

Áreas	Colores	Rendimiento Práctico	Tiempo de secado
Interior y Exterior	Blanco y más de 1,000 colores	Hasta 11 m ² /Litro*	30 min ⁽⁺⁾

(*Sobre superficie lisa y previamente sellada. (+) @ 25 °C y 50% Humedad Relativa.

Descripción General

- Pintura **100% Acrílica**, con acabado satinado, para exteriores e interiores, especialmente en zonas costeras o tropicales.

Características

- ✓ Alto Performance y durabilidad en ambientes húmedos, marinos e incluso industriales
- ✓ Tiene un excelente poder cubriente
- ✓ Alto rendimiento.
- ✓ Amplio rango de temperaturas de aplicación
- ✓ Alta resistencia a la intemperie incluyendo a los **rayos UV**
- ✓ Estabilidad de colores.
- ✓ Permeable al vapor.
- ✓ Excelente Adherencia
- ✓ Permanece como recién pintado por años.

Superficies Recomendadas

Superficies de yeso, mampostería, concreto, fibrocemento, tabla roca, estuco, texturizados, bardas, muros de edificios, comercios, almacenes, etc. expuestas a ambientes marinos, salinos o de alta humedad.

Limitantes

No aplique cuando la temperatura ambiente o de la superficie sea inferior a los 10°C

Información del Producto

- **Colores:** Blanco y más de mil colores a preparar, consulte a su vendedor o distribuidor más cercano.
- **Lavabilidad** ASTM2486-89 > 10, 000 ciclos
- **Presentación** Tambor de 200 L y Cubeta 19 L

- | | |
|---|--------------------------------|
| DATOS TECNICOS | Blanco |
| • Tipo de vehículo: | Acrílico 100% |
| • Tipo de pigmento: | Dióxido de titanio. |
| • Sólidos en volumen: | 38 ±2% |
| • Espesor de película Recomendado por capa: | 1.5 mils (38 micras) secas |
| • Densidad: | 1.32 ±0.07 Kg / L |
| • Rendimiento teórico-práctico a 1 Capa (*): | 11.0 m ² / L |
| • Secado (+) @ 25 °C y 50% H.R.: | 30 Minutos |
| • Tipo de secado: | Por coalescencia y evaporación |
| • Acabado: | Satinado |
| • Dilución: | 10 a 15% con agua limpia. |
| • Condiciones de almacenaje: | 25°C Y 50% H.R. |

Vida en Almacén

12 meses.

Disponga correctamente de los envases vacíos, a través de los centros de reciclado o con depósitos de residuos peligrosos

Asistencia técnica

A través su Asesor autorizado en Devox Caribe
e-mail: asesoria-clientes@devoxcaribe.com

Aplicación y Sistemas

Preparación de Superficie:

Las superficies deben estar limpias y libres de grasa, ceras, humedad, salitre, polvo, moho, partes sueltas, etc. Remover pintura vieja sin adherencia, con pigmento suelto u óxido, si se usa sobre metal (requiere un desengrasante y un primario adecuado). Las superficies satinadas o brillantes requieren mínimo un lijado previo. En las superficies interiores considere que algunos plafones, techos y muros pueden tener rastros de grasa, que debe eliminarse lavando con agua y jabón líquido o desengrasante biodegradable de preferencia con un enjuague de agua limpia posterior. Para superficies contaminadas con algas, moho y hongos en lo general, favor de contactar a nuestro servicio técnico, para ampliar las instrucciones de limpieza.

Precaución:

En superficies viejas es posible que encuentre pigmentos de plomo, que es tóxico, contáctenos para ayudarle a evitar riesgos. No aplicar hasta que la superficie este totalmente seca. En el concreto deben pasar 28 días para su correcto curado.

Aplicación:

Agitar vigorosamente **SPECTRUM PREMIUM**, dentro de su envase hasta que su consistencia sea uniforme. Su aplicación es sencilla y simple, se puede utilizar brocha, rodillo y aspersión con equipo Airless (mínimo 2000 psi y boquilla 515 o 417). Asegúrese de utilizar el rodillo adecuado a la rugosidad de la superficie a aplicar, para evitar desperdicios y excesos de espesor. Para aplicación al exterior en condiciones de alta temperatura o con viento ajuste la dilución de acuerdo a las indicaciones de nuestro departamento técnico.

Sistema de Sellador o primario y acabado de SPECTRUM PREMIUM:

En muchos casos es factible utilizar nuestra **SPECTRUM PREMIUM** como una pintura autoimprimante, que quiere decir que funciona como sello y acabado, sin embargo, es necesario considerar que el mejor rendimiento y apariencia se logra al utilizar el sellador o primario más adecuado a cada superficie. (**Nota:** para algunos colores intensos o base Deep, es necesario que considere una capa de color blanco previa para optimizar la apariencia y solidez de dichos colores)

Sobre concreto, yeso, mampostería, fibrocemento, tabla roca, bardas, muros de edificios, etc.:

Sellador recomendado:

Spectrum CRISTAL, sellador acrílico contra álcali. En superficies semejantes a un aplanado fino la dilución recomendada de este producto es de 3 partes de agua limpia por una de **Spectrum CRISTAL**.

Acabado: **SPECTRUM PREMIUM** a una o dos capas, se recomienda usar dos capas en zonas cercanas a la costa o de alta humedad.

Sobre superficies oscuras y alta alcalinidad:

Sellador recomendado: **Spectrum MATIZ**, sellador acrílico contra álcali pigmentado de alta resistencia. Usar según ficha técnica. **Acabado:** **SPECTRUM PREMIUM** a una o dos capas, se recomienda usar dos capas en zonas cercanas a la costa o de alta humedad.

Limpieza:

Use Agua Limpia para limpiar las herramientas de aplicación, zonas de salpicaduras y envases. Los equipos de aplicación airless adicionalmente deben quedar con aceite miscible para evitar la oxidación.

DEVOX CARIBE, GARANTIZA LA ALTA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS DE CONFORMIDAD A NUESTRAS CONDICIONES GENERALES DE VENTA Y SUMINISTRO. SIN EMBARGO, LAS RECOMENDACIONES AQUI ESTABLECIDAS SOBRE EL FUNCIONAMIENTO DE ESTOS PRODUCTOS, ESTAN FUNDAMENTADAS EN NUESTRA PROPIA INVESTIGACION Y EXPERIENCIA, Y SE CONSIDERAN VERIFICADAS, ESTANDO SUJETAS ADEMAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO DEBIDO A INNOVACIONES DERIVADAS DEL CONSTANTE DESARROLLO SISTEMATICO ESTABLECIDO EN DEVOX CARIBE.

DEVOX CARIBE / DIRECCION FABRICA SECTOR A, ZONA A-5, ZONA DE DESARROLLO ESPECIAL MARIEL, PARCELA No. 201, ARTEMISA, CUBA

Ventas directas: enriquep@devoxcaribe.com / areliscomercial@gmail.com

Telefono: (53) 4739 32 02 ext 103