

1298 mCoat™ IM Plus



Novolac Fenólico para Ultra Alta Resistencia Química

MCOR™ 1298 (mCoat™ IM Plus) es recubrimiento para servicio de inmersión, epoxi novolac, bicomponente y de alto espesor. Está comprobado que las resinas novolac son las mejores tecnologías para proteger ambientes con un alto concentrado de químicos. Combinado con los últimos avances en química fenólica de monómeros modificados, el material novolac curado provee una densa reticulación con casi cero permeabilidad para constante protección en inmersión química.

mCoat™ IM Plus ofrece:

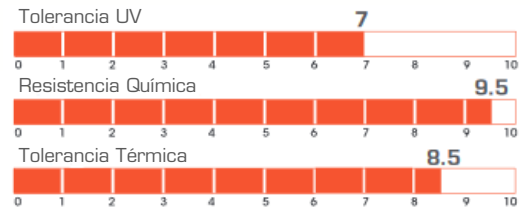
- Resistencia ultra alta al ataque químico
- Protección al ambiente de derrame y contención
- Recubrimiento de alto espesor, 100% sólidos

El recubrimiento de 100% sólidos y resistente al ataque químico es aplicado en un espesor de mediano a alto, con brillo similar al vidrio y con excelente tolerancias a la superficie proveyendo excelente fuerza de adhesión. Aunado con estabilizadores U.V., el material es frecuentemente utilizado en áreas de contención química secundarias. Trabaja bien con la mayoría de los concentrados químicos como recubrimiento primario y secundario de ácidos, cloros, solventes, hidrocarburos y más.



Calificado para inmersión

Si



mCoat™ IM Plus puede aplicarse en

- Áreas de contención primarias y secundarias
- Tanques y recipientes interiores
- Bombas y componentes de recubrimiento por inmersión
- Activos vulnerables expuestos a salpicaduras o ambientes severos
- Recubrimiento protector ambiental continuo y sellado
- Otros recubrimientos industriales de alto ataque químico



3000 N 29 CT, Hollywood, FL 33020
mcor.net | T: 888.961.MCOR (6267) F: 954.961.2395



1298

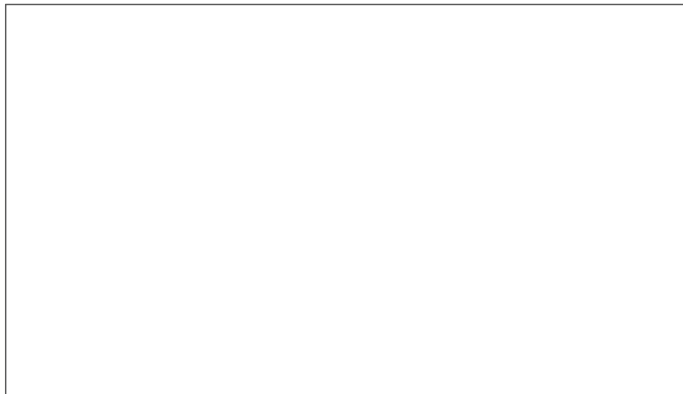
mCoat™ IM Plus



mCoat™ IM PLUS tiene diferentes características:

- 100% sólidos, sin COVs
- Resistente la mayoría de concentrados químicos
- Buena tolerancia térmica y abrasiva
- Tolerancia a la superficie
- Fácil de aplicar con rodillo, brocha o pulverización
- Autocebante
- Autonivelante
- Alto espesor
- Acabado brillante
- Alta densidad reticular

Para más información por favor comuníquese con su consultor MCOR™



MCOR™ 1298 mCoat™ IM Plus es

ULTRA RESISTENTE A QUÍMICOS

mCoat™ IM Plus representa lo más nuevo en tecnología epoxi novolac de 100% sólidos. El recubrimiento es un polímero bicomponente altamente avanzado con una resina fenólica con ultra resistencia química combinada con monómeros innovadores que resulta en una densa reticulación que combate corrosivos y abrasivos.

CONVENIENTE

El sistema de recubrimiento de mCoat™ IM Plus es fácil de aplicar usando pulverización, brocha y rodillo. Convenientemente se mezcla en una relación de 2:1 por peso. mCoat™ IM Plus es autonivelante y no requiere cebador. Para mantenimiento de larga duración, el sistema de mCoat™ IM Plus se adhiere a si mismo indefinidamente y no se necesita limpieza abrasiva nuevamente. mCoat™ IM Plus tiene un fórmula ecológica, 100% sólidos (sin COVs, sin solventes).

DE ALTO ESPESOR Y MONOLÍTICO

mCoat™ IM Plus exhibe un alto espesor por capa dependiendo del método de aplicación y superficie. Diseñada para ser utilizada como recubrimiento o protección. Cuando se utiliza como protección, el mCoat™ IM Plus provee un recubrimiento continuo y monolítico que contiene y protege el ambiente de cualquier derrame o fuga, mientras cumple con los requerimientos de una contención monolítica.

ACERCA DE MCOR

La línea de productos, marca y nombre comercial MCOR™ son operados y fabricados por Epoxytec Intl Inc. Epoxytec Intl Inc. es fabricante de líneas de productos industriales específicos creados para combatir la corrosión mediante la restauración y protección física de infraestructura alrededor del mundo. Estas líneas de productos se proveen mediante un portafolio de distintas marcas para resolver problemas de corrosión de cada industria mundialmente. Para más información acerca de ambas, lo invitamos cordialmente a que visite mcor.net y epoxytec.com.

Derechos de autor© 2015 por MCOR™, una división de Epoxytec Intl Inc. MCOR™ es una marca registrada y nombre comercial de Epoxytec Intl Inc. Ninguna parte de este trabajo será copiada o reproducida, incluyendo fotocopiado sin el permiso escrito de Epoxytec Intl Inc.



3000 N 29 CT, Hollywood, FL 33020
mcor.net | T: 888.961.MCOR (6267) F: 954.961.2395

