



# PASA® Color Premium

Pintura látex para interiores y exteriores

## Descripción

Es una pintura látex de alta resistencia a la intemperie y de excelente lavabilidad. Está formulada a partir de resina vinil-acrítica, pigmentos, aditivos y cargas que deja una película de acabado elegante.

## Ventajas

- Excelente lavabilidad
- Fácil aplicación
- Alto poder cubriente
- No contiene solventes dañinos a la atmósfera
- Acabado satinado
- Resiste al manchado
- Excelente resistencia a la intemperie
- Producto libre de plomo y mercurio.

## Usos Recomendados

Para la decoración, protección y mantenimiento sobre superficies de concreto, yeso (previamente sellado), tabique, pastas texturizables, etc.

## Consideraciones Previas

La superficie debe estar limpia, sana, libre de polvo, grasa y materiales sueltos.

Si aplica en superficies de repintado, desprenda la pintura vieja, raspando o cepillando, hasta eliminar cualquier falsa adherencia.

Debe sellar previamente las superficies nuevas o porosas con **PASA® Color Sellador** a una dilución de 1 parte de sellador con 3 partes de agua y en superficies previamente pintadas **PASA® Color Sellador** a una dilución de 1 parte de sellador con 5 partes de agua.

Fecha de actualización: Noviembre 2019  
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Teacoac No. 1 Col. Barrio de Teacoac, Cuautitlán, Estado de México.



Selle y deje secar 30 minutos para aplicar la **PASA® Color Premium**.

## Aplicación

Aplique una primera capa de **PASA® Color Premium** con brocha, rodillo o equipo neumático.

Deje secar mínimo 1 hora para aplicar la segunda mano.

Después de aplicar la segunda mano de **PASA® Color Premium**, deje secar mínimo 1 hora.

**PASA® Color Premium** puede diluirse con agua hasta un 15%.

## Rendimiento

Superficie	Rendimiento
Concreto, Tabla roca, Pasta Texturizada	1 L rinde de 10 a 12 m <sup>2</sup>

Los datos incluidos dependen de la porosidad del material

## Presentación

- Cubeta de 19L
- Bote de 4L

## Colores

- Blanco
- Colores para interiores y exteriores
- Ultra: 175 colores de alta resistencia al exterior



# PASA® Color Premium

Pintura látex para interiores y exteriores

## Especificaciones Técnicas

Parámetro	Especificación	Método	
Apariencia	Líquido semiviscoso	-----	
Color	Blanco y colores vs Fandack	-----	
Olor	Característico	-----	
Densidad @ 25°C	1,27 – 1,33 g/ml	NMX-C-423-ONNCCE	
Viscosidad @ 25°C	90 – 120 KU		
pH	8,5 - 9,5		
Sólidos en peso	50 - 54 %		
Sólidos en volumen	37 - 42 %		
Finura, hegman	6 mínimo		
Secado al tacto @ 25°C y 50 % HR, minutos	Primer mano: 30 máximo Segunda mano: 60 máximo		
Resistencia al desgaste por lavado	Mayor a 10,000 ciclos		
Cambio de intensidad de color	No debe presentar cambio notable de intensidad de color		
Nivelación	6		
Blancura, %	90 mínimo		
Brillo @ 60°	5.0 – 25 U.B.		NMX-U-093-SCFI
Espesor de recomendado de película húmeda por capa	2 - 3 mils		-----
Espesor de Película Seca por capa	1 – 1.5 mils	-----	
VOC's	50 g/L máximo	ASTM-D-3960	

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

Fecha de actualización: Noviembre 2019  
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecoac No. 1 Col. Barrio de Tecoac, Cuautitlán, Estado de México.



# PASA® Color Premium

Pintura látex para interiores y exteriores

## LEED

1. Este producto cumple con los requisitos del crédito 4.1, al reducir la cantidad de contaminantes del aire que tienen mal olor, son irritantes y/o perjudiciales para aplicadores y ocupantes ya que cumple con un bajo contenido de VOC (compuestos orgánicos volátiles). Este producto cumple con los requisitos de bajas emisiones del crédito 4.2 de Calidad del Ambiente Interior (IEQc4.2).

2. Este producto cumple con los requisitos del crédito 5 de materiales y recursos (MRC5) por el costo, debido al lugar donde se produce. Incrementa la demanda de materiales que se extraen y fabrican en la región (radio de 800 km) reduciendo el impacto ambiental resultantes del transporte.



## Precauciones

- Homogenice hasta su completa incorporación.
- Elimine previamente la humedad y alcalinidad (salitre) de los muros
- No aplique bajo amenaza de lluvia
- No aplique sobre superficies húmedas
- No aplique a temperaturas menores a 5°C
- No aplique sobre superficies excesivamente calientes

## Medidas de Seguridad

- En caso de contacto con piel y ojos, lave con abundante agua.
- No se deje al alcance de los niños.

## Equipo de protección

- Lentes de seguridad.
- Guantes de látex

## Embalaje

Almacenaje	Deberá almacenarse el envase cerrado en un lugar fresco y seco.
Caducidad	12 meses a partir de la fecha de fabricación
Estiba Máxima	3 cubetas



NMX-C-423-ONNCCE-2003

Bajo ninguna circunstancia, ningún dato, información y diseño contenidos en este documento pueden ser alterados. La contravención a esta advertencia constituye un delito severamente sancionado por las leyes vigentes. Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. declara que el producto que ampara este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de PASA. Que el producto cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro uso, alejándose de nuestras recomendaciones, asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Para mayor información acerca del producto y su adecuada aplicación consulte la ficha técnica y manual de aplicación en: [www.pasaimper.com](http://www.pasaimper.com) o el área técnica de PASA  
Fecha de actualización: Noviembre 2019  
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.