

# GP-TECH



Decorativa / Pintura vinil-acrílica / Mate

Áreas	Colores	Rendimiento Teórico	Tiempo de secado
Interior y Exterior	Blanco y más de 1,000 colores	13.2 m <sup>2</sup> /Litro*	30 min <sup>(+)</sup>

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

Características	Descripción General
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Excelente valor costo beneficioso</b>, en interiores.</li> <li>• Preferente aplicación en interior.</li> <li>• Su acabado cubre algunos defectos en muros</li> <li>• El mejor costo por metro</li> <li>• Versátil para construcción y mantenimiento</li> </ul>	<p>Pintura a base de <b>Látex Vinil-acrílico</b>, acabado mate, fórmula de mínimo costo y mayor beneficio. Libre de plomo, mercurio y otros metales pesados, mínimo VOC.</p> <p><b>Fabricada bajo TECNOLOGÍA VERDE</b></p>
Recomendada para:	Limitantes
Superficies de yeso, Tablaroca, mampostería, concreto, fibrocemento, estuco, bardas, plafones, en vivienda, almacenes, etc.	No aplique cuando la temperatura ambiente o de la superficie sea inferior a los 10°C

Información del Producto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colores: Blanco</li> <li>• Igualación en Fábrica en cualquier color de nuestro abanico de colores.</li> <li>• Cumple Norma de Calidad NMX C-423-ONNCCE-2019. Categoría D.</li> <li>• Máximo cubriente al secar, lavable después de 7 días.</li> </ul>	<p><b>Datos técnicos:</b></p> <p>Tipo de vehículo: <b>Blanco</b> Látex vinil-acrílico</p> <p>Sólidos en volumen: 33 ±2 %</p> <p>Sólidos en peso: 54 ±2 %</p> <p>Densidad: 1.42 ±0.02 Kg / l</p> <p>Secado(+) @ 25 °C y 50%H.R.: 30 Minutos</p> <p>Tipo de secado: Por coalescencia</p> <p>Acabado: Mate</p> <p>Capas recomendadas: 2 manos de 1.5 mils c/u de Espesor película seca</p> <p>Rendimiento Teórico @ 1 mano: 8.6 m<sup>2</sup> /L</p> <p>Condiciones de almacenaje: 25°C Y 50% H.R.</p> <p>Dilución: 10 a 15% con agua limpia.</p>
Asistencia técnica:	Presentación:
A través de su Distribuidor autorizado General Paint. Consulte nuestra página: <a href="http://www.general-paint.com.mx">www.general-paint.com.mx</a> O llámenos al 800 999 4389	Tambor de 200 L, Cubeta 19 L, Galón 4 L

# GP-TECH



Decorativa / Pintura vinil-acrílica / Mate

## 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 o con pigmento suelto. Las superficies satinadas o brillantes requieren mínimo un lijado previo.

Para aplicación en exteriores sobre otras vinil-acrílicas, en zonas de baja exposición a condiciones extremas de intemperie.

Al aplicar en concreto verifique que este completamente curado o que hayan pasado al menos 28 días después de colocado.

### Aplicación:

Agitar vigorosamente GP-TECH 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. 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 y acabado de GP-TECH:

#### *Sobre superficies nuevas y sanas en interior:*

*Sellador recomendado:* **Sellador 7x1**, vinil-acrílico alto rendimiento, altos sólidos. En superficies rugosas la dilución recomendada de este producto es de 3 partes de agua limpia por una de Sellador 7x1.

*Acabado:* **GP-TECH** a una o dos capas. En colores intensos sobre superficies oscuras es recomendable dar una capa previa en color blanco para optimizar la apariencia.

#### *Sobre concreto al exterior o superficies con salitre:*

*Sellador recomendado:* **Spectrum 25**, 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 25.

*Acabado:* **GP-TECH** a dos capas.

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

**Vida en Almacén:** 12 meses.

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

GENERAL PAINT GARANTIZA LA ALTA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS DE CONFORMIDAD A NUESTRAS CONDICIONES GENERALES DE VENTA Y SUMINISTRO. SIN EMBARGO, LAS RECOMENDACIONES AQUÍ ESTABLECIDAS SOBRE EL FUNCIONAMIENTO DE ESTOS PRODUCTOS, ESTAN FUNDAMENTADAS EN NUESTRA PROPIA INVESTIGACION Y EXPERIENCIA, Y SE CONSIDERAN VERIDICAS, ESTANDO SUJETAS ADEMÁS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO DEBIDO A INNOVACIONES DERIVADAS DEL CONSTANTE DESARROLLO SISTEMÁTICO ESTABLECIDO EN GENERAL PAINT. NUESTROS PRODUCTOS SE VENDEN SIN COMPROMISO DEL COMPORTAMIENTO EXACTO Y CON LA CONDICION DE QUE EL USUARIO ESTABLEZCA SUS PROPIAS PRUEBAS SOBRE LA CONVENIENCIA DE USO PARA SUS FINES PARTICULARES. NUESTRAS DECLARACIONES SON INDICATIVAS Y NO SIGNIFICAN UNA GARANTÍA O RECOMENDACION SOBRE SU USO EN VIOLACION A ALGUNA PATENTE DE TERCEROS.