

CJORCOAT

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento de cloro caucho

CARACTERÍSTICAS

Pintura de secado físico a base de caucho clorado y plastificantes combinados con pigmentos y aditivos. Reúne las ventajas de gran resistencia química y mecánica, fácil aplicación y rápido secado. Deja un acabado liso y satinado.

ESPECIFICACIONES

Color	Según carta RAL
Aspecto	Satinado
Densidad	1,2-1,3 kg/L
Sólidos en volumen	40% aprox
Espesor de película recomendado	25-30 micras
Rendimiento teórico	6-7 m ² /kg/mano
Secado(20°C):	Tacto 30 minutos Repintar a partir de 5 horas Duro 2 horas

APLICACIONES

Pintura indicada como capa de acabado o intermedia en la protección de estructuras metálicas y de soportes de hormigón madera en exposiciones a atmósferas marinas o industriales tanto en interior como en exterior cuando haya de soportar la acción de agresivos ácidos o alcalinos e incluso el contacto eventual con los mismos directamente.

Se caracteriza por una elevada resistencia a la humedad y a los productos químicos inorgánicos propios de las factorías industriales.

Tiene una elevada resistencia a las grasas y aceites lubricantes sintéticos y minerales.

Tanto en superficie metálica como sobre hormigón o fibrocemento esta pintura está indicada para inmersión continua o alterna en agua dulce o salada.

Recubrimiento especialmente ideado para piscinas.

MODO DE EMPLEO

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES:

Se debe aplicar sobre una superficie correctamente imprimada, limpia, seca y sin polvo.

Se puede aplicar a brocha o pistola aerográfica o airless con la viscosidad apropiada, que se obtiene añadiendo DISOLVENTE UNIVERSAL.

RECOMENDACIONES

No necesita precauciones especiales para su uso.

Limpiar las herramientas una vez finalizado el trabajo.

CJORCOAT no debe ser aplicado en superficies con defectos o sucias.

Aplicar el producto sobre otro revestimiento existente puede afectar negativamente a sus propiedades.

ALMACENAMIENTO

Evitar heladas y temperaturas superiores a 35o C. En envases originales y cerrados y lugares cubiertos, el producto se puede almacenar durante un año.

PRESENTACIÓN

Envases de 20 kg.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

Consultar hoja de seguridad.