



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACROVINILICA 1500

TIPO DE PRODUCTO	PINTURA MATE PARA INTERIORES Y EXTERIORES
Descripción	<p>Pintura de caucho de alto rendimiento y resistencia. Diseñada para proteger y decorar estructuras de concreto y mampostería en general, puede ser usada en ambientes interiores y exteriores donde se requiere un acabado mate con excelente cubrimiento, rendimiento y bajo olor.</p> <p>La película de pintura Acrovinilica es súper lavable, con protección a los rayos ultravioleta y resistente a la lluvia.</p> <p>Igualmente tiene protección anti-hongos, amigable al ambiente ya que está libre de metales pesados como plomo y mercurio.</p>
Componentes	<ul style="list-style-type: none"> • Resina Estireno Acrílica • Pigmentos. • Carbonatos • Talcos • Agua. • Aditivos de alto desempeño.
PROPIEDADES	
Aspecto	Mate.
Color	Blanco y según carta de colores.
% Sólidos V/V	38 - 40.
Rendimiento Teórico (1 mils de película seca)	45 - 50 mts ² por galón. Este rendimiento puede variar según el método de aplicación, el número de manos aplicadas y la porosidad del sustrato.
Tiempo de Secado	<ul style="list-style-type: none"> • Secado a Tacto: 45 min • Repintar: 4 Hrs.
Espesor de la Película	1 mils de espesor.
Aplicación	Con brocha, rodillo o pistola convencional.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACROVINILICA 1500

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie deberá estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite o grasa u otros materiales sueltos en mal estado. En caso de detectarse contaminación por grasa o aceite, esta se deberá eliminar con agua y jabón.

En caso de imperfecciones en la pared, aplique Pasta Profesional Premium MASTIC 500 de Manpica, para emparejar y nivelar superficies.

En superficies muy alcalinas se recomienda la aplicación previa del FONDO ANTIALCALINO DE MANPICA.

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Almacene el producto en un lugar fresco. Debe estar tapado una vez usado. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Utilice equipos de protección industrial durante su manejo, en caso de derrame, absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No se vierta en cañerías, ríos o lagos.

PRESENTACIÓN

Tobos y Galones.

Elaborado por Manpica, C.A.
Fecha de Elaboración: Abril 2011.
Revisión: Noviembre 2023.