



PRODUCTOS RÁPIDOS
DUROCK™ BRAND DE USG
SOLUCIONES DUROCK™ DE USG

usgperformanceflooring.com

PRODUCTOS RÁPIDOS DUROCK™ BRAND DE USG™

Construcciones nuevas, renovaciones mayores y reparaciones menores: USG tiene una solución para cada requerimiento en materia de pisos. Los Productos Rápidos Durock™ de USG ofrecen un rápido retorno al servicio, con lo que ahorra tiempo y dinero.

PRODUCTO	APLICACIÓN	CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS
PREPARACIÓN DE SUPERFICIES		
Perfilador de Superficies Líquido Durock™ LSP™ de USG	Concreto interior, exterior, horizontal, sobre y bajo rasante	<ul style="list-style-type: none"> • Reemplazo sin polvo para esmerilado, granallado y corrosión por ácido • Catalizador propietario que reacciona con los minerales libres en el nivel de pasta y lleva estos y otros contaminantes a la superficie para su fácil eliminación • La fórmula de bajo contenido de orgánicos volátiles (COV) puede utilizarse en aplicaciones interiores, exteriores, horizontales, sobre y bajo rasante • Prepara el concreto para los sistemas de mitigación de humedad, contrapisos vertibles, parches para pisos, selladores y recubrimientos • Fórmula autoneutralizante • Fácil de utilizar y aplicar; hasta un 50 % más rápido que los métodos de preparación mecánica
MITIGACIÓN DE HUMEDAD		
Reductor de Vapor de Humedad Durock™ CST™ de USG	Concreto interior, exterior, vertical, horizontal, sobre y bajo rasante	<ul style="list-style-type: none"> • La química reactiva crea una membrana permanente 2-4 mm por debajo de la superficie de concreto • Las partículas sensibles a la humedad asisten con la reducción de la tasa de emisión de vapor húmedo (MVER) en más de 5 lb • Reduce la HR en más del 10 %, mantiene un pH constante • Mantiene el perfil de la superficie para una adherencia óptima de los compuestos para parcheo y nivelación, y de los recubrimientos • Cura en tan solo 1 hora • Efectivo para gestionar MVER de hasta 10 lb de acuerdo con ASTM F1869 • Puede aplicarse 24 horas después de verterse el concreto
Reductor de Vapor de Humedad Durock™ RH-100™ de USG	Concreto interior con altos niveles de humedad o pH	<ul style="list-style-type: none"> • Curado rápido: está seco al tacto en tan solo 4 horas, dependiendo de las condiciones • Apto para subpisos de concreto con hasta un 100% de HR • Protege los revestimientos para pisos de la alcalinidad del concreto hasta un pH de 14 • Clasificación de permeancia (ASTM E96): < 0.05
APRESTADOR		
Aprestador Durock™ EW2™ de USG	Concreto interior antes de la instalación de contrapisos Durock™ de USG y Levelrock® de USG	<ul style="list-style-type: none"> • Listo para contrapisos en tan solo 30 minutos • Alta adherencia, aprestador epóxico de 100% sólidos • No requiere preparación mecánica en la mayoría de aplicaciones
PARCHES Y CAPAS DELGADAS		
Parche para Pisos Durock™ Advanced Skim Coat™ de USG*	Subpisos interiores de concreto, yeso y madera aprobada; la mayoría de pisos interiores, entre ellos, cerámica y lozas sin vitrificar, terrazo, madera, metal y concreto interior	<ul style="list-style-type: none"> • Instale revestimientos para pisos en tan solo 15 minutos • Parche y capa delgada de aluminato de calcio de alta calidad • Su innovadora composición ofrece una gran cobertura frente a los productos de la competencia • No se necesita aprestado en la mayoría de las superficies
Parche de Reparación de Concreto Durock™ EXG™ de USG*	Reparaciones de zonas de concreto exteriores, como aceras, calzadas, aparcamientos y áreas de piscinas; pisos de concreto interiores antes de la instalación de revestimientos para pisos duraderos y tolerantes de valores altos de humedad relativa (HR)	<ul style="list-style-type: none"> • Acepta revestimientos para pisos en tan solo 45 minutos • Fraguado rápido: permite tráfico vehicular en aproximadamente una hora • Innovador parche de reparación de concreto cementoso modificado con polímeros para exteriores e interiores • Excelente adherencia a substratos de concreto sin aprestadores de adhesión
Parche para Pisos Durock™ NE de USG*	Subpisos interiores de concreto y madera aprobada	<ul style="list-style-type: none"> • Fraguado rápido: permite instalar revestimientos para pisos en tan solo una hora • Cantos biselados de hasta 1/2 in de grosor • No se necesita aprestado en la mayoría de las superficies • Modificado con polímeros: promueve la resistencia temprana y la trabajabilidad • Fácil de mezclar y aplicar

