



Pintura Anticorrosiva

Valtec Anticorrosivo



Arquitectónico

interior - exterior



DESCRIPCION

Es un anticorrosivo de tipo alquídico para interior y exterior diseñado a base de pigmentos inhibidores de óxido y corrosión. Recomendado para la protección de metales o estructuras de acero o metales ferrosos.



SUPERFICIES

Acero, hierro, metales ferrosos, repello o fibro-cemento, carton piedra, madera.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE:

Limpiar la superficie y luego eliminar el óxido u otros contaminantes mediante herramientas mecánicas y aplicar un convertidor de óxido o un fosfatizante para metales.

Eliminar toda grasa de la superficie con detergente y lavar con abundante agua previo a la aplicación.



APLICACION

Aplicar dos manos para dejar 3 mils de espesor de película seca, dejar secar durante por lo menos 4 horas entre mano y mano.

EQUIPO

Brocha, Rodillo o aspersion convencional.



REDUCCION

10%-15% de reductor por volumen de pintura como máximo, en aplicación a brocha o rodillo. Si es con aspersion convencional diluir a 18 segundos en copa Zahn # 2 o 20%.



PROPIEDADES FISICAS

- VISCOSIDAD: 90-100 Ku.
- PESO*GALON: 9.76 lb.
- SOLIDOS*PESO: 45 %
- SOLIDOS*VOLUMEN: 25%
- BRILLO: Mate.
- RENDIMIENTO TEORICO: (M²/galón a 1 mil *DFT): aprox. 37 m²/gl. a 1 milésima de espesor de película seca.



SECADO

A una temperatura de 25 °C y una humedad relativa del 60% el secado al tacto es de aproximadamente 3 horas, repintado 6 horas, secado total 3 días.



DISPONIBILIDAD DE COLOR

Ver cartilla de colores.



PRESENTACION

Cubeta de 5 Galones, 1 Galón.



ADVERTENCIAS

No se ingiera. El uso de este producto por niños, debe ser supervisado por adultos. No se deje al alcance de los niños. Conserve el envase cerrado cuando no esté en uso.



Fácil Aplicación



Excelente Rendimiento

* Por sus siglas en inglés, grosor de película seca

Para más información:
Torre Platina, Centro de Negocios
5ta. Ave. 16-62, Zona 10, 6to. Nivel
PBX: (502) 2421-6767
www.axalta-ca.com

Acabados Arquitectónicos

