

PINTURA - IMPRIMACIÓN BITUMINOSA NEGRA

Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 25/04/2014

DESCRIPCIÓN

Pintura bituminosa de alto espesor y de secado físico. Flexible, resistente al agua y con buenas propiedades anticorrosivas. Por tanto, es un buen protector de superficies de hierro y acero, tanto en interiores como en exteriores, aunque, en este segundo caso no deben estar expuestas directamente a la luz solar. Aplicación específica como protección contra la humedad de estructuras enterradas de hormigón en obra civil (muros, cimentaciones, conducciones, etc).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza: Resinas de Hidrocarburos Naturales.

Color: negro

Aspecto: Satinado

Peso Especifico: 1,00 - 1,20 gr./cm³

Secado: superior a 15 horas

Diluyente: Disolvente universal JAFEP

Aplicación: Fundamentalmente a pistola, airless. También se puede aplicar a brocha en dilución al 5 %

Rendimiento: 6 - 8 m²/Kg.

Repintado: una vez seco

El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

APLICACIÓN

Para la protección de superficies de acero y férricas, tanto en interior como en exterior (no debe estar expuesta directamente a la luz solar). Igualmente, como todas las pinturas de base alquídica, es aplicable a superficies de madera.

MODO DE EMPLEO

Eliminar aceites, grasas y suciedad. Se aplicarán capas de pintura de alto espesor de aproximadamente 100-125 micras. Se evitarán temperaturas superiores a 40° C en el momento de la aplicación.



PRESENTACIÓN

Envases de: 4 Litros; 15 Litros

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.