PRODUCTO	APLICACIÓN	CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS
PARCHES Y CAPAS DELGADAS (CONTINUACIÓN)		
Parche para Pisos Durock™ Quik-Ramp™ de USG*	Subpisos interiores de concreto, yeso y madera aprobada; terrazo, cerámica y losetas sin vitrificar, y otros substratos no porosos	<ul style="list-style-type: none"> Instale el piso en tan solo una hora; ideal para planos inclinados y rellenos profundos Cantos biselados de 2 in (51 mm) sin agregados; rellenos profundos de hasta 5 in (127 mm) si se extiende sobre substratos de concreto y no porosos No se necesita aprestado en la mayoría de las superficies
Parche para Pisos Durock™ Tuf-Skim™ de USG	Clasificado por UL para uso en conjuntos con clasificación de resistencia al fuego; contrapisos interiores a base de yeso, subpisos de concreto y de madera aprobada	<ul style="list-style-type: none"> Instale revestimientos para pisos en tan solo 30 minutos Parche de reparación de pisos, de alta resistencia inicial y aplicación mediante llana Clasificación UL para reparación de contrapisos de yeso en aplicaciones resistentes a incendios Fraguado rápido con una adherencia excepcionalmente fuerte
Parche para Pisos Durock™ X de USG*	Uso en interiores sobre subpisos adecuadamente preparados de concreto, yeso y madera	<ul style="list-style-type: none"> La viscosidad más baja promueve la trabajabilidad y un acabado uniforme Fraguado rápido: permite instalar revestimientos para pisos en tan solo 35 minutos Cantos biselados de 1/2 in de grosor No se necesita aprestado en la mayoría de las superficies Puede utilizarse como nivelador de relieves cuando se mezcla con el Mejorador de Adherencia Durock™ Matrix™ de USG
Compuesto de Reparación de Grietas Durock™ de USG	Repare grietas y huecos en concreto; también puede usarse sobre contrapiso de yeso, madera, fibra de vidrio y asfalto	<ul style="list-style-type: none"> Ideal para reparar grietas en substratos de concreto Fraguado rápido: permite el tráfico peatonal en tan solo 15 minutos Instale recubrimientos, enlucidos o revestimientos para pisos en tan solo 30 minutos Formulación innovadora que permite el curado rápido a temperaturas bajo cero Mezclado fácil, acabado uniforme Duradero y resistente: hasta 6,200 psi (42.7 MPa)
CONTRAPISOS		
Contrapiso Autonivelante Durock™ Quik-Cover™ de USG*	Losas de concreto, concreto pretensado y tablones de concreto para interiores	<ul style="list-style-type: none"> Permite la aplicación de revestimientos para pisos en tan solo 1 hora Tecnología de cemento de ingeniería propietaria No requiere preparación mecánica en la mayoría de aplicaciones Puede utilizarse como superficie de desgaste decorativa con un sistema de recubrimiento adecuado
Serie de Contrapisos Autonivelantes Durock™ Quik-Top™ de USG*	Concreto interior, contrapisos de yeso deteriorados y subpisos de madera aprobada; revestimientos para pisos existentes bien adheridos	<ul style="list-style-type: none"> Permite la aplicación de revestimientos para pisos en tan solo 15 horas Tecnología de cemento de ingeniería propietaria; hasta 10,000 psi (68.9 MPa) No requiere preparación mecánica en la mayoría de aplicaciones Puede utilizarse como superficie de desgaste decorativa con un sistema de recubrimiento adecuado Disponible en formulaciones con reforzamiento de fibra (FR)
Contrapiso Autonivelante Durock™ UltraDry™ de USG*	Losas de concreto, concreto pretensado y tablones de concreto; madera contrachapada adhesiva de grado exterior con clasificación APA o paneles de fibra orientada (OSB)	<ul style="list-style-type: none"> Solución rápida para reparaciones y renovaciones comerciales e institucionales Permite la aplicación de losetas de cerámica en 4 horas y de la mayoría de revestimientos para pisos en 12 horas; madera en 24 horas Cantos biselados de 5 in (127 mm) sin agregados No se requiere preparación mecánica en la mayoría de aplicaciones
Contrapiso Autonivelante Durock™ Speed™ de USG*	Subpisos interiores de concreto y madera aprobada	<ul style="list-style-type: none"> Instale losetas en tan solo 4 horas; otros revestimientos en tan solo 16 horas Fórmula autosecante; hasta 7,000 psi (48.3 MPa) Cantos biselados de 2 in (51 mm) de grosor; hasta 5 in (127 mm) si se extiende

