

Adhesivo de
montaje para
Sistema Enchapado



DESCRIPCIÓN

PEGATABLA®

Adhesivo de montaje para Sistema Enchapado TABLAROCA®.

Está diseñado para pegar Tableros de Yeso USG TABLAROCA® ULTRALIGHT® sobre muros interiores de mampostería. También pueden colocarse sobre concreto aligerado, concreto estructural, muros de block de cemento, block estriado, ladrillo, tabique, aplanados de yeso y aplanados mortero de cemento-arena.

Es importante cumplir con las especificaciones de instalación GA-216-13.

El rango de tiempo de secado del adhesivo PEGATABLA® es de 3 a 4 horas (el tiempo de secado se puede ver afectado de acuerdo a la humedad relativa en el espacio y a la temperatura del ambiente). La resistencia máxima la alcanza después de 48 horas, y no antes de 4 horas podrá realizarse el tratamiento de juntas entre tableros con compuesto multiusos para juntas marca REDIMIX® y cinta de refuerzo PERFACINTA® marca TABLAROCA®. Para mayor información consulte el procedimiento de aplicación en la ficha técnica del compuesto multiusos para juntas marca REDIMIX® y en el manual técnico USG TABLAROCA®.

PRINCIPALES APLICACIONES

Uso residencial y comercial:

Adhesivo para el enchape de mamposterías interiores con USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®.

PRESENTACIÓN E INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

Adhesivo de montaje para sistema enchapado TABLAROCA® se vende en saco de 18 kg.

RENDIMIENTO TEÓRICO ADHERIDO: De 1.6 kg/m² sobre un muro de block liso de cemento con desplome de 0 a 1 cm, y hasta 2.6 kg/m² sobre un muro de block liso de cemento con desplomes de 0 hasta 2 cm máximo. Por lo tanto, el rendimiento puede variar en cada obra de acuerdo a los desplomes del muro, del tipo de mampostería y relieve (como los repellables), así como del método de aplicación del producto.

RENDIMIENTO TEÓRICO SÓLIDO: De 9 a 10 kg/m² sobre un muro de block liso de cemento con desplome de 0 a 5 mm máximo, no se recomiendan desplomes mayores por economía de la instalación. El rendimiento puede variar en cada obra de acuerdo con los desplomes del muro, del tipo de mampostería y relieve (como los repellables), así como del método de aplicación del producto.

CLAVES DEL PRODUCTO

Descripción del Producto	Clave del Producto	UPC
PEGATABLA® Adhesivo de montaje para sistema enchapado TABLAROCA® Saco 18 kg	ADPG18000	0-81099-03790-0

PRUEBAS DE NORMATIVIDAD

Cumple con la norma ASTM C475. Sistema clase A, bajo porcentaje de propagación de flama y generación de humo.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Fácil de preparar y aplicar, especial para cubrir muros de mampostería.
- El mejor acabado y apariencia física.
- Período de secado de 3 a 4 horas, considere que las condiciones ambientales pueden modificar el tiempo de secado, resistencia máxima 48 horas.
- Tiempo abierto de trabajo 25 minutos, puede variar dependiendo de la temperatura y humedad relativa.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN DE SISTEMA ENCHAPADO ADHERIDO

1. Preparación del muro:

Elimine rebabas y elimine el polvo del muro de mampostería o concreto. Revise el desplome del muro en la dala de cerramiento, en este punto se encuentra el mayor desplome por lo regular. Verifique el desplome en varios puntos del muro, no debe ser mayor a 2 cm, trace la vertical maestra de referencia, preferentemente con nivel láser.

2. Preparación del tablero de yeso USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®:

En la espalda del tablero de yeso, con la ayuda de un tiralíneas, trace una cuadrícula de 30.5 cm, en el borde trace a 2 cm. Asegúrese de que la espalda del tablero esté libre de suciedad.

