



Desde 09/22/08, Cumple con:			
OTC	Si	LEED® Civ2.0	Si
SCAQMD	Si	LEED® NCv2.2	Si
CARB	Si	LEED® CSv2.0	Si
MPI Spec #	143	LEED® H	Si
NAHB	Si	LEED® Schools	Si

HARMONY®

INTERIOR LÁTEX MATE BASES B5



<u>DESCRIPCIÓN</u>	<u>DATOS TECNICOS</u>	<u>SISTEMAS RECOMENDADOS</u>									
<p>Harmony Látex Mate es una pintura látex antimicrobial para interiores, bajo olor, cero VOC (Compuestos Orgánicos Volátiles), libre de sílica, con calificación Eco-Sure™, que cumple con los requerimientos de las normativas LEED para certificación de proyectos residenciales, institucionales, comerciales e industriales. Su bajo olor permite aplicarse sin interrumpir las actividades diarias. Alto desempeño y lavabilidad. Ideal para mejorar la calidad del aire interno de hospitales, hoteles, guarderías e instituciones educativas.</p>	<p>Color: Amplia gama de colores con el sistema de bases entintables de Sherwin-Williams.</p> <p>Rendimiento: 53 m²/gal - 63 m²/gal a 1mils (14 m²/L - 17 m²/L a 25 micrones)</p> <p>Espesor recomendado: 1.5 mils (38 micrones - 2.0 mils (50 micrones) seco</p> <p>Rendimiento al espesor recomendado: 27 m²/gal - 32 m²/gal (7 m²/L - 8 m²/L)</p> <p>Nota: Rendimiento teórico sujeto a porosidad de la superficie y herramienta utilizada.</p>	<p>Bloques de Concreto</p> <p>1 mano Builders Base Sellador para Bloques de Concreto Bloc-Text</p> <p>2 manos Harmony Látex Mate</p> <p>Mampostería / Repello (curado 30 días)</p> <p>1 mano de Harmony Wall Primer</p> <p>2 manos Harmony Látex Mate</p>									
<p><u>VENTAJAS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Antimicrobial - inhibe el crecimiento de hongos • Cero VOC (Componentes Orgánicos Volátiles) • Bajo olor • El más alto índice de calidad de aire al interior • Cumple con el requerimiento de normativas LEED para certificación de proyectos residenciales, comerciales, industriales e institucionales • Cumple con designación Eco-Sure™ • Puede aplicarse sin desalojar el ambiente e interrumpir las actividades diarias • Ideal para cuartos de niños, guarderías, hospitales, clínicas y hoteles 	<p>Tiempo de secado:</p> <p>Dependiendo de la temperatura y la humedad.</p> <p>Tacto: 1 hora Retocar: 4 horas Completo: 12 horas</p> <p>Brillo a 85°: 0-5 Mate</p> <p>Reducción:</p> <p>Brocha/Rodillo: 10% con agua</p> <p>Airless: No es necesario</p> <p>Sólidos/peso: 47.09% - 61.23%</p> <p>Sólidos/volumen: 35.51% - 42.57%</p> <p>Peso por galón: 10.16 lb - 12.36 lb.</p> <p>VOC (EPA Método 24): 0 g/L; 0.0 lb/gal</p>	<p>Madera</p> <p>1 mano de Harmony Wall Primer</p> <p>2 manos Harmony Látex Mate</p> <p>Tablayeso</p> <p>1 mano de Harmony Wall Primer</p> <p>2 manos Harmony Látex Mate</p> <p>Superficies Previamente Pintadas</p> <p>*Base anterior debe estar pintada con Látex.</p> <p>2 manos Harmony Látex Mate</p>									
<p><u>USOS RECOMENDADOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Interior <p>Tipos de superficie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bloques de Concreto • Tablayeso • Mampostería • Repello • Madera <p>* Antimicrobial: Este producto contiene agentes que inhiben el crecimiento de bacterias, hongos, algas, líquenes y moho en la superficie de la película de pintura.</p>	<p>Entintado con Blend-A-Color:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Base</th> <th>oz/gal</th> <th>Fuerza</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Extra White</td> <td>0-5</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>Deep</td> <td>4-12</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>*La adición de Blend-A-Color puede incrementar el VOC</p> <p>Porcentaje de sólidos varían dependiendo del color en referencia.</p>	Base	oz/gal	Fuerza	Extra White	0-5	100%	Deep	4-12	100%	
Base	oz/gal	Fuerza									
Extra White	0-5	100%									
Deep	4-12	100%									

