



**SHERWIN
WILLIAMS.**



101.08 MA

EMERALD™

Interior Latex
Matte
K36 Series

Látex para interiores
Mate
Serie K36

Desde el 01/08/2013, cumple con:			
OTC	SI	LEED® 09CI	SI
SCAQMD	SI	LEED® 09NC	SI
CARB	SI	LEED® 09CS	SI
CARB SCM 2007	SI	LEED® H	SI
MPI N.°	53, 143	NGBS	SI

CARACTERÍSTICAS

Emerald Interior Acrylic Latex es el mejor revestimiento arquitectónico para interiores de su tipo.

- Rendimiento superior ante fregados, es lavable, antimanchas, resistente a bloqueos, de gran adherencia, satinado y de gran poder cubritivo.
- Propiedades antimicrobianas.*
- Libre de carcinógenos y otras toxinas reproductivas (alquifenoles etoxilados [APE]).
- Fórmula libre de sílice cristalino.
- Solo se puede teñir con colorantes CCE.

Color: Todos los colores
Para optimizar la cobertura y la coloración, utilice siempre el imprimador P-Shade recomendado.

Rendimiento: 350-400 ft²/gal
(8,5-9,8 m²/L)
a 4 mils húmedo; 1,6 mils seco

Tiempo de secado a 77 °F (25 °C) y 50 % RH:
Tacto: 1 hora
Repintado: 4 horas

Los plazos de secado y repintado dependen de la temperatura, la humedad y el espesor de la capa.

Punto de inflamación: N/C

Acabado: 0-5 unidades a 85 °

Tinturas con CCE únicamente:

Base	oz/gal	Fuerte
Blanco de alta reflectividad	0-5	100 %
Extrablancos	0-5	150 %
Base profunda	4-12	100 %
Base ultraprofunda	4-12	100 %
Amarillo intenso	4-12	100 %
Rojo verdadero	4-12	100 %

Para optimizar la cobertura y coloración, utilice siempre el fijador P-Shade recomendado.

Tipo de vehículo: Acrílico estirenado
K36W00351

COV (salvo solventes exentos):
<50 g/L; 0,42 lb/gal

Conforme al Código de Reglamentos Federales [CFR], Título 40, Artículo 59.406, y a las Regulaciones de Productos Orgánicos [SOR] 2009-264, art. 12

Sólidos por volumen: 41 ± 2 %

Sólidos por peso: 58 ± 2 %

Peso por galón: 11,7 lb (5,30 kg)

Perms de permeancia al vapor de agua (EE. UU.) 18,2 granos/(hr ft² en Hg)

***Antimicrobiano**

Este producto contiene agentes que impiden el crecimiento de microbios sobre la superficie de la pintura.

ESPECIFICACIONES

Emerald Interior Latex se puede aplicar directamente sobre revestimientos previos o sobre paneles de yeso sin pintar, revoque o mampostería (curados con un pH menor a 9) y madera sin sangrado.

Panel de yeso

Autoimprimación con 2 capas de Emerald Interior Latex

- o
- 1 capa Premium Wall & Wood Primer
- 2 capas Emerald Interior Latex

Mampostería/bloques

(se pueden rellenar para obtener una superficie lisa o imprimir si se trata de un sustrato con un pH alto)

Autoimprimación con 2 capas de Emerald Interior Latex

- o
- 1 capa Loxon Block Surfacer
- o
- 1 capa Loxon Concrete & Masonry Primer
- 2 capas Emerald Interior Latex

Revoque

Autoimprimación con 2 capas de Emerald Interior Latex

- o
- 1 capa Premium Wall & Wood Primer
- 2 capas Emerald Interior Latex

Madera

Autoimprimación con 2 capas de Emerald Interior Latex

- o
- 1 capa Premium Wall & Wood Primer
- 2 capas Emerald Interior Latex

Si la madera presenta sangrados (como taninos u orificios de nudos), aplique una capa de imprimador con Multi-Surface Primer.

Otros imprimadores podrían ser adecuados.

Cuando volver a pintar implique un cambio de color drástico, la presencia de una capa de imprimador mejorará el poder cubritivo del revestimiento de color definitivo.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

¡ADVERTENCIA! La eliminación de la pintura vieja mediante lija, raspaje u otro medio podría generar polvo o vapores que contengan plomo. La exposición al polvo y vapores con plomo podría causar un daño cerebral u otros problemas de salud, especialmente en el caso de niños y embarazadas. Para controlar la exposición al plomo y otras sustancias peligrosas se necesita utilizar equipos de protección adecuados, como un respirador bien ajustado (aprobado por el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional, NIOSH) y una contención y limpieza correctos. Para obtener más información, llame al Centro Nacional de Información sobre el Plomo al 1-800-424-LEAD (en los EE. UU.) o comuníquese con la autoridad sanitaria local.

