

Vinilicas



Alvamex
PINTURAS

Viniplax VP6XX

Viniplax es una pintura de acabado mate, lavable y elaborada con resina vinil - acrílica de buena calidad. Proporciona un buen poder cubriente, rendimiento y resistencia al medio ambiente.

	Tipo	Vinil Acrílica
Viscosidad brookfield (25°C)		7,000 – 8,000 cps
Densidad (25°C)		1.15 – 1.37 g/ml. (Según color)
Sólidos por peso		29 – 51 % (Según color)



8 años



38 colores



Mate



8 - 10 m²/L.

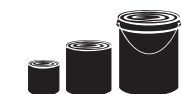


Exteriores

Interiores



Lavable



4, 19 y 200 Lts.

Uso recomendado:

Se recomienda aplicar para proteger y decorar muros exteriores e interiores, plafones de concreto, aplanados de yeso, materiales compuestos con cemento, tabique, madera, etc.

Restricciones:

No se recomienda aplicar Viniplax sobre superficies sin la correcta preparación previa, ya que ocasiona problemas en la adherencia.

Preparación de la superficie:

La superficie debe estar seca, libre de humedad, polvo, incluyendo salitre y alcalinidad. Si es superficie a repintar, remover pintura vieja o desgastada con una espátula o cepillo de alambre.

Mezclado:

Mezclar bien el producto antes de usarse y ocasionalmente durante la aplicación.

Dilución:

La pintura debe diluirse de 10 a 15% (máximo) con agua.

Método de aplicación:

Se recomienda aplicar en la superficie Sellador: SV900 Alvimec Sellador Vinílico 5 a 1 ó SV907 Sellador Vinílico AM. Elige previamente con base en las características de la superficie y/o color del acabado.

Equipo de aplicación:

- Brocha con mango ergonómico y filamentos sintéticos.
- Rodillo con mango ergonómico de felpa.
- Equipo de dispersión convencional o airless.

Inflamabilidad:

Material base agua, no inflamable.

Vinilicas



Alvamex
PINTURAS

Viniplax VP6XX

Precauciones al aplicar:

Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 45°C. Evitar pintar cuando la humedad relativa esté arriba del 80%, ya que no permite que seque. Cuando se utilice 2 o más envases del mismo producto y color, mezclar en uno solo para obtener un óptimo acabado. Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo de las condiciones de temperatura. No aplicar si hay pronóstico de lluvia.

Tiempo de aplicación:

- Secado al tacto de primer mano: 30 minutos a 25°.
- Secado segunda mano: 60 min.
- Curado total: 7 días.

Rendimiento teórico:

8 - 10 m²/L. El rendimiento puede disminuir un 50% o más dependiendo de las condiciones de la superficie, de la aplicación y del color seleccionado. Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas durante el mezclado y la aplicación.

Limpieza del equipo:

Lave con agua el equipo de aplicación: brocha, rodillo, airless, recipiente, charola, espátula, etc... inmediatamente después de utilizarlo.

Almacenamiento:

Almacenar bajo techo, en un lugar seco, fresco, en su envase original y bien cerrado. Puede conservar hasta un año sus propiedades bajo condiciones normales.

Importante:

Los datos de esta ficha técnica presentan valores típicos de las características del producto. Esta información sirve como una guía general. Modificaciones a las instrucciones de nuestros productos, son responsabilidad de quién o quiénes han decidido cambiar el uso del producto. Las recomendaciones, advertencias, información técnica, y el desempeño de éste producto, se basan en pruebas de laboratorio. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo. El usuario debe responsabilizarse de todo lo asociado con la selección del producto, y saber que tiene un uso específico. Las reclamaciones deberán ser presentadas por el cliente, al distribuidor que actúa en nombre del fabricante. La información técnica, está sujeta a cambios sin previo aviso.

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico. Para mayor información consultar al área de servicio técnico.

Tel. (55) 5569.6591, 5569.6433, atencionclientes@alvamex.com.mx

www.alvamex.com.mx



8 años



38 colores



Mate



8 - 10 m²/L.



Lavable



4, 19 y 200 Lts.

