

Pintura Vinil Acrílica Antihongos

Propiedades fungicidas

Antibacterial

Alta Calidad

Bajo contenido de COV

PV A80

Ficha técnica del producto



Shellcoat

Descripción del producto

PVA80 ANTIHONGOS es una pintura vinil-acrílica mate de alta calidad diseñada para interiores y exteriores, desarrollada para ofrecer una cobertura superior, excelente blancura y una protección avanzada contra humedad y microorganismos. Su fórmula de bajo olor y mínimos compuestos orgánicos volátiles (COV) permite aplicarla en espacios con poca ventilación sin comprometer la comodidad del usuario.

Gracias a su tecnología antimicrobiana, ayuda a inhibir el crecimiento de hongos, bacterias y algas sobre la superficie aplicada, favoreciendo ambientes interiores más limpios y saludables.

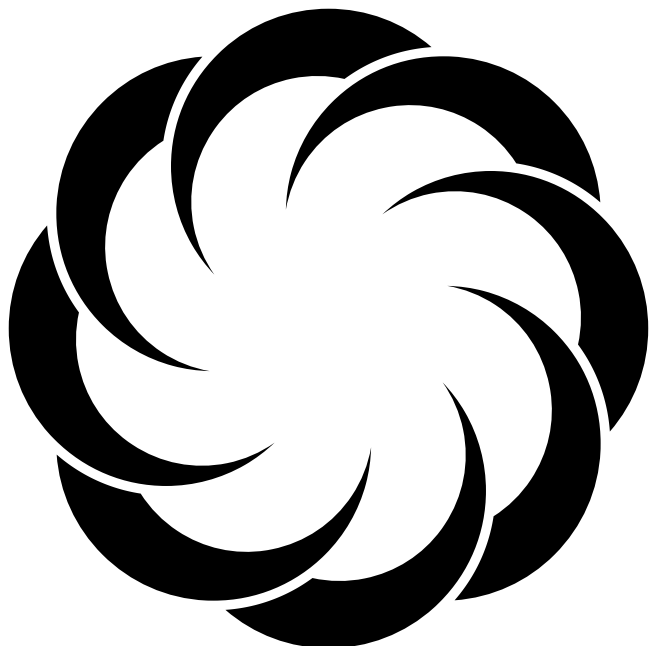
Produce un acabado terso, uniforme, fácil de limpiar y altamente duradero. No contiene plomo.

Soluciones Demcot SA de CV

Phone Number:

52(811)-6586265

e-Mail: sales@Shellcoat.com



Shellcoat

Tipos:
Vinil Acrílico
Base Agua
Color:
Blanco Mate

- Anti Hongos y bacterias
 - Acabado mate
 - Excelente Lavabilidad
 - Fácil Aplicación
 - Bajo contenido de COV
-

Usos recomendados

- Aplicación en interiores, especialmente en áreas ocupadas o con poca ventilación por su bajo olor.
- Ideal para espacios donde se desea mejorar la higiene ambiental (anti-hongos y antibacterias).
- Adecuada para protección y embellecimiento de muros y plafones en viviendas, oficinas, hospitales, escuelas y comercios.
- Aplicable sobre superficies de cemento, yeso, mortero, panel de yeso, tabique y aplazados correctamente preparados.
- Recomendable en interiores con humedad moderada para evitar crecimiento de hongos.
- Perfecta para lograr un acabado uniforme, lavable y de alta durabilidad en zonas de uso constante.

elcoat

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:

Asegurarse de que la superficie esté limpia, seca y sin polvo, grasa o pintura floja.
Eliminar hongos con una mezcla de ½ taza de cloro por 1 L de agua, enjuagar y dejar secar.
En superficies nuevas de cemento, dejar fraguar mínimo 28 días.
Para superficies muy porosas se recomienda usar sellador acrílico.

Preparación del producto

1. Mezcle perfectamente antes y durante la aplicación.
2. En caso de ser necesario diluir un máximo del 10% a 15 % del producto con agua.

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 mezclar con otros productos.

Rendimiento

Rendimiento: de 6 a 8 m² por litro en superficies lisas.
Sugerencia de uso: 150 m² por cubeta (a 1 capa).

Presentaciones

Disponible en envases de:
• Lata de 1L y 4L.
• Cubeta de 19L.

Ciclo de vida

PVA80 ANTIHONGOS tiene un tiempo de vida de aproximadamente 10 años siguiendo las indicaciones, aplicando Sellador Liga Shellcoat y teniendo correcto mantenimiento y limpieza de la superficie.

Mantenimiento

Lavar la superficie con agua y jabón para eliminar residuos de tierra o mugre.

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 relevante

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

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