

# Anticorrosivo

## FICHA TÉCNICA



### BENEFICIOS

- Excelente adherencia en superficies de hierro.
- Tiempo de secado moderado.
- Alto rendimiento.
- Formulado con partículas inorgánicas de Zinc.
- Terminación mate.



### USOS

Recomendada para estructuras metálicas expuestas moderadamente a la intemperie como puertas de hierro, pasamanos, y superficies de metal donde se requiera proteger contra la oxidación. Aplique este producto preferiblemente sobre metales nuevos que se encuentren libre de sucio y de oxidación. Este producto se aplica a una mano para terminación.



### PRECAUCIONES

- Contacto en los ojos: Enjuagar con abundante agua, no restregar.
- Contacto con la piel: Enjuagar con abundante agua y jabón.
- Si se ingiere favor acudir de inmediato a un médico.



**MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

### Descripción del Producto

Es un producto utilizado para prevenir la oxidación de superficies metálicas de hierro. Está fabricado a base de resina alquídica de secado medio, y revestido con partículas inorgánicas de Zinc, lo que permite una excelente adherencia y protección anti-óxido a estructuras de metal expuestas moderadamente a la intemperie.

### Preparación del Producto

El anticorrosivo viene listo para su uso. De ser necesario la dilución de este producto hágalo solo con aguarrás Crysmar hasta un 5% en volumen. Agite bien antes de usar.

### Preparación de la superficie

● **Superficies previamente pintadas:** La superficie debe estar limpia, seca, sin óxidos ni grasa o pinturas sue ltas anteriores. Se debe resanar bien antes de aplicar el recubrimiento. La limpieza se hace utilizando agua a presión, escobas manuales o mecánica, cepillos de punta de acero, etc.)

● **Superficies Nuevas:**

**Hierro común y Galvanizados:** Eliminar el óxido mediante lijado. Por lo general el sucio puede eliminarse mediante un lavado con agua y detergente, no olvidando hacer el enjuague final con agua limpia. Para el desengrasado utilizar una toalla preferiblemente con desengrasaste.

[www.pinturascrysmar.com](http://www.pinturascrysmar.com)

@pinturascrysmar



# Datos Técnicos

## Modos de Aplicación



Spray



Brocha



Mota 3/8"  
o 9/16"



No contiene contaminantes, está libre de Plomo y Mercurio.

 **RCA Pinturas, S.R.L**

Av. Hipica #65, Brisas del Este  
TEL. 829-590-2575

Para preguntas técnicas favor escribir a:  
a.cruz@pinturascrysmar



¡La que aplican los Ingenieros!

[www.pinturascrysmar.com](http://www.pinturascrysmar.com)

@pinturascrysmar

