #220 para asegurar la adhesión.

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- No aplicar en superficies húmedas.
- No aplicar cuando la temperatura ambiente o de la superficie sea inferior a 10°C.
- Previo a la aplicación, agite bien el bote durante 1 minuto asegurándose que la canica corra libremente, de esta manera se asegura la uniformidad del contenido.
- Aplique a una distancia de 25 a 30 cm sobre una superficie de prueba para controlar que la aspersion sea uniforme.
- Se recomienda aplicar de 2 a 3 capas delgadas, con intervalos de 30 minutos entre sí.
- Con cada aplicación se incrementa la intensidad del tono, no intente cubrir con una mano ya que el producto en exceso provocará escurrimiento.
- Una vez terminada la aplicación, invierta el envase y accione la válvula para limpiar la salida del tubo y activador; dejarlo listo para su próxima aplicación.
- Una vez concluida la aplicación, se debe someter la pieza a 200°C durante 30 minutos para lograr el secado y reticulación de la película, para futuros usos.

### PRECAUCIONES

- Producto inflamable, mantenga apartado de altas temperaturas, chispas y flamas.
- Producto con gas a presión; no se perfora ni se destruya.
- Use este producto con ventilación adecuada.
- Prohibida su venta a menores de edad.
- No se deje al alcance de menores de edad.
- Almacenar en lugar fresco y seco.
- REVISAR LA HOJA DE SEGURIDAD.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Thinner Americano (1006)