3. Preparación del adhesivo PEGATABLA®:

En una cubeta limpia de 19 L agregue 10 litros de agua, vacíe lentamente un saco de adhesivo PEGATABLA® mientras mezcla con un batidor de aspas eléctrico hasta lograr una consistencia viscosa; haga una prueba aplicando una mota sobre un tablero en posición vertical, no debe de escurrir. Con una espátula de 4" aplique las motas de PEGATABLA® sobre las intersecciones de la cuadrícula de la espalda del tablero en posición horizontal, cuide que el tablero no esté manchado de otros materiales o suciedad. El tamaño mínimo de cada mota debe ser de aprox. 7 cm de diámetro y dependiendo del desplome, de 2 a 3 cm de espesor, el tamaño de las motas puede cambiar los rendimientos por relieves y desplomes del muro, procedimiento de aplicación, herramientas y experiencia en la instalación, clima, temperatura y humedad relativa.

4. Pre montaje de USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®:

Humedezca la superficie del muro a razón de 0.2 L/m², no debe escurrir agua.

Coloque dos calzas de ½" a nivel del piso, posteriormente coloque horizontalmente el tablero de TABLAROCA® ULTRALIGHT® cerca de tocar el muro en posición vertical, a plomo, alineado al trazo vertical que indique la maestra del láser o al trazo plomeado realizado en el muro, luego adhiera el tablero sin generar presión excesiva ni hundir el tablero, no remueva el material que sobresalga en los bordes de las juntas, servirá para unir y cuatrapear los tableros.

5. Verificación de desplome:

Utilice la vertical maestra para plomear el tablero de TABLAROCA® ULTRALIGHT®, utilice una regla o nivel de mano de 4' para verificar la vertical, con ayuda del nivel láser. Utilice un mazo de goma para ajustar desplomes fuera de la vertical con golpes suaves, cuidando de no hundir el tablero más allá de la vertical. En caso de hundir el tablero más allá de la vertical, no intente jalar el tablero, retírelo y reemplace el adhesivo. Coloque nuevamente el tablero de TABLAROCA® ULTRALIGHT® repitiendo el procedimiento desde el paso número 4.

6. Nivelación de USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®:

Con la ayuda del nivel de mano, reventón o preferentemente equipo láser, verifique nuevamente la nivelación del tablero TABLAROCA® ULTRALIGHT®, ajuste con un mazo de goma generando golpes suaves para no sobrepasar el trazo de nivelación o dañar el tablero USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®.

7. Verificación final:

Verifique el plomo en los bordes del tablero, utilice el nivel láser y la regla o nivel de mano para confirmar la nivelación a cada 20 cm de forma vertical y horizontal, también revise la ausencia de curvas y deflexiones (panzas) sobre la superficie del tablero colocando la regla o nivel en las diagonales del tablero.

Continúe con el procedimiento nuevamente para adherir más tableros horizontalmente, siempre de abajo hacia arriba y de forma cuatrapeada. Para acabados nivel 5, se recomienda instalar los tableros

de forma vertical para reducir la complejidad de las juntas. Conforme adquiera experiencia en la instalación del enchapado PEGATABLA®, podrá omitir la aplicación del adhesivo en la espalda del tablero del paso número 3 y realizar la aplicación de las motas directamente sobre el muro, respetando la separación de 30.5 cm sin olvidar los bordes del tablero.

El avance esperado mínimo es de 30 m² por jornada.

El avance esperado mínimo es de 15 m² por jornada.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN DE SISTEMA ENCHAPADO SÓLIDO

1. Preparación del muro:

Elimine rebabas y elimine el polvo del muro de mampostería o concreto. Revise el desplome del muro en la dala de cerramiento, en este punto se encuentra el mayor desplome por lo regular. Verifique el desplome en varios puntos del muro, no debe ser mayor a 0.5 cm, trace la vertical maestra de referencia, preferentemente con nivel láser.

2. Preparación del tablero de yeso USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®:

Asegúrese de que la espalda del tablero esté libre de suciedad.

