

FICHA DE DATOS TÉCNICOS



Professional Advantage™ Pintura Mate Interior/Exterior N. ° G150 BLANCO



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

BEHR PROFESSIONAL ADVANTAGE™ G150 para Interior/Exterior con acabado Mate, es una pintura vinil acrílica de calidad y valor en una sola pintura, que ofrece un máximo desempeño y recubrimiento en diferentes aplicaciones como: rociador, rodillo o brocha. Tiene excelente rendimiento, cobertura y poder cubriente por metro cuadrado, haciéndolo ideal para remodeladores, contratistas en general, pintores profesionales que tienen una amplia gama de trabajos de diferente magnitud, residenciales o comerciales. Ecológica, Certificado GREENGUARD, y con bajo olor y bajos niveles de COV. Ahorra tiempo y esfuerzo con su aplicación fácil y limpia, con bajo salpicado.

DÓNDE USAR

Este acabado mate anti reflejante es ideal para cielos y paredes. Utilícelo en super cies Interiores o Exteriores preparadas adecuadamente o previamente pintadas o con primer/sellador, como estucos, hormigón, concreto, mampostería, bloques de concreto, madera, tablaroca y paneles de yesos.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO:

BASES ENTINTADAS/MAX CARGA DE TINTA:

N.º G150 Blanco 3,72 L (126 oz / 4 oz)
N.º G153 Base Oscura 3,43 L (116 oz / 14 oz)

ACABADO: Mate

85° = < 6.0
El nivel de brillo depende de la porosidad y de las distintas irregularidades de la superficie.

Colores: más de 2,300 entintables

Tipo: PVA

% de Sólidos:

Por Volumen: 33% +/- 2% (G150)
27% +/- 2% (G153)
Por Peso: 49% +/- 2% (G150)
40% +/- 2% (G153)

Peso por Galón: 10.93 gal (G150)

10.16 gal (G153)

COV: < 50 g/L.

Punto de Inflamación: No aplica

Viscosidad: 95-102KU

*Espesor Recomendado de la Capa:

Húmeda: 6.4 mil / Seca: 2.0 mil @ 23m²/GL

Húmeda: 4.0 mil / Seca: 1.26 mil @ 37 m²/GL

*Cobertura: 23-37m²/GL, según el método de aplicación y la porosidad de la superficie. No incluye la pérdida de material al rociar.

APLICACIÓN:

Todas las superficies deben estar preparadas adecuadamente y limpias. Elimine pintura suelta y salitre. Lave todo tipo de polvo y grasa con detergente, enjuague y permita secar. Elimine manchas de hongos/moho con un producto especializado para remover este tipo de manchas. Lije superficies brillosas y resane imperfecciones. Elimine todo el polvo con un trapo húmedo, permita secar. Permita que las superficies recientemente aplicadas con mortero, yeso o mampostería hayan alcanzado el secado/fraguado antes de aplicar el primer/sellador, por lo menos 30 días.

Utilice el producto cuando la temperatura ambiente y de la superficie entre 2-32°C (35-90°F). NO DILUYA EL PRODUCTO. El producto está formulado para usarse con la consistencia original únicamente. Entremezcle recipientes de un mismo producto para garantizar un color y brillo uniformes. Algunos colores requieren más de una capa. Para reducir la cantidad de material restante, consulte con su distribuidor o utilice una calculadora de pintura en línea, que determine la cantidad correcta de pintura que debe comprar.

Rociador sin Aire: Puntilla de .015 a .021 con filtro de malla #60.

Rodillo: Utilice un rodillo de alta calidad de 3/8"-1/2" de alta calidad sobre superficies lisas o un rodillo de 1/2"-3/4" sobre superficies porosas o semi ásperas.

Brocha: Use una brocha de Nailon/Poliéster de alta calidad.

Secado:

- Seca al tacto en 1 hora a 25°C (77 °F) y una humedad del 50%.
- Aplique otra capa en 2 horas.
- Tarda más tiempo en condiciones más húmedas o más frías.
- Después de 2 semanas, la capa de pintura seca puede limpiarse con detergente líquido suave, no abrasivo.

