

# Anticorrosiva Asfáltica

Pintura anticorrosiva de protección por barrera a base de asfaltos especiales.

CERTIFICACIONES



LÍNEA ANTICORROSIVAS



A pedido en turril de 100 y 200 litros.

## Descripción.

Revestimiento anticorrosivo e impermeabilizante de base asfáltica, resinas sintéticas modificadas, resinas hidrocarbonadas (asfaltitas), solventes y cargas seleccionadas.

## Usos.

- Impermeabilizante para la protección de elementos que están a la intemperie o enterrados.
- Se puede pintar sobre hierro, chasis de automóviles, exteriores de tanques de metal, cañerías, embarcaciones, etc.
- Se presenta en colores negro y café para usos en general, específicamente para trabajos subterráneos y protección de tubos de concreto o metal.
- El color aluminio sirve para mantenimiento industrial en tanques de acero por el exterior con protección por barrera, por alto su contenido de asfalto y de aluminio laminar.
- No es apto para inmersión.
- Sólo resiste calor seco hasta aproximadamente 50 °C.

## Ventajas.

- Buena adherencia al acero.
- Producto de buen rendimiento y económico.
- Buena resistencia al agua.
- Fácil de aplicar en frío.

## RENDIMIENTO TEÓRICO



35-40 m<sup>2</sup>/galón/m<sup>2</sup>mano  
depende de la  
superficie

## SECADO



Tacto: 4 h  
Repintado: 24 h  
Final: 7 días

## RECOMENDACIÓN



No pintar con lluvia,  
debajo de 6 °C  
ni humedad mayor a 90 %

## SEGURIDAD



Máscara y lentes



Guantes



Overol

## DILUCIÓN

(2 a 4 MANOS) P P P x A AGUARRÁS



BROCHA



RODILLO



SOPLETE

- Pintura de larga duración, buena estabilidad a la luz, resistente a la intemperie y al agua.

## Preparación de la superficie.

### PREPARACIÓN EN GENERAL

- Eliminar grasas y aceites.
- Raspar, escobillar y/o lijar los sectores dañados.
- Eliminar el polvo.

### HIERRO Y ACERO

- Deben esmerilarse todas las soldaduras disperejas y aristas vivas de los cantos y eliminarse totalmente las salpicaduras eléctricas.
- Lavado con solvente o desengrasante industrial.
- Limpieza con lija y/o con escobilla manual o mecánica para eliminar óxidos e impurezas.

### HIERRO GALVANIZADO

- Limpieza con agua y detergente. Dejar secar.
- Imprimación con Wash Primer MONOPOL (D-25).

### SUPERFICIES PINTADAS

- Lavado con agua y detergente para eliminar grasas y aceites.
- Lijar cuidadosamente la capa antigua para crear cierta porosidad.
- Eliminar el polvo.

## Precauciones.

- Producto inflamable.
- Se recomienda el uso de máscara protectora contra vapores orgánicos, lentes de seguridad y guantes de PVC o látex.

- Mantener el ambiente bien ventilado durante la preparación, aplicación y secado.
- En caso de derrame sobre la piel, sacar la ropa y lavar el área afectada con bastante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar éstos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. Si la irritación persiste consultar un médico.
- Tóxico, no ingerir. Si es el caso consultar un médico inmediatamente. No provocar vómito.
- Mantener el envase bien cerrado, lejos del fuego y fuentes de calor en un lugar seco y ventilado.
- Mantener fuera del alcance de los niños en todos los casos. Durante la preparación y aplicación del producto y una vez aplicado el mismo, hasta que seque totalmente y no tenga olor.

### Recomendaciones.

- Evitar pintar a temperaturas inferiores a 6 °C y/o humedad relativa mayor a 90 %.
- No diluir con thinner pues éste puede ablandar capas intermedias.

### Modo de empleo y rendimiento teórico.

- Mezclar bien la pintura antes de usar.
- Se aplica a brocha, rodillo o soplete.
- Se debe dejar secar entre 4 y 6 horas antes de aplicar la segunda mano.
- Aplicar una capa más gruesa en lugares donde hay retención de humedad, como ser esquinas, superficies sobrepuestas, bordes cortantes.

**Rendimiento teórico:** 35 - 40 m<sup>2</sup>/galón/mano.

### Productos complementarios.

#### LIMPIEZA DE SUPERFICIES FERROSAS

- Desengrasante para Metal MONOPOL (K-05).

#### SUPERFICIES GALVANIZADAS

- Wash Primer MONOPOL (D-25).

### Tiempo de secado (25 °C).

- Al tacto: 4 horas.
- Repintado: 24 horas.
- Duro: 7 días.

### Diluyente.

La Pintura Anticorrosiva Asfáltica no requiere normalmente de dilución. Si fuera necesario, se puede adelgazar con Aguarrás MONOPOL 1020 máximo 1 parte de solvente por 3 partes de pintura.

### Sistema de aplicación.

Brocha, soplete convencional, airless: Excelente.

### Acabado seco.

Brillante

### Número de manos.

Se recomienda aplicar 2 - 4 manos.

### Envases.

- 1 Pinta (220 ml).
- 1/4 Galón (0.9 litros).
- Galón (3.5 litros).
- Turril (100 litros).
- Turril (200 litros).

### Gama de colores.

Aluminio, Café, Negro



788-88585  
WhatsApp manager

Línea gratuita 800 10 1400

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