

# SuperPaint®

## Esmalte al Agua para Interiores Mate

High Reflective White - Extra White - Deep - Ultra Deep



**SHERWIN  
WILLIAMS®**

### CARACTERÍSTICAS

**Esmalte al Agua SuperPaint** para interiores es el producto ideal para realizar cambios de color a las superficies previamente pintadas porque al ser Pintura y Primer en un mismo producto, su extraordinario poder cubritivo permite que el trabajo sea más rápido y de mejor calidad. Por sus características puede aplicarse sobre superficies nuevas o previamente pintadas.

**Color:** Cartilla ColorSnap

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

**Cobertura:** 32 - 35 m<sup>2</sup> por galón  
@ 4 mils húmedo;  
1.5 mils seco

**Tiempo de secado a 25°F y 50 % HR:**

Al Tacto : 1 Hora  
Repintado : 4 Horas

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

**Brillo:** 0- 5 unidades a 85°

**Tinturas con BAC únicamente:**

Base:	oz. por galón	Potencia:
Blanco altamente reflectivo	0-7	SherColor
Extra blanco	0-7	SherColor
Base profunda	4-12	SherColor
Base ultraprofunda	10-12	SherColor

**Extra blanco A86W01151**

(puede variar según el base)

**C.O.V. (salvo solventes exentos):**

menos que 50 gramos por litro; 0.42 libras por galón  
Conforme al Código de Reglamentos Federales (CFR), Título 40, Artículo 59.406

**Sólidos por volumen:** 38 ± 2%  
**Sólidos por peso:** 55 ± 2%  
**Peso por galón:** 11.37 lbs  
**Punto de inflamación:** N/C  
**Vida útil almacenado:** 36 meses, sin abrir

### CUMPLE CON:

Al 10/10/2019 cumple con:

<b>OTC</b>	Si
<b>OTC Phase II</b>	Si
<b>SCAQMD</b>	Si
<b>CARB</b>	Si
<b>CARB SCM 2007</b>	Si
<b>Canada</b>	Si
<b>LEED® v4 y v4.1 Emisiones</b>	No
<b>LEED® v4 y v4.1 C.O.V.</b>	Si
<b>EPD-NSF® Certificado</b>	No
<b>MIR-Product Lens Certificado</b>	No
<b>MPI®</b>	Si

### APLICACIÓN

Aplicar a temperaturas superiores a 10°C. No es necesario diluir.

**Brocha**

Utilice brochas de nailon o poliéster.

**Rodillo**

Utilice rodillos de microfibra pelo corto o Corta Gota pelo largo para cargar más producto

**Pistola rociadora: sin aire**

Presión 2000 p.s.i.  
Boquilla 0.017-0.021 pulgada

### CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN

Asegúrese de haber agitado vigorosamente el producto (ya sea de forma manual o mecánica) antes de usarlo.

o La aplicación de primer y dos capas en el espesor recomendado puede ayudar a ocultar las imperfecciones de una superficie ya pintada o mejorar el acabado de una superficie nueva de panel de yeso.

o **Primer:** Puede aplicar SuperPaint® Interior o un primer específico para el tipo de material:  
o **Estuco** Recubrimiento acrílico para cemento  
o **Paneles de yeso** Imprimador para pared y madera Premium  
o **Mampostería:** Imprimador/Sellador para concreto y mampostería  
o **Madera:** Imprimador para madera Premium

### ESPECIFICACIONES

#### **PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

Para lograr una buena terminación y un buen comportamiento de la película en interiores, la superficie debe estar seca, exenta de polvo, grasa, aceite, sales de fraguado, microorganismos, hongos o algas. Toda superficie previamente pintada debe ser lijada, para promover la adherencia sobre ella. Elimine cualquier tipo de suciedad de la pintura previa lavando el área con un limpiador apropiado; enjuague perfectamente y dejar secar. Raspe y lije la pintura descascarada o hasta lograr una superficie sólida. Lije las superficies brillantes hasta conseguir una superficie sin brillo. Limpie las manchas de hongos o algas con una solución de cloro/lavandina en agua (1 parte y 2 partes de agua). Enjuagar con agua limpia y dejar secar 24hrs. Luego selle con una mano cruzada de SuperPaint® para Interior.

La pintura SuperPaint® para Interior se puede aplicar como primer cuando se usa directamente sobre pinturas existentes en óptimas condiciones o muros de albañilería sin revestimiento (con un pH entre 7/8). La primera capa actúa como primer y la segunda proporcionará el aspecto y rendimiento definitivos. Tenga en cuenta que algunas superficies específicas podrían requerir un tratamiento y un fondo especial. Ver información técnica específica para el tipo de superficie en el sitio [www.sherwin.cl](http://www.sherwin.cl)

#### **ESQUEMAS RECOMENDADOS**

**Superficies Cementicias Nuevas:** Dejar curar/fraguar la superficie, eliminar sales presentes y aplicar una mano/capa de Acondicionador y dejar secar mínimo de 4 hs y máximo 72 hs. Luego aplicar como primer de fondo dos manos cruzadas de SuperPaint® para Interior.

**Panel de yeso:** Llene las grietas y perforaciones con empaste/enduido y lije hasta que quede lisa. Luego selle con SuperPaint® para Interior.

**Empastado/Enduido:** Rellene los espacios con pasta muro/enduido y lije para obtener una superficie lisa. Aplique luego SuperPaint® para Interior como primer.

**Madera, contrachapado, aglomerado:** Lije hasta lograr una superficie lisa. Repare las imperfecciones con Masilla y lije hasta que la superficie quede lisa. Aplique el fondo correspondiente para maderas como primer sobre todas las áreas nuevas y reparadas.

### INFORMACIÓN SOBRE LIMPIEZA

Use jabón y agua tibia para limpiar derrames, salpicaduras, manos y herramientas inmediatamente después de utilizar el producto. Después de limpiar, utilice un solvente aprobado para prevenir la oxidación. Siga las recomendaciones de seguridad del fabricante siempre que utilice solventes.