CUMPLE CON ESTAS DESDE 3/22/2021

GREENGUARD Certificado	SÍ	US EPA INDOOR airPLUS	SÍ
GREENGUARD GOLD Certificado	SÍ	US EPA RECOMMENDATION FOR FEDERAL PURCHASING	SÍ
LEED® 2009 CI	SÍ	ASHRAE	SÍ
LEED® 2009 NC	SÍ	BREEAM International Commercial Indoor Air Quality	SÍ
LEED® v4 BD+C	SÍ	BREEAM UK New Construction	SÍ
LEED® v4 ID + C	SÍ	Singapore BCA Green Mark GB NRB:2015	SÍ
LEED® O+M: Existing Building	SÍ	Fitwel Commercial Interior	SÍ
LEED® v4.1 BD+C	SÍ	Fitwel Multifamily Residential	SÍ
LEED® v4.1 ID + C	SÍ	Fitwel Multi-tenant & Single tenant	SÍ
NAHB	SÍ	GSAS 2019 - Global Sustainability Assessment System	SÍ

PRECAUCIONES / LIMITACIONES:

- No permita que se congele.
- No lo utilice en pisos.
- No lo utilice cuando la temperatura ambiente y de la superficie sea menor a 2°C (35°F) o mayor a 32°C (90°F).
- Permita 2 semanas antes de lavar o limpiar la superficie para que seque por completo.
- La vida útil del producto cerrado en condiciones normales de almacenamiento es de dos años.

SELLADOR/SISTEMAS RECOMENDADOS:

Yeso-Cartón/Tablero de Madera:

- BEHR PROFESSIONAL ADVANTAGE™ Primer/Sellador N.º G050

Madera:

- BEHR PROFESSIONAL ADVANTAGE™ Primer/Sellador N.º G050
- BEHR PREMIUM PLUS® Acrílico Anticorrosivo Primer/Sellador Interior/Exterior Base Agua N.º 436

Aceites Naturales de Madera/Bloqueo de Manchas:

- BEHR PROFESSIONAL ADVANTAGE™ Primer/Sellador N.º G050
- BEHR PREMIUM PLUS® Acrílico Anticorrosivo Primer/Sellador Interior/Exterior Base Agua N.º 436

Mampostería con Niveles de pH de hasta 13.0:

- BEHR PREMIUM™ Primer/Sellador Acrílico Anti-Salitre N.º G070
- BEHR PREMIUM PLUS® Acrílico Anticorrosivo Primer/Sellador Interior/Exterior Base Agua N.º 436

Superficies Previamente Pintadas:

- BEHR PROFESSIONAL ADVANTAGE™ Primer/Sellador N.º G050
- BEHR PREMIUM PLUS® Acrílico Anticorrosivo Primer/Sellador Interior/Exterior Base Agua N.º 436

LIMPIEZA:

Limpie todas las herramientas y equipo con agua limpia. Para desechar recipientes vacíos, y pintura sin usar, contacte al servicio local de recolección.

* Esta información se proporciona "como es" y no ofrece representación, ni garantía, ya sea expresa o implícita, de comerciabilidad para un fin específico o de cualquier otra naturaleza con respecto a esta información o a cualquier producto aquí mencionado.

Para solicitar una MSDS o consultar a un Profesional de Pinturas Certificado de BEHR®, llame al 001-866-592-0918 ©2013 Behr Process Corporation, Santa Ana, CA 92704 U.S.A.
Rev: 4/21/2023



FICHA DE DATOS TÉCNICOS



Professional Advantage™ Pintura Mate

Interior/Exterior N. ° G150 BLANCO



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Todas las superficies deben estar limpias, libres de polvo, salitre, aceite, grasa, cera, pulidores, manchas de alga y hongos, pintura suelta y desprendida, óxido y otras sustancias extrañas. Elimine al brillo en superficies brillantes antes aplicarles un acabado. Rellene todos los huecos con un primer/sellador de alta calidad que se pueda pintar y permita que seque completamente antes de aplicar el acabado.

Manchas de hongos Interiores: Elimine todos los contaminantes de la superficie lavando con un limpiador apropiado y siguiendo todas las instrucciones del fabricante.

Madera Nueva: Elimine aceites cristalizados con una lija. Remate los clavos y rellene todos los orificios y ranuras con el material de relleno para madera apropiado y permita secar completamente. Elimine todo el polvo con un trapo húmedo. Rellene todos los huecos con un resanador de alta calidad que se pueda pintar y permita que seque completamente antes de aplicar el acabado.

Madera Previamente Pintada: Elimine toda la pintura suelta y desprendida, y otras sustancias extrañas. Limpie la tierra y grasa restregando la superficie con una solución de agua y detergente después enjuague completamente con agua limpia. Remate los clavos y rellene todos los orificios, raspaduras y ranuras con el material de relleno para madera apropiado y permita secar completamente. Elimine todo el polvo con un trapo de limpieza. Rellene todos los huecos con un primer/sellador de alta calidad que se pueda pintar y permita que seque completamente antes de aplicar el acabado.

