

PAINTING PRIMED EOTEK® SIDING

The information below is based on data collected by Eovations, LLC, manufacturer of primed Eotek siding. There are a number of factors such as application technique and environmental conditions that could yield results different from those described below. **Eovations does not warrant coatings applied to primed Eotek siding.** It is recommended that you paint and observe a small test area of siding before painting the entire project.

Exterior paint test description

For testing, exterior house paints were applied to primed Eotek siding boards. The paints were applied to the factory-coated siding using:

- one thick coat or two thin coats
- by brush or spray gun

The adhesion of the exterior paints to primed siding boards was measured according to ASTM D3359 “Standard Test Methods for Measuring Adhesion by Tape Test” Method A (X-test) and Method B (cross hatch adhesion) and the nickel scrape test.

Recommended exterior house paints for primed Eotek siding

On the basis of the adhesion testing, the exterior house paints listed in Table 1 had excellent adhesion for the listed application process.

Caulking

It is recommended that siding with holes created during installation that are larger than ¼” in diameter be replaced. Holes less than ¼” in diameter can be filled with caulk that is paintable, permanently flexible and sandable. Care should be taken when sanding to preserve the bond of the caulk to the siding. Caulking between siding butt joints is not recommended.

Table 1. Exterior house paints with excellent adhesion to primed Eotek siding.

Spray Gun	Brush
Behr Premium Plus Exterior Flat ^a	Behr Premium Plus Exterior Flat ^a
Behr Premium Plus Ultra Exterior Flat ^a	Behr Premium Plus Ultra Exterior Flat ^a
Benjamin Moore Ben Low Lustre Finish ^b	Benjamin Moore Ben Low Lustre Finish ^b
Benjamin Moore Regal Select High Build Exterior Flat ^b	Benjamin Moore Regal Select High Build Exterior Flat ^b
Glidden Exterior Flat Base 2 ^c	Glidden Exterior Flat Base 2 ^c
Pittsburgh Paints Grand Distinction Exterior Flat ^d	Pittsburgh Paints Grand Distinction Exterior Flat ^d
Pittsburgh Paints Ultra Exterior Flat ^d	Pittsburgh Paints Ultra Exterior Flat ^d
Sherwin Williams Super Paint Exterior Acrylic Flat ^e	Sherwin Williams Super Paint Exterior Acrylic Flat ^e
Sherwin Williams Resilience Flat ^f	Sherwin Williams Resilience Flat ^f
Sherwin Williams Kem Aqua ^f – formulated for spray only	
Valspar Storm Coat Flat Exterior ^g	Valspar Storm Coat Flat Exterior ^g
Valspar Ultra Flat Exterior ^g	Valspar Ultra Flat Exterior ^g
Valspar Duramax Flat Exterior ^g	
Dutch Boy Maxbond Flat Exterior Acrylic Latex ^h	Dutch Boy Maxbond Flat Exterior Acrylic Latex ^h
Olympic Icon Flat Exterior ⁱ	

^aregistered trademark of Behr Process Corporation

^bregistered trademark of Benjamin Moore & Co.

^cregistered trademark of SCM Corporation

^dregistered trademark of PPG Architectural Finishes, Inc.

^eregistered trademark of The Sherwin Williams Company

^gregistered trademark of LF, LLC

^hregistered trademark of Swinc, Inc.

ⁱregistered trademark of LF, LLC

Disclaimers

EOVATIONS, LLC SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE, OWNERSHIP OR INSTALLATION OF THIS PRODUCT. THE WARRANTIES PROVIDED IN THE PRODUCT’S EXPRESS LIMITED WARRANTY ARE THE ONLY WARRANTIES PROVIDED FOR THIS PRODUCT AND ARE IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES. EOVAIONS EXPRESSLY DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES OF ANY KIND, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

THE DIAGRAMS AND INSTRUCTIONS IN THIS BROCHURE ARE FOR ILLUSTRATION PURPOSES ONLY AND ARE NOT MEANT TO REPLACE A LICENSED PROFESSIONAL. ANY CONSTRUCTION OR USE OF THE PRODUCT MUST BE IN ACCORDANCE WITH ALL LOCAL ZONING AND/OR BUILDING CODES. THE CONSUMER ASSUMES ALL RISKS AND LIABILITY ASSOCIATED WITH THE CONSTRUCTION OR USE OF THIS PRODUCT. THE CONSUMER OR CONTRACTOR SHOULD TAKE ALL NECESSARY STEPS TO ENSURE THE SAFETY OF EVERYONE INVOLVED IN THE PROJECT, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, WEARING THE APPROPRIATE SAFETY EQUIPMENT.

REVESTIMIENTO EOTEK® CON BASE PARA PINTURA

La siguiente información se basa en datos recabados por Eovations, LLC, fabricante de revestimiento Eotek con base para pintura. Existe cierta cantidad de factores, como la técnica de aplicación y las condiciones ambientales, que podrían dar resultados diferentes a los descritos a continuación. **Eovations no garantiza los recubrimientos aplicados a revestimientos Eotek con base para pintura.** Se recomienda que pinte y observe una pequeña área de prueba del revestimiento antes de pintar el proyecto completo.

