



## FABRICA DE PINTURAS PINTASMAS

**PRODUCTO:**  
**ANTICORROSIVOS**

**PRESENTACIÓN:**  
Galón.

**DESCRIPCION:**  
Pintura anticorrosiva a base de aceite, de alto rendimiento y acabado mate. Fabricada con resinas de tofa o soya y pigmentos inhibidores de la corrosión. Excelente rendimiento y rápido secamiento. Es ideal para ser utilizada como fondo o base en la protección de metales. Disponible también en cromatos.

**ESPECIFICACIONES:**

- ✚ Acabado: Mate
- ✚ Peso neto por galón: 3,7 a 4,1 Kilos.
- ✚ Rendimiento: 30-40 mtrs<sup>2</sup>/galón a una mano.
- ✚ Método de Aplicación: Brocha, Rodillo ó pistola.
- ✚ Tiempo de Secamiento: A 25°C y humedad relativa entre 60% y 65%, requiere de cuatro a seis horas para aplicar segundas manos.

**USOS:**

El Anticorrosivo Pintasmás puede aplicarse en superficies como madera o metal, ya sea en ambientes interiores o exteriores. Su función principal es evitar la corrosión en superficies metálicas y servir como fondo o base para la aplicación del ESMALTE SINTÉTICO PINTASMAS.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:**

- ✚ La superficie debe estar seca y libre de polvo, oxido, grasa o pinturas deterioradas.
- ✚ Eliminar completamente el oxido con rasqueta, cepillo de alambre, papel de lija o esmeriladores, ya que el anticorrosivo pierde su poder de adherencia.

**DILUCIÓN:**

- ✚ Se revuelve bien el Anticorrosivo con una espátula limpia hasta que esté completamente uniforme.
- ✚ El Anticorrosivo Pintasmás viene listo para su aplicación.
- ✚ Para obtener una menor viscosidad, el Anticorrosivo Pintasmás se puede combinar con varsol, thinner o con gasolina blanca.

F  
I  
C  
H  
A  
T  
E  
C  
N  
I  
C  
A



## FABRICA DE PINTURAS PINTASMAS

### PRODUCTO: ANTICORROSIVOS

### SEGURIDAD:

- ✚ Mantener el producto fuera del alcance de los niños.
- ✚ Aplicar en un lugar con buena ventilación y alejado de toda fuente de calor.
- ✚ Evitar el contacto prolongado con la piel o los ojos, en situación de contacto lavar con abundante agua y jabón de tocador, si el contacto es con los ojos lavar con abundante agua y buscar atención médica.
- ✚ En caso de ingestión beber abundante agua y buscar atención médica de inmediato.
- ✚ En caso de contacto del envase con fuentes de calor o expuestos al fuego, usar agua o agentes extintores de polvo químico seco.
- ✚ El envase debe ser reciclado.
- ✚ En caso de escape o derrame recoger el material en recipientes, para evitar la contaminación de las fuentes de agua y del alcantarillado.

### INFORMACION Y ASESORIA:

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con la fábrica de pinturas PINTASMAS.

### GARANTIA:

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en junio de 2016; sin embargo, no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera del control del fabricante.

F  
I  
C  
H  
A  
  
T  
E  
C  
N  
I  
C  
A