Elimine de las superficies cualquier tipo de contaminación lavándolas con un limpiador adecuado, enjuague minuciosamente y deje que se sequen. La pintura descascarada o marcada se debería rasquetear y lijar hasta lograr una superficie sólida. Las superficies brillantes se deberían lijar hasta quitarles el brillo. Las manchas causadas por agua, humo, tinta, lápiz, grasa, etc. se deberían sellar utilizando el imprimador/sellador adecuado.

Panel de yeso

Llene las grietas y perforaciones con enduido/masilla y lije hasta que la superficie quede lisa. Los compuestos para juntas se deben curar y lijar hasta que la superficie quede lisa. Elimine todo el polvo producido al lijar.

Mampostería, concreto, cemento, bloques

Todas las superficies nuevas se deben curar según las recomendaciones del proveedor (normalmente, durante unos 30 días). Elimine todo tipo de agente desmoldante y de curado. Las superficies ásperas se deben empastar para obtener una superficie lisa. Si no pudiera esperar 30 días para comenzar a pintar, deje que la superficie se cure durante 7 días y luego imprima la superficie con Loxon Concrete & Masonry Primer.



**SHERWIN
WILLIAMS.**

101.08 MA

EMERALD™

Interior Latex

Matte

K36 Series

Látex para interiores

Mate

Serie K36

**PREPARACIÓN DE
LA SUPERFICIE**

Revoque

El revoque sin pintar se debe curar y dejar endurecer. El revoque texturado, blando, poroso o granulado debería tratarse con una solución de 1 pinta (473 cm³) de vinagre de uso doméstico y 1 galón (3,79 L) de agua. Repita hasta que la superficie esté dura, luego enjuague con agua limpia y deje que se seque.

Madera

Lije la madera expuesta para lograr una superficie indemne. Emparche todos los orificios e imperfecciones con masilla o enduido para madera y lije hasta que la superficie quede lisa.

Moho

Antes de pintar, elimine el moho con una solución de 1 parte de blanqueador líquido y 3 partes de agua. Aplique la solución y friegue el área mohosa. Deje trabajar la solución sobre la superficie durante 10 minutos. Enjuague minuciosamente con agua y deje secar la superficie antes de pintarla. Utilice gafas protectoras, guantes impermeables y vestimenta de protección. Enjuague sin demora cualquier resto de la mezcla que tenga contacto con su piel. No agregue detergentes ni amoníaco a la solución de blanqueador y agua.

Enmasillado

Los espacios en las paredes, cielorrasos, molduras de cornisas y otros contramarcos internos se pueden rellenar con la masilla adecuada después de imprimir la superficie.

APLICACIÓN

Aplicar a temperaturas superiores a 50 °F (10 °C).

No es necesario diluir.

Brocha

Utilice brochas de nailon/poliéster.

Rodillo

Para obtener un mejor aspecto final al pintar con rodillo, aplique la última capa en una misma dirección, en especial cuando utilice colores oscuros.

Utilice rodillos de poliéster de alta calidad.

Pistola de pulverización sin aire

Presión 2000 psi
Boquilla..... .017"-.021"

**INFORMACIÓN SOBRE
LIMPIEZA**

Use jabón y agua tibia para limpiar derrames, salpicaduras, manos y herramientas inmediatamente después de utilizar el producto. Después de limpiar, haga correr alcohol mineral por el equipo de la pistola para evitar que se oxide. Siga las recomendaciones de seguridad del fabricante siempre que utilice alcoholes minerales.

PRECAUCIONES

Únicamente para uso en interiores.

Proteja contra el frío.

Sin reacción fotoquímica.

ETIQUETA DE PRECAUCIÓN

Utilice únicamente con una ventilación adecuada. Para evitar una exposición excesiva, abra las puertas y ventanas o utilice otros medios para garantizar la circulación de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si le llora la vista, le duele la cabeza o sufre mareos, aumente la circulación de aire fresco, utilice protección respiratoria (aprobada por el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional, NIOSH) o abandone el lugar. Evite el contacto con ojos y la piel. Lávese las manos después de usar el producto. Mantenga el recipiente cerrado cuando no lo esté utilizando. No transfiera el contenido a otros recipientes para almacenarlo. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de contacto ocular, enjuáguese minuciosamente con una gran cantidad de agua. Consulte a su médico si la irritación persiste. En caso de ingerir el producto, llame de inmediato al Centro de Toxicología, una sala de emergencias hospitalaria o a un médico. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene sustancias químicas que, según el Estado de California, provocan cáncer y defectos congénitos u otros daños reproductivos. **NO INGERIR. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

HOTW 03/25/2013 K36W00351 11 00

La información y recomendaciones en la Hoja de Datos del Producto se basan en las pruebas realizadas por The Sherwin-Williams Company o en representación de ella. La información y recomendaciones mencionadas están sujetas a cambios y corresponden al producto ofrecido al momento de su publicación. Consulte a un representante de Sherwin-Williams para obtener la Hoja de Datos del Producto más reciente.