

HOJA TECNICA

TITAN IMPRIMANTE (Base Látex)

TIPO DE PINTURA Y VEHÍCULO: Imprimante Látex acrílico estireno modificado

DESCRIPCIÓN

El IMPRIMANTE A BASE DE LÁTEX es un producto cuya fórmula contiene pigmentos y resinas que permiten rellenar la porosidad de las superficies nuevas de concreto, dejando una película uniforme, sin asperezas.

Proporciona mejor adhesión a la capa de pintura, mejorando el acabado de la misma.

USOS RECOMENDADOS

Se recomienda aplicar sobre superficies de concreto, cemento, ladrillo, etc. Después debe ser recubierta con una pintura de Látex INDIGO.

TAMAÑO DE ENVASES Y COLORES DISPONIBLES

Tamaño de envases disponibles : Envases plásticos de 1 gal (3.785 lt) USA

Colores disponibles : Blanco

CARACTERÍSTICAS DE LA PINTURA

% Pigmento en peso	: 45 - 55
% Vehículo en peso	: 45 - 55
% Sólidos en peso	: 52 - 60
Densidad, lb/gal	: 12 ± 0.5
Fineza NS	: 4 1/2 mínimo
Viscosidad, KU 25° C	: 100 mínimo
Vida útil en Almacén	: Un año en condiciones normales

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a imprimir debe estar libre de sustancias contaminantes, polvo, grasa.

Sobre superficie de cemento nuevo, puede aplicarse previamente el SELLADOR A BASE DE LÁTEX TITAN.

Se puede aplicar directamente sobre la superficie de cemento, diluyendo con agua limpia entre 1/8-1/4 galón por galón de Imprimante, dejando una capa delgada y uniforme.

HOJA TECNICA

MÉTODOS DE APLICACIÓN

El Imprimante se recomienda aplicar con brocha o rodillo

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Adelgazante	:	Agua
% Adelgazante respecto al volumen de pintura	:	1/8 - 1/4 galón
Solvente para limpieza de equipos	:	Agua

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

Nº de capa de película húmeda	:	2
Rendimiento teórico, m ² /gal	:	55 m ² / gal
Secamiento a 20°C y 85°C humedad relativa		
Tiempo de secado al tacto	:	1 hora
Tiempo de secado mínimo para repintar	:	6 horas
Tiempo máximo para repintar	:	Es recomendable NO dejar la superficie con el Imprimante Base de Látex expuesta al ambiente por más de 30 días

PRECAUCIONES

Se debe trabajar en áreas bien ventiladas. No ingerir. En contacto con los ojos, lavar con abundante agua.

La información escrita que proporcionamos a nuestros clientes sirve únicamente de guía, y está diseñada para usuarios con el conocimiento y la práctica industrial requerida. La información técnica puede ser modificada sin previo aviso. Todos nuestros productos son fabricados con insumos de la más alta performance, y de acuerdo con los controles de calidad establecidos por Indigo Química. La compañía no se responsabiliza por el resultado que pueda obtenerse con los mismos, sea por el rendimiento, su almacenamiento, o el uso particular que se pueda realizar con ellos, debido a que no podemos tener un control de las condiciones de aplicación y/o servicio a los cuales estarán sujetos. Nuestra responsabilidad, si la hubiera, estará circunscrita a reponer el producto. Ninguna otra garantía de ninguna clase es ofrecida por Indigo Química expresa o implícitamente, ni legal, ni estatutaria, ni de otra forma, incluida su comercialización o aptitud para un uso específico. Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores.