

FICHA TÈCNICA

VINILICA CONTIMEX

DESCRIPCIÓN:

Contimex es una pintura vinil acrílica emulsionada de fácil aplicación, excelente brochabilidad, alto poder cubriente, acabado perfecto, secado rápido, buena permeabilidad al vapor de agua, resistente adhesión a superficies muy variadas, gran elasticidad a los rayos ultravioletas, resistencia a los álcalis y notable lavabilidad para eliminar manchas de grasa, aceite y mugre.

Esta pintura logra los mejores acabados, no deja huella de brocha ni empalmes; debido a su bajo brillo angular, los defectos del sustrato se hacen menos perceptibles.

USOS:

La pintura CONTIMEX también fue diseñada para proteger y decorar cualquier superficie de yeso, concreto y aplanados, también en superficies como: ladrillo, madera, fibracel y celotex, su acabado permite su uso en interiores como en exteriores, además cabe mencionar su magnífica facilidad de aplicación por medio de brocha o rodillo rebajando la pintura hasta una consistencia deseada con agua limpia en una cantidad no mayor al 10% dependiendo de las condiciones del sustrato, los mejores resultados se observan aplicando dos manos de pintura, dejando secar bien la pintura entre mano y mano.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:

Las superficies deberán estar libres de grasa y polvo para garantizar la adhesión de los recubrimientos. Es conveniente recordar que la grasa es repelente al agua y es por esto que disminuye notablemente la adherencia de las pinturas, el polvo impide un anclaje apropiado de las pinturas provocando el descascaramiento, deberán eliminarse las superficies demasiado brillantes y tersas con lija, porque estas no tienen adherencia.

Las superficies con aplicaciones de pinturas antiguas y obsoletas con deficiencia en su adherencia, incluyendo las pinturas al temple y de cemento, deberán ser eliminadas con cepillo de alambre para evitar el descascaramiento de las nuevas aplicaciones.

Los recubrimientos vinil acrílicos de Pinturas Contimex, no deberán aplicarse en días lluviosos en exteriores o cuando la temperatura ambiente sea menor a 10° C

En días lluviosos la humedad relativa del aire es tan alta que el agua de la película de la pintura no se evapora y se producen escurrimientos, además cuando la temperatura ambiente es menor a los 10° C las pequeñas partículas de resina que forman la emulsión no forman una película continua y los acabados presentan manchas y disminuye notablemente su resistencia.

ADVERTENCIAS:

- No se deje al alcance de los menores de edad.
- No se ingiera, en caso de ingestión, no se provoque el vómito, solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos.
- Cierre bien el envase después de cada uso.

Para obtener asesoría técnica gratuita comunicarse al 5612-06-73 y 93.

CARACTERÍSTICAS	MIN.	MAX.	
PODER CUBRIENTE M2 / LT			
REGULARES	8		
BÁSICOS	6		
TIEMPO DE SECADO:			
TACTO MINUTOS.		30	
DURO HORAS.		24	
PIGMENTOS E INERTES %	30		
PH	8		
VISCOSIDAD CPS.	10,000	12,000	
LAVABILIDAD CICLOS	5,000		
DENSIDAD G/CM ³	1,200		
FINURA U. HEGMAN.	6		
COLOR	SEC	SEGÚN	
	MUEST	MUESTRARIO	