ARQ Rev.04/2013

Producto Centroamericano fabricado y vendido en Centro América y Panamá por Sherwin-Williams de Centro América
Bajo Licencia de The Sherwin-Williams Company Cleveland, Ohio, propietaria de las marcas registradas.



Desde 09/22/08, Cumple con:			
OTC	Si	LEED® Cív2.0	Si
SCAQMD	Si	LEED® NCv2.2	Si
CARB	Si	LEED® CSv2.0	Si
MPI Spec #	143	LEED® H	Si
NAHB	Si	LEED® Schools	Si

HARMONY®

INTERIOR LÁTEX MATE BASES B5



CONDICIONES DE APLICACIÓN

Aplique a una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C, preferentemente cuando el clima es cálido y soleado. No aplique si hay pronóstico de lluvia.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Aplique Builders Solution Masilla para Grietas Interior Sherwin-Williams para rellenar fisuras y otras imperfecciones en la superficie. Lije y limpie el polvo.

Limpie todas las superficies removiendo el polvo, grasa, óxido, aceite, ceras, etc. Lave con agua y jabón y permita que la superficie seque.

Cualquier problema de humedad o filtración debe ser corregido antes de pintar.

Superficies nuevas

Aplique un sellador Builders Base adecuado según el tipo de superficie a pintar.

Superficies previamente pintadas

Debe removerse toda pintura antigua o mal adherida con la ayuda de espátulas y cepillos de alambre de forma manual o mecánica.

Si la superficie tiene yesamiento, lave para eliminar el polvo suelto, deje secar y aplique Builders Solution Acondicionador de Superficies Sherwin-Williams.

Si la pared tiene hongos, algas o moho, se debe remover antes de

pintar con Builders Solution Removedor de Hongos, Algas y Moho y luego aplicar Builders Solution Inhibidor de Hongos para prevenir su aparición futura.

Superficies Brillantes

Aplique una mano de Builders Solution Aparejo y Bloqueador de Manchas Sherwin-Williams para eliminar el brillo sin necesidad de lijar.

Para eliminar el brillo con lija, utilice granulado fino para abrir el poro y generar adhesión. Limpie la superficie.

Tablayeso

Resane grietas y orificios con Builders Solution Masilla para Grietas Interior y lije hasta alcanzar una superficie fina. Las juntas se deben dejar curar y lijar hasta una textura fina. Elimine todo el polvo del lijado.

Mampostería, concreto, cemento y materiales similares

Todas las superficies nuevas deben curarse de acuerdo con las recomendaciones del proveedor, normalmente aproximadamente 30 días. Elimine cualquier agente desmoldante y de curado. Las superficies de mampostería deben estar secas antes de imprimarlas. El contenido de humedad debe ser de 15% o más bajo y el pH entre 5 y 9. Las superficies rugosas se pueden rellenar para lograr una superficie lisa.

Madera

Lije cualquier madera expuesta hasta lograr una superficie fresca. Rellene todas las imperfecciones con un resonador para madera o masilla y lijar hasta quedar liso.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Proteja los muebles y el piso en áreas a pintar. Antes de aplicar la pintura, asegúrese de homogenizarla bien.

Brocha

Use una brocha de cerda poliéster. Medida según se requiera

Rodillo

En superficies lisas use una felpa de 3/8" (9,52 mm) a 3/4" (19,05 mm) de espesor. En superficies rugosas use una felpa de 1¼" (31,75 mm) de espesor.

Airless

Presión.....2000psi
(13 789 kPa)

Boquilla.....0.015" (0,38mm) -
0.021" (0,53mm)

INFORMACIÓN DE LIMPIEZA

Limpie sus manos, herramientas y salpicaduras de pintura húmeda usando agua y jabón.

