

# Pintura Vinil Acrílica Mate

**Excelente cobertura**  
**Durabilidad**  
**Resistencia a la humedad**  
**Alta Calidad**  
**Bajo contenido de COV**

**PVA-50**

## Ficha técnica del producto



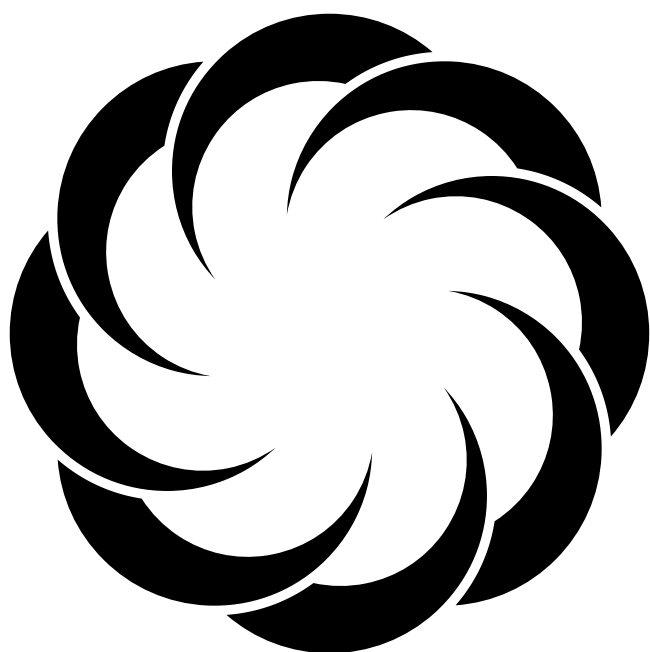
# Shellcoat

## Descripción del producto

**PVA-50** es una pintura vinil-acrílica mate de alta calidad a base de agua, formulada para brindar una excelente cobertura y durabilidad tanto en interiores como en exteriores. Su composición permite una fácil aplicación, minimizando el salpique y asegurando un acabado uniforme. Gracias a su resistencia a la humedad y formación de hongos, es ideal para una amplia variedad de superficies. Su bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (COV) la convierte en una opción ecológica y segura para el usuario.

Soluciones Demcot SA de CV  
Phone Number:  
52(811)-6586265

e-Mail: [sales@Shellcoat.com](mailto:sales@Shellcoat.com)



# She

**Tipo:**  
Vinil Acrílico  
Base Agua  
**Color:**  
Blanco Mate

#### Usos recomendados

- Protección y embellecimiento de muros y plafones en interiores y exteriores.
- Aplicable sobre superficies como concreto, tabique, yeso, paneles de cemento y madera.
- Ideal para áreas de alto tráfico como pasillos, oficinas, comercios y escuelas.
- Uso recomendado en fachadas que requieren un acabado resistente y de larga duración.

- 
- Excelente cobertura
  - Durabilidad
  - Resistencia a la humedad
  - Ecologico
  - Bajo contenido de COV
- 

# elicoat

## Aplicación

### Superficies aptas

- Concreto y aplanados de cemento.
- Tabique y ladrillo.
- Yeso y paneles de yeso.
- Superficies previamente pintadas con pinturas base agua.
- Fachadas exteriores en condiciones secas.
- Áreas interiores de alto tráfico como pasillos y oficinas.

### Preparación de la superficie

**Es muy importante seguir las siguientes instrucciones para su correcto funcionamiento:**

Antes de aplicar la superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, grasa o residuos. Debe supervisar previamente que la superficie se encuentre en buenas condiciones de lo contrario deberá reparar grietas y aplicar el sellador adecuado antes de pintar.

En caso de superficies nuevas de concreto, dejar curar por al menos 28 días antes de la aplicación.

### Preparación del producto

Es importante mezclar bien el producto antes y durante la aplicación para garantizar una consistencia uniforme.

