

GENERAL 100

Junio 2024

Versión No.: 1 Emitido por I&D



Decorativa / Pintura Acrílica / Acabado Mate

Áreas	Colores	Rendimiento Teórico	Tiempo de secado
Interior y Exterior	Blanco y 13 colores	14 - 15 m ² /Litro*	30 min(**)

(*) A una milésima / 25 micras. (**) @ 25 °C, 50% Humedad Relativa.

Características	Descripción General																								
<ul style="list-style-type: none">• Buen rendimiento, en interiores y exteriores.• Cubre algunos defectos en muros.• Excelente frente al salitre y humedad• Bajo costo por metro• Versátil para construcción y mantenimiento	<p>Pintura a base de Látex Acrílico, acabado mate, fórmula del mejor costo beneficio. Especial Construcción.</p> <p>Libre de plomo, mercurio y otros metales pesados, mínimo VOC.</p> <p>Fabricada bajo TECNOLOGÍA VERDE</p>																								
Recomendada para:	Limitantes																								
Superficies de mampostería, concreto, fibrocemento, tabla roca, 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">• Colores: Blanco y 13 colores de acuerdo a muestrario, consulte a su vendedor o distribuidor más cercano.• Cumple con categoría C Tipo I en norma NMX-C-423-ONNCCE-2019.• Prueba de Relación de contraste NMX-U-118-SCFI-2013: 98.2% a 10 mils.• Lavabilidad ASTM2486-89 > 500 ciclos.• Prueba de Nivelación Método Interno MPG-053, grado obtenido: No.2; ofrece buena nivelación.• Acabado (brillo) NMX-U-093-SCFI-2012: Nivel N2 (7-17 GU a 85°), resultado obtenido: 12 GU.• Brillo a 60°: 3.2 GU.	<table><thead><tr><th>Datos técnicos.</th><th>Blanco</th></tr></thead><tbody><tr><td>Tipo de vehículo:</td><td>Látex acrílico</td></tr><tr><td>Sólidos en Volumen:</td><td>36 ±2 %</td></tr><tr><td>Sólidos en Peso:</td><td>54 ±2 %</td></tr><tr><td>Espesor de película seca recomendado por capa:</td><td>1.5 mils (38 micras)</td></tr><tr><td>No. de capas recomendado:</td><td>2 capas</td></tr><tr><td>Rendimiento Teórico a dos manos:</td><td>4-5 m²/L</td></tr><tr><td>Viscosidad:</td><td>100-110 Ku</td></tr><tr><td>Densidad:</td><td>1.4 ± 0.05 Kg/L</td></tr><tr><td>Acabado:</td><td>Mate</td></tr><tr><td>Condiciones de almacenaje:</td><td>25°C Y 50% H.R.</td></tr><tr><td>Dilución:</td><td>De 10 a 15% con agua</td></tr></tbody></table>	Datos técnicos.	Blanco	Tipo de vehículo:	Látex acrílico	Sólidos en Volumen:	36 ±2 %	Sólidos en Peso:	54 ±2 %	Espesor de película seca recomendado por capa:	1.5 mils (38 micras)	No. de capas recomendado:	2 capas	Rendimiento Teórico a dos manos:	4-5 m ² /L	Viscosidad:	100-110 Ku	Densidad:	1.4 ± 0.05 Kg/L	Acabado:	Mate	Condiciones de almacenaje:	25°C Y 50% H.R.	Dilución:	De 10 a 15% con agua
Datos técnicos.	Blanco																								
Tipo de vehículo:	Látex acrílico																								
Sólidos en Volumen:	36 ±2 %																								
Sólidos en Peso:	54 ±2 %																								
Espesor de película seca recomendado por capa:	1.5 mils (38 micras)																								
No. de capas recomendado:	2 capas																								
Rendimiento Teórico a dos manos:	4-5 m ² /L																								
Viscosidad:	100-110 Ku																								
Densidad:	1.4 ± 0.05 Kg/L																								
Acabado:	Mate																								
Condiciones de almacenaje:	25°C Y 50% H.R.																								
Dilución:	De 10 a 15% con agua																								
Asistencia técnica:	Presentación:																								
A través de su Distribuidor autorizado General Paint. Al correo: sopORTE tecnico@generalpaint.com.mx O llámenos al (728) 282-3984	Tambor de 200 L, Cubeta 19 L, Galón 4 L, 1L.																								

GENERAL PAINT, S.A. DE C.V.

Calz. Legaria No. 259 A, Col. Argentina Antigua, Alc. Miguel Hidalgo, Ciudad de México CP 11270
Tels. (55) 5353 0313 / 5353 0554

SopORTE: sopORTE-tecnico@general-paint.com.mx

Ventas: gpventas@general-paint.com.mx

DIRECCION FABRICA

Cto. de la Industria Nte. Manzana 17 No. 234, Lotes 1, 2 y 3, Parque Industrial Lerma, Lerma, Edo. de México CP 52000
Tel: (728) 282-3984

Pag. 1/2

GENERAL 100

Junio 2024

Versión No.: 1 Emitido por I&D



Decorativa / Pintura Acrílica / Acabado 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, 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 ayudarlo 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 GENERAL 100 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 con las indicaciones de nuestro departamento técnico.

Sistema de Sellador y acabado de GENERAL 100:

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: GENERAL 100 a 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: GENERAL 100 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 ADEMAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO DEBIDO A INNOVACIONES DERIVADAS DEL CONSTANTE DESARROLLO SISTEMATICO 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.

GENERAL PAINT, S.A. DE C.V.

Calz. Legaria No. 259 A, Col. Argentina Antigua, Alc. Miguel Hidalgo,
Ciudad de México CP 11270
Tels. (55) 5353 0313 / 5353 0554

Soporte: sopORTE-tecnico@general-paint.com.mx

Ventas: gpventas@general-paint.com.mx

DIRECCION FABRICA

Cto. de la Industria Nte. Manzana 17 No. 234, Lotes 1, 2 y 3,
Parque Industrial Lerma, Lerma, Edo. de México CP 52000
Tel: (728) 282-3984

Pag. 2/2