

## **PINTURA ASFÁLTICA**

### **DESCRIPCION**

PINTURA ASFÁLTICA, modificada, para exaltar sus propiedades anticorrosivas y protectoras, como así también su secado brillante.

La pintura tiene un secado rápido y la película que deposita es dura, elástica y adherente, siendo repelente al agua, bastante resistente al frote húmedo y muy durable.

Se adhiere sobre cualquier superficie libre de polvo, óxido, humedad, dejando una película continua e impermeable.



### **USOS**

Se utiliza como imprimación para muchos tratamientos asfálticos, y como pintura de terminación anticorrosiva sobre estructuras de hierro, acero, implementos agrícolas, chapas de zinc, fibrocemento, cañerías enterradas, caños de plomo, tanques australianos, cascos de buques, chasis de ferrocarril, bebederos, cabriadas de hierro, caños de luz, caños de agua, techos colectivos, ferrocarriles, poste de alumbrado, etc. y todo material expuesto a la intemperie (corrosión).

### **DATOS TECNICOS:**

PESO ESPECIFICO:	0.8-09 Kg/l
CONTENIDODE SOLIDOS:	Por peso 50± 5 %
RENDIMIENTO:	8 - 10 m2/lit por mano aplicada
DILUYENTE y LIMPIEZA:	Aguarrás mineral o solvente liviano
PRESENTACIONES:	1,4 y 18 lt

## MODO DE USO

Se aplica en frío, extendiéndolo con brocha, pincel, soplete o sobre superficies planas, con un secador de goma. También se aplica fácilmente con rodillo.

Para rebajar la viscosidad en trabajos especiales se lo puede diluir con aguarrás.

La superficie a cubrir debe estar libre de polvo, óxidos y sobre todo libre de agua o humedad, para una buena protección bastara aplicar dos manos de esta pintura, dejando secar entre ellas.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Producto INFLAMABLE DE 2ª CATEGORÍA. En caso de combustión, no apagar con agua; usar extinguidores de CO2 o polvo químico.

1) Almacenar en lugar fresco y seco. No ingerir ni inhalar vapores. En caso de ingesta accidental, no provocar el vómito y acudir de inmediato al médico.

2) Revolver bien antes de usar.

3) La concentración de este producto es óptima para su uso, su dilución excesiva puede afectar las características esperadas del mismo.

4) Se recomienda aplicar con un rango de temperatura no inferior a los 10°C ni superior a los 40°C. Evitar la aplicación cuando el sol incida directamente sobre la superficie o con riesgo de lluvia inminente.

5) Utilizar los elementos de protección adecuados. En caso de irritación producida por salpicaduras en los ojos y la piel, consultar al médico.

6) En ambientes interiores, ventilar durante y después de la aplicación.

7) Asegurar la hermeticidad del cierre si no se consumió todo el contenido del envase.

**CENTRO DE INTOXICACIONES: 0800-333-0160**

**CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-777**

**EN CÓRDOBA: (03519 421-5400/422-2039**

**EN ROSARIO: (0341) 448-0202**

**EN LA PLATA (0221) 451-5555**