Nota *Certificación GREENGUARD Oro de bajas emisiones de sustancias químicas.

Para obtener instrucciones detalladas, incluidas las restricciones de aplicación y la preparación del subpiso, consulte las hojas de presentación y las hojas de datos de seguridad del producto correspondiente en usg.com



CB5038-USG-SPN/rev. 8-19

© 2019 USG Corporation y/o sus empresas afiliadas.
Reservados todos los derechos.
Impreso en EE. UU.

Fabricado por o para
United States Gypsum Company
550 West Adams Street
Chicago, IL 60661

800 USG.4YOU
800 (874-4968)
usgperformanceflooring.com
usgperformanceflooring.com/repair
usg.com

INFORMACIÓN DE PRODUCTOS

Visite usgperformanceflooring.com para obtener la información más actualizada sobre los productos.

MARCAS COMERCIALES

Las marcas comerciales USG, ADVANCED SKIM COAT, CST, DUROCK, EXG, EW2, LSP, QUIK-COVER, QUIK-RAMP, QUIK-TOP, RH-100, SPEED, TUF-SKIM, ULTRADRY, IT'S YOUR WORLD, BUILD IT, el logotipo de USG, los colores y elementos de diseño y las marcas relacionadas son marcas comerciales de USG Corporation o sus empresas afiliadas. UL es una marca comercial registrada de UL LLC.

AVISO

No nos hacemos responsables por daños incidentales e indirectos, sostenidos directa o indirectamente, ni por ninguna pérdida causada por la aplicación de estos productos sin seguir las instrucciones impresas incluidas, o por el uso que no sea el correspondiente a su diseño. Nuestra responsabilidad se limita expresamente al reemplazo de productos defectuosos. Cualquier reclamación será considerada

nula a menos que se nos haga llegar a nosotros por escrito en un plazo de treinta (30) días a partir de la fecha en que se descubrió el problema o en que, razonablemente, debió haberse descubierto.

NOTA

La información contenida en este documento está sujeta a cambio sin previo aviso. USG Corp. no asume ninguna responsabilidad por cualesquier errores que podrían aparecer inadvertidamente en este documento. Consulte con su representante u oficina de ventas de USG Company para obtener información.

ILA SEGURIDAD ES LO PRIMERO!

Siga todas las prácticas de seguridad e higiene industrial durante la instalación. Use el equipo de protección personal apropiado. Consulte las hojas de datos de seguridad correspondientes y la literatura de productos pertinente antes de la especificación y la instalación.