Descripción de la prueba de pintura para exteriores

Para las pruebas, se aplicaron pinturas para exteriores a tablas de revestimiento Eotek con base para pintura. Las pinturas se aplicaron al revestimiento con recubrimiento de fábrica utilizando:

- una capa gruesa o dos capas delgadas
- con brocha o pistola rociadora

La adhesión de las pinturas para exteriores a las tablas de revestimiento con base para pintura se midió de acuerdo con el método A (prueba X) y el método B (adhesión en punto cruzado) de la norma ASTM D3359 "Métodos de prueba estándar para medir la adhesión con prueba de cinta adhesiva", y con la prueba de raspadura de níquel.

Pinturas para exteriores recomendadas para revestimiento Eotek con base para pintura

Con base en las pruebas de adhesión, las pinturas para exteriores incluidas en la Tabla 1 tuvieron una excelente adhesión para el proceso de aplicación descrito.

Sellado

Se recomienda cambiar el revestimiento con agujeros creados durante la instalación que sean mayores a ¼ pulg. de diámetro. Los agujeros de menos de ¼ pulg. de diámetro pueden rellenarse de sellador que pueda pintarse, que sea permanentemente flexible y que pueda lijarse. Debe tenerse cuidado al lijar para preservar la unión del sellador con el revestimiento. No se recomienda colocar sellador entre uniones a tope de revestimiento.

Tabla 1. Pinturas para exteriores con excelente adhesión a revestimiento Eotek con base para pintura.

Pistola rociadora	Brocha
Behr Premium Plus Exterior Flat ^a	Behr Premium Plus Exterior Flat ^a
Behr Premium Plus Ultra Exterior Flat ^a	Behr Premium Plus Ultra Exterior Flat ^a
Benjamin Moore Ben Low Lustre Finish ^b	Benjamin Moore Ben Low Lustre Finish ^b
Benjamin Moore Regal Select High Build Exterior Flat ^b	Benjamin Moore Regal Select High Build Exterior Flat ^b
Glidden Exterior Flat Base 2 ^c	Glidden Exterior Flat Base 2 ^c
Pittsburgh Paints Grand Distinction Exterior Flat ^d	Pittsburgh Paints Grand Distinction Exterior Flat ^d
Pittsburgh Paints Ultra Exterior Flat ^d	Pittsburgh Paints Ultra Exterior Flat ^d
Sherwin Williams Super Paint Exterior Acrylic Flat ^e	Sherwin Williams Super Paint Exterior Acrylic Flat ^e
Sherwin Williams Resilience Flat ^e	Sherwin Williams Resilience Flat ^e
Sherwin Williams Kem Aqua ^f – formulated for spray only	
Valspar Storm Coat Flat Exterior ^g	Valspar Storm Coat Flat Exterior ^g
Valspar Ultra Flat Exterior ^g	Valspar Ultra Flat Exterior ^g
Valspar Duramax Flat Exterior ^g	
Dutch Boy Maxbond Flat Exterior Acrylic Latex ^h	Dutch Boy Maxbond Flat Exterior Acrylic Latex ^h
Olympic Icon Flat Exterior ⁱ	

^amarca registrada de Behr Process Corporation

^bmarca registrada de Benjamin Moore & Co.

^cmarca registrada de SCM Corporation

^dmarca registrada de PPG Architectural Finishes, Inc.

^emarca registrada de The Sherwin Williams Company

^fmarca registrada de LF, LLC

^gmarca registrada de Swinc, Inc.

^hmarca registrada de LF, LLC

Limitación de responsabilidad

Eovations, LLC NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENCIAS RESULTANTES DEL USO, LA PROPIEDAD O LA INSTALACIÓN DE ESTE PRODUCTO. LAS GARANTÍAS PROVISTAS EN LA GARANTÍA LIMITADA EXPLÍCITA DEL PRODUCTO SON LAS ÚNICAS GARANTÍAS PROVISTAS PARA ESTE PRODUCTO, Y SUSTITUYEN A CUALQUIER OTRA GARANTÍA. Eovations EXPLÍCITAMENTE NIEGA TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS DE CUALQUIER TIPO, YA SEAN EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, LO QUE INCLUYE, PERO NO SE LIMITA A, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR.

LOS DIAGRAMAS E INSTRUCCIONES DE ESTE FOLLETO SON PARA FINES ILUSTRATIVOS SOLAMENTE Y NO ESTÁN DESTINADOS A REEMPLAZAR A UN PROFESIONAL CON LICENCIA. CUALQUIER CONSTRUCCIÓN O USO DEL PRODUCTO DEBEN ESTAR DE ACUERDO CON TODOS LOS CÓDIGOS LOCALES DE CONSTRUCCIÓN Y/O DE ZONIFICACIÓN. EL USUARIO ASUME TODOS LOS RIESGOS Y RESPONSABILIDADES RELACIONADOS CON LA CONSTRUCCIÓN O EL USO DE ESTE PRODUCTO. EL USUARIO O CONTRATISTA DEBE TOMAR TODAS LAS MEDIDAS NECESARIAS PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE TODAS LAS PERSONAS INVOLUCRADAS EN EL PROYECTO, QUE INCLUYEN PERO NO SE LIMITAN A, EL USO DEL EQUIPO DE SEGURIDAD APROPIADO.