Superficies Brillantes: Para una máxima adherencia, lije la superficie completamente antes de aplicar el acabado.

Madera: ¡ADVERTENCIA! Lijar o raspar madera tratada con químicos para prevenir descomposición podría ser peligroso; utilice la protección adecuada.

Mampostería: Todas las superficies de mampostería deben secar durante un mínimo de 28 días antes de pintarse. Quite todos los compuestos de fraguado, salitre, agentes limpiadores, eflorescencia y otros materiales extraños antes de aplicar este acabado (consulte el estándar ASTM D4260). El pH de la mampostería debe ser de 10.0 o menos antes de aplicar el acabado (consulte el estándar ASTM D4262). La mampostería lisa podría requerir un "agarre" o un buen terminado para una óptima adherencia. Para crear un buen agarre consulte el estándar ASTM D460 (ácido preparativo) o el ASTM 4259 (abrasión mecánica).

INFORMACIÓN GENERAL:

IMPORTANTE: NO ABRA LA LATA SIN LEER LAS INSTRUCCIONES. PARA BASES OSCURAS- NO UTILICE SIN COLORANTES.

¡ADVERTENCIA! Es sabido para el estado de California, que este producto contiene químicos que pueden causar cáncer y defectos al nacer u otros defectos reproductivos.

¡ADVERTENCIA! ¡IRRITANTE! ES DAÑINO SI SE INGIERE. CONTIENE: ETILENGLICOL. PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN DE OJOS, NARIZ Y GARGANTA. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL Y OJOS Y EVITE RESPIRAR LOS VAPORES. UTILICE PROTECCIÓN PARA LOS OJOS Y ROPA PROTECTORA. USAR ÚNICAMENTE CON VENTILACIÓN ADECUADA. Para evitar respirar los vapores y el rocío, abra ventanas y puertas o use otras medidas para asegurar la entrada de aire fresco durante la aplicación y secado. Si siente lagrimeo, dolor de cabeza o mareo, incremente el aire fresco. Si se utiliza correctamente, un respirador (NIOSH aprobado para vapor orgánico, de serie P pre-filtrado particulado) podría ofrecer protección adicional; obtenga información profesional antes de usar. Una máscara para polvo no ofrece protección contra vapores. Evite contacto con ojos y piel. Limpie completamente después de usar. Cierre el recipiente después de cada uso.

PRIMEROS AUXILIOS: Si experimenta dificultad al respirar, aléjese y obtenga aire fresco. Si continúan las dificultades obtenga ayuda médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague rápidamente con suficiente agua por lo menos 15-20 minutos y obtenga atención médica; para la piel, lave completamente con agua y jabón. Si se ingiere, obtenga atención médica de inmediato.

PRECAUCIÓN: NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS - NO LO INGIERA.

¡ADVERTENCIA! Si usted raspa, lija o remueve pintura vieja, podría dejar escapar polvo de plomo. **EL PLOMO ES TÓXICO. EXPONERSE A POLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR SERIA ENFERMEDADES, TALES COMO DAÑOS CEREBRALES, ESPECIALMENTE EN NIÑOS. MUJERES EMBARAZADAS DEBERÍAN TAMBIÉN EVITAR EXPONERSE.** Utilice un respirador NIOSH aprobado para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un trapeador húmedo. Antes de empezar, infórmese como protegerse usted y su familia contactando la **Línea de Información del Plomo al 1-800- 424-LEAD** (solo en E.U.A.) o visite www.epa.gov/espanol/saludhispana/plomo.html. En México, llame a su centro de emergencias, Centro de salud, delegación o municipio más cercano para mayores informes o emergencias llame al 01800- 0092800.

¡ADVERTENCIA! Lijar o raspar la madera tratada a presión podría ser peligroso. Use la protección adecuada.

* Esta información se proporciona "como es" y no ofrece representación, ni garantía, ya sea expresa o implícita, de comerciabilidad para un fin específico o de cualquier otra naturaleza con respecto a esta información o a cualquier producto aquí mencionado.

Para solicitar una MSDS o consultar a un Profesional de Pinturas Certificado de BEHR®, llame al 001-866-592-0918 ©2013 Behr Process Corporation, Santa Ana, CA 92704 U.S.A. Rev: 4/21/2023