Si se requiere lavar las superficies pintadas, se recomienda lavarlas con una esponja, agua y detergente suave después de 7 días.

ARQ Rev.04/2013

Producto Centroamericano fabricado y vendido en Centro América y Panamá por Sherwin-Williams de Centro América
Bajo Licencia de The Sherwin-Williams Company Cleveland, Ohio, propietaria de las marcas registradas.



Desde 09/22/08, Cumple con:			
OTC	Si	LEED® Cív2.0	Si
SCAQMD	Si	LEED® NCv2.2	Si
CARB	Si	LEED® CSv2.0	Si
MPI Spec #	143	LEED® H	Si
NAHB	Si	LEED® Schools	Si

HARMONY®

INTERIOR LÁTEX MATE BASES B5



PRESENTACIONES DISPONIBLES

- Galón y cubeta. Pregunte a su distribuidor por medidas especiales.

PRECAUCIONES

Evitar el contacto prolongado con la piel. Evitar el contacto con los ojos. Este producto puede causar irritación. En caso de accidente, lavar el área expuesta del cuerpo con abundante agua.

No ingerir el producto, puede causar daños estomacales, náuseas, vómito y/o diarrea. Si es ingerido NO INDUCIR AL VOMITO y busque ayuda médica inmediatamente.

Utilizar en lugares con buena ventilación. Si el usuario experimenta irritación respiratoria, sacar inmediatamente del lugar de exposición y en caso de interrupción de la respiración buscar ayuda médica inmediata.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

RECOMENDACIONES

- Asegúrese de almacenar la pintura en recipientes herméticamente cerrados en un lugar fresco y seco.
- No almacene la pintura diluida.

GARANTÍA

SHERWIN-WILLIAMS de Centro América garantiza la satisfacción de sus clientes con la calidad del producto que cumple con las especificaciones y usos para los que ha sido fabricado. Esta garantía queda supeditada a que el producto haya sido aplicado y la superficie haya sido preparada de conformidad a las especificaciones de la hoja técnica e instrucciones del fabricante. En caso que se encuentre un producto defectuoso en el envase, SHERWIN-WILLIAMS de Centro América puede optar por reemplazar una cantidad equivalente del mismo producto, o reembolsar el precio original de adquisición hasta 6 meses después de la fecha de la compra. En caso de que el defecto de la pintura aparezca sobre superficies ya pintadas, SHERWIN-WILLIAMS de Centro América puede optar por reparar el área afectada, o reembolsar el precio de la pintura que cubra dicha área, sin incluir los costos de remoción y aplicación. En todo caso de reclamos por defecto de producto es indispensable la presentación de la factura original, y la presentación del reclamo por escrito a Sherwin-Williams de Centro América. Sherwin-Williams de Centro América se reserva el derecho de aceptar o rechazar cada reclamo después de analizar cada caso individualmente. La presente garantía no será aplicable cuando los fallos sean el efecto de someter el producto a condiciones diferentes para las que fue diseñado y sin seguir las indicaciones, instrucciones y especificaciones de la hoja técnica. Esta garantía no será aplicable cuando falle el sustrato sobre el cual se aplica la pintura, cuando la pintura se vea afectada por hongos, algas o filtraciones de agua, o sales en el acabado o repello de la pared.”

ADVERTENCIA

La información y recomendaciones establecidas en esta Hoja Técnica de Producto se basan en pruebas conducidas por parte de Sherwin-Williams de Centro América. Dicha información y recomendaciones aquí establecidas están sujetas a cambios y corresponden al producto tal y como se ofrece al momento de la publicación. Consulte con su representante de Sherwin-Williams para obtener la Hoja Técnica de Producto y el Boletín de Aplicaciones más reciente.

ARQ Rev.04/2013

Producto Centroamericano fabricado y vendido en Centro América y Panamá por Sherwin-Williams de Centro América
Bajo Licencia de The Sherwin-Williams Company Cleveland, Ohio, propietaria de las marcas registradas.