

PINTURA BITUMINOSA ASFÁLTICA
CÓDIGO: 729.004**DESCRIPCIÓN**

Pintura formulada a base de alquitranes refinados y resinas sintéticas

FUNCIONES

Protección de superficies de acero y hormigón en interiores o exteriores de tuberías de gas, tanques de agua no potables, superficies sometidas a inmersiones en aguas dulces (no potables), saladas o residuales.

PROPIEDADES

Excelente resistencia al agua.
Excelente resistencia a lubricantes.
Protección de taludes contra aguas dulce.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color:	Negro
Brillo > 60°:	2 - 10 %
Viscosidad:	3 - 6 poises
Densidad:	1,25 -1,35 g/cm ³
Sólidos en peso:	72 % ± 2
Sólidos en volumen:	58 % ± 2
Secado a 20°C:	Tacto: 6 horas, en función de condiciones ambientales. Total: 24 horas, en función de condiciones ambientales.
Repintado:	Mínimo 24 h. - Máximo 5 días.
Espesor recomendado:	180-250 µ.
Nº componentes:	Uno
Rendimiento teórico:	Con un espesor de película seca de 180 µ. ± 2,5 m ² /Kg

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Superficie:	Totalmente limpia y exenta de óxido y grasa. Sobre acero recomendamos preparación previa de la superficie mediante chorro de arena, aplicar Imprimación Epoxi fosfatante. Sobre hormigón recomendamos la aplicación previa de Barniz Revepox
Sistema aplicación:	Brocha, Rodillo o pistola air-less.
Temperatura trabajo:	Mínimo 15º C Máximo 50 º C
Disolvente:	Universal
Envasado:	20 kg.

OBSERVACIONES:

Esta información es el resultado de nuestros ensayos en laboratorio y experiencia adquirida en su uso industrial. El cliente debe comprobar que cada producto cumple con las especificaciones requeridas por su sistema. Al estar fuera de nuestro control las condiciones de aplicación, no es posible garantizar su comportamiento. Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 04/16 TB Rev-2