Si se utilizan múltiples envases del mismo color, combinarlos en un recipiente mayor para asegurar homogeneidad.

### Capas

- Aplicar con brocha, rodillo o equipo de aspersión airless.
- Aplicar en capas uniformes, dejando secar entre manos al menos 60 minutos.
- No pintar en condiciones de humedad relativa mayor al 80% o bajo exposición directa al sol intenso.

### Tiempos de secado

- Secado al tacto: 30 minutos.
- Tiempo de repintado: 60 minutos.
- Curado total: 7 días.

### Equipo de aplicación

- Brocha: Ideal para áreas pequeñas y bordes.
- Rodillo: Uso recomendado en superficies amplias, según rugosidad de la superficie.
- Equipo Airless: Adecuado para grandes superficies, siguiendo las recomendaciones del fabricante.

### Equipo de aplicación y limpieza

Limpiar el equipo inmediatamente después de usar, se recomienda lavar con detergente y agua.

### Almacenamiento

Guardar en su envase original bien cerrado en un lugar fresco y seco.

No exponer a temperaturas extremas ni a la luz solar directa.

### Usos no recomendados

No aplicar en superficies horizontales como pisos, terrazas o escaleras.

Evitar su uso en áreas con alta exposición a humedad constante o inmersión en agua.

No aplicar sobre pinturas elastoméricas sin preparación adecuada.

### Rendimiento

Rendimiento: de 6 a 8 m<sup>2</sup> por litro en superficies lisas. Sugerencia de uso: 150 m<sup>2</sup> por cubeta (a 1 capa).

### Presentaciones

Disponible en envases de:

- Lata de 1L y 4L.
- Cubeta de 19L.

### Ciclo de vida

PVA-50 garantiza su producto por aproximadamente 10 años siguiendo las indicaciones, aplicando Sellador Liga Shellcoat y teniendo correcto mantenimiento y limpieza de la superficie.

### Mantenimiento

Después de 3 a 5 años se recomienda aplicar nuevamente el producto como mantenimiento.

### Manejo del producto

Temperatura de almacenamiento entre 5° C y 45 °C. Mantenerlo cerrado si no se utiliza. Mantener alejado de los niños. Evite el contacto con los ojos y la piel. Ver la hoja de seguridad.

Una vez abierto el producto no almacenar por más de un año.

Información reelevante

Si se aplica el material en madera y otras superficies porosas o absorbentes, el rendimiento disminuirá de manera significativa.

Nota importante:

Aplicar Primario marca Shellcoat SEAL LIGA para un mejor anclaje y rendimiento.

Use todos los recursos de seguridad pertinentes. Use ropa adecuada y gafas de protección. Utilizar el arnés de seguridad para aplicaciones en altura. Para más información, véase el manual de aplicación completo.

No deben hacerse alteraciones de ninguna forma a la formulación del producto.

Parámetros de medida

Solidos (%)	45 - 55 %
Solidos por volumen (%)	30-40 %
Viscocidad (cp)	10,000 a 15,000
Densidad (g/ml)	1.08 - 1.36 g/ml
VOC	Menor a 50 g/L
Espesor de película húmeda	5 - 6 milésimas de pulgada
Espesor de película seca	2 - 3 milésimas de pulgada

El estado, la idoneidad, calificación y función, así como el uso previsto de los productos están determinados exclusivamente por los respectivos contratos de ventas.

En cada parámetro, las desviaciones estándar están permitidos, salvo que se acuerde lo contrario por escrito.

Para el recubrimiento de las estructuras mencionadas no se ofrece ninguna garantía de integridad, ya que son sólo ejemplos. El comprador / usuario no será liberado de su obligación de controlar y verificar los materiales de la superficie de una manera profesional a su idoneidad para los fines previstos bajo su propia responsabilidad.



**Atención al Cliente**

[sales@shellcoat.com](mailto:sales@shellcoat.com)

Calle. Padre Raymundo Jardon 1014A  
Monterrey, Centro  
CP. 64000