3. Preparación del adhesivo PEGATABLA®:

En una cubeta limpia de 19 L agregue 10 litros de agua, vacíe lentamente un saco de adhesivo PEGATABLA® mientras mezcla con un batidor de aspas eléctrico hasta lograr una consistencia viscosa haga una prueba aplicando una mota sobre un tablero en posición vertical, no debe de escurrir. Con una llana dentada de ¼" aplique una capa uniforme de adhesivo sobre la espalda del tablero, luego humedezca abundantemente la superficie del sustrato a razón de 0.2 L/m², no debe escurrir agua, la huella de humedad debe permanecer, y aplique una capa nivelada de adhesivo sobre el muro. El espesor de las capas, las irregularidades del muro y el relieve de la superficie pueden cambiar los rendimientos.

4. Pre montaje de USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®:

Coloque dos calzas de ½" a nivel del piso, posteriormente coloque horizontalmente el tablero de USG TABLAROCA® ULTRALIGHT® cerca de tocar el muro en posición vertical, a plomo, alineado al trazo vertical que indique la maestra del láser o al trazo plomeado realizado en el muro sin tocarlo, luego adhiera el tablero sin generar presión excesiva ni hundir el tablero, no remueva el material que sobresalga en los bordes de las juntas, servirá para unir y cuatrapear los tableros.

5. Verificación de desplome:

Utilice la vertical maestra para plomear el tablero de USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®, utilice una regla o nivel de mano de 4' para verificar la vertical, preferentemente con ayuda de un nivel láser. Utilice un marro de goma para ajustar desplomes fuera de la vertical con golpes suaves, cuidando de no hundir el tablero más allá de la vertical.

En caso de hundir el tablero más allá de la vertical, no intente jalar el tablero, retírelo y reemplace el adhesivo. Coloque nuevamente el tablero de USG TABLAROCA® ULTRALIGHT® repitiendo el procedimiento desde el paso número 4.

6. Nivelación de USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®:

Con la ayuda del nivel de mano, reventón o preferentemente equipo láser, verifique nuevamente la nivelación del tablero USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®, ajuste con un mazo de goma generando golpes suaves para no sobrepasar el trazo de nivelación o marcar el tablero USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®.

7. Verificación final:

Verifique el plomo en los bordes del tablero, utilice el nivel láser y la regla o nivel de mano para confirmar la nivelación a cada 20 cm de forma vertical y horizontal, también revise la ausencia de curvas y deflexiones (panzas) sobre la superficie del tablero colocando la regla o nivel en las diagonales del tablero. Continúe con el procedimiento nuevamente para adherir más tableros horizontalmente, siempre de abajo hacia arriba y de forma cuatrapeada.

Para acabados nivel 5, se recomienda instalar los tableros de forma vertical para reducir la complejidad de las juntas.

Conforme adquiera experiencia en la instalación del enchapado PEGATABLA®, podrá omitir la aplicación del adhesivo en la espalda del tablero del paso número 3 y realizar la aplicación directamente sobre el muro engrosando la capa para evitar burbujas al momento de adherir el tablero.

El avance esperado mínimo es de 15 m² por jornada.

ALMACENAMIENTO

- Período de vida útil hasta de 9 meses bajo condiciones de almacenamiento protegido, el calor extremo o el frío acelera el envejecimiento, verifique periódicamente la fecha de producción, efectúe la rotación en periodos cortos, no debe de exponer los sacos a la humedad ambiental o a la lluvia ni mantener en contacto directo con el piso.
 - Antes y durante el manejo de los productos USG, siga las normas de seguridad industrial vigentes. Tome las precauciones necesarias y utilice el equipo de seguridad personal adecuado.
 - Lea detenidamente las instrucciones impresas en los empaques y manuales publicados por USG Latinoamérica relacionadas con los productos antes de su especificación e instalación.
-

LIMITACIONES:

- Desplome máximo de la mampostería de 2 cm para el Sistema Adherido, y de 5 mm para el Sistema Sólido.
 - No instale el tablero al interior de los muros que conforman las fachadas.
 - Valide la compatibilidad del adhesivo con la superficie que deberá de estar libre de grasa, polvos o productos químicos no compatibles, no debe tener filtración de agua, vapor de agua o absorción de agua por capilaridad.
 - Para el uso en concreto, después de 28 días deberán sellar las juntas del block, fisuras o fracturas con antelación.
 - En climas extremos se deberá de prever la circulación de aire y evitar el punto de rocío entre los materiales.
 - No instale acabados cerámicos sobre el Sistema Forrado Tablaroca®.
 - La obra deberá estar cerrada, no se debe de exponer a lluvia o ambiente exterior.
 - Juntas de control a cada 6.10 m
 - El adhesivo de montaje para sistemas de enchapado TABLAROCA® está diseñado para los muros de las zonas secas, es compatible con los tableros de yeso marca USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®. No utilice con tableros de yeso USG TABLAROCA® ANTI-MOHO® o tableros de cemento USG DUROCK® y en lugares donde hay humedad, vapor o contacto directo con el agua.
-

GARANTÍA

USG garantiza sus productos contra defectos de fabricación a 30 días hábiles contados a partir de su recepción. Es importante presentar los documentos de adquisición (facturas o recibos) para realizar cualquier reclamación, notificando al Distribuidor Autorizado USG con quien se realizó la compra.

Nota:

No se atenderá ninguna reclamación que no haya sido presentada en un plazo igual o menor a 30 días hábiles contados a partir de la recepción del embarque, según acuse de recibo del transportista que entregó la mercancía.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:



- USG TABLAROCA ULTRALIGHT®
- Perfiles Metálicos USG STEELROCK®
- Cinta PERFACINTA®
- USG TABLAROCA® HERRAMIENTAS

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Ingresa a usg.com para revisar la información más actualizada del producto.

ADVERTENCIA

El polvo puede causar irritación en los ojos, la piel, la nariz, la garganta y el tracto respiratorio superior. Corte con una navaja multiusos o una sierra manual para minimizar los niveles de polvo. Las herramientas eléctricas deben estar equipadas con un sistema de captación de polvo. Use protección para los ojos, la piel y las vías respiratorias. Si ocurre contacto con los ojos, enjuague bien con agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste, consulte a su médico. No lo trague. En caso de ingestión, consulte a su médico. Para obtener más información, consulte la Hoja de Seguridad del producto en usg.com

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

MARCAS REGISTRADAS

Las marcas registradas USG, TABLAROCA®, PERFACINTA®, REDIMIX®, EASY SAND™, FIRECODE®, ANTI-MOHO®, DUROCK®, ES TU MUNDO. CONSTRÚVELO., así como el logo de USG, los diseños de los elementos y colores, y las marcas registradas relacionadas son de USG Corporation o de sus filiales. Las marcas IBC e INTERNATIONAL BUILDING CODE son marcas registradas de International Code Council, Inc.

NOTA

Los productos aquí descritos pueden no estar disponibles en todos los mercados. Consulte a su representante de ventas local de USG para más información. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. USG Corporation no asume ninguna responsabilidad por cualquier error que inadvertidamente aparezca en este documento.

AVISO

USG no se hace responsable por daños o pérdidas, ocasionados por accidentes o derivados del mal uso o manejo de sus materiales, consecuencia de no seguir las instrucciones vigentes publicadas por USG o por haberse destinado a usos fuera de especificación. Nuestra responsabilidad está expresamente limitada a la reposición de material que presente defectos de fabricación.

¡LA SEGURIDAD ES PRIMERO!

Antes y durante el manejo de los productos USG, siga las normas de seguridad industrial vigentes. Tome las precauciones necesarias y utilice el equipo de seguridad personal adecuado.

Lea detenidamente las instrucciones impresas en los empaques, manuales, fichas técnicas y hojas de seguridad publicadas por USG México S.A de C.V. relacionadas con los productos antes de su especificación e instalación.

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

Fabricado por
USG México S.A. de C.V.
Av. Vasco de Quiroga No. 4800, Torre 1, piso 5, Of. 501
Col. Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos
Ciudad de México, México
C.P. 05348

PGT001-MX-ES/11 - 22
©2022 USG México
S.A. de C.V. y/o sus filiales.
Todos los derechos reservados.
Impreso en México

