



Pegamento Gyplac®

FICHA TÉCNICA

PEGAMENTO RS
REVOQUE SECO

Características

- Específicamente formulado para el sistema de revestimiento Revoque Gyplac®
- Fácil aplicación y alto rendimiento.
- Excelente adherencia en los sustratos indicados.
- Fácil de preparar.
- Permite correcciones de hasta 5 cm gracias a su tiempo de fraguado.
- Es una aplicación limpia sin muchos desperdicios.
- Su contracción al fraguar es prácticamente nula.
- **Tiempo de fraguado:** 60 minutos.
- **Tiempo de trabajabilidad:** 45 minutos máximo.
- **Vida útil con saco abierto:** 1 mes (en un lugar seco sin presencia de humedad).
- **Vida útil con saco cerrado:** 6 meses de almacenamiento en un lugar seco, ventilado, separado del piso y nunca expuesto al sol.

Descripción

Pegamento en polvo desarrollado para adherir placas de yeso sobre mampostería de ladrillo, bloques de cemento o sobre paredes de concreto fundido.

La pasta produce un inmediato efecto "ventosa" que permite aplicar el sistema sin ser necesario sujetar la placa.

Usos

- Pegamento para adherir placas de yeso
- Reparación superficial de placas de yeso.
- Reparación y preparación de muros para pintura.

Ventajas

- Excelente adherencia en mampostería con ladrillos de arcilla, bloques de cemento y concreto vaciado.
- Excelente tiempo de trabajabilidad que permite mejores rendimientos de instalación.
- Alto efecto ventosa que genera agarre inmediato al sustrato.
- Fácil preparación del producto.

Presentación y Almacenamiento

- Presentación: Sacos de 25 kg.
- Almacene bajo techo en lugar seco, sobre plataforma de madera.
- Revise constantemente la fechas de producción para rotar el producto antes de los 6 meses

Instrucciones de Preparación

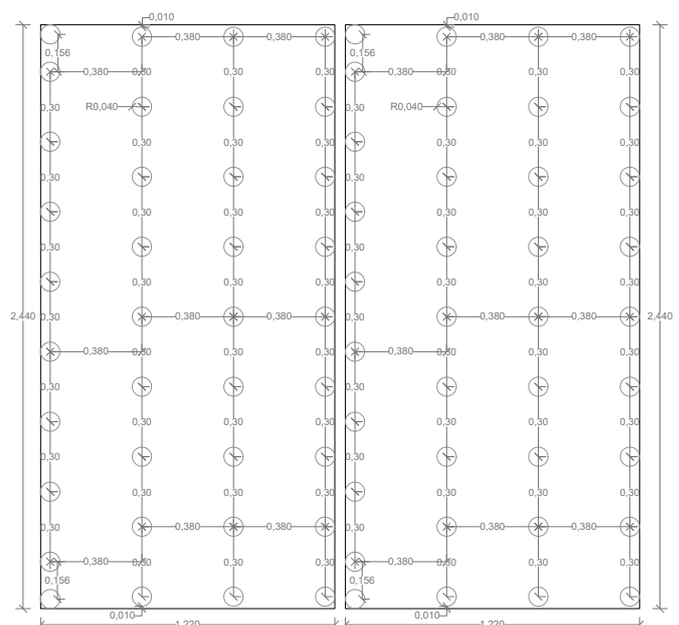
1. La preparación se debe hacer siempre en una caneca de boca ancha y de una capacidad aproximada de 5.019 galones (19 litros). El recipiente debe estar totalmente limpio, libre de impurezas y residuos de preparaciones anteriores para no alterar el tiempo de fraguado de la mezcla preparada.
2. Primero se debe verter el agua en la caneca a razón de 2,5 partes de polvo por 1 parte de agua. Se recomienda el uso de recipientes medidores.
3. Agregue lentamente el polvo esparciéndolo finamente sobre el agua en forma de lluvia. Nunca se debe verter el polvo directamente del saco, pues esto produce grumos. Antes de verter el polvo en el agua se recomienda revolver directamente con la mano el contenido dentro del saco. El polvo debe ser esparcido dentro del agua hasta saturarla, pudiendo apreciar dentro de la caneca la formación de "islas", y hasta que el polvo sobresalga de la superficie del agua unos 2 o 3 centímetros. Se reitera la importancia de respetar la relación agua/polvo recomendada.
4. Deje reposar durante dos o tres minutos, para que las partículas de polvo se hidraten.
5. Con un batidor mecánico, compuesto por un taladro eléctrico y un mezclador Gyplac®, bata el contenido dentro de la caneca durante tres minutos hasta obtener una pasta consistente y homogénea.

Recomendaciones de Aplicación

Para instalar las placas de yeso **Gyplac®** sobre la pared en el sistema **Revoque Gyplac®** se pueden emplear varias técnicas. Las motas se distribuyen en el ancho de los 1.22m en 4 líneas, se instalan 10 motas en el borde y en las tres filas restantes 9 motas, separadas máximo 30cm. (ver diagrama anexo) Se busca que en la unión de las placas las motas queden distribuidas en zig-zag, de manera tal que al instalar las placas, las motas se distribuyan a cada lado de la junta generando una junta sólida. El tamaño de las motas se estima en un diámetro entre 8 y 10 cm y una altura de 5cm.

La otra posibilidad es pegar las placas con pegamento **Gyplac®** distribuido sobre toda la superficie de la pared a revestir mediante una llana dentada de un espesor de 15 mm (el espesor de carga mínima de pegamento es de 8 mm).

Esta última opción es recomendada cuando la superficie a revestir está muy bien aplomada y alineada.



Recomendaciones Generales

- Al pegamento Gyplac® no se le debe agregar ningún agente extraño en la preparación para evitar dañar su formulación.
- Proteger siempre el pegamento Gyplac® del contacto con el agua, la humedad y de los rayos del sol.
- Tanto el agua como el recinto a trabajar no deben tener temperaturas inferiores a los 5°C o superiores a los 35°C.
- Tanto el recipiente a utilizar, como el revestimiento o las superficies a cubrir, deben estar secos y libres de polvo o residuos.
- El agua por utilizar debe estar totalmente limpia y debe provenir de la red de agua potable.
- El agua siempre debe ir antes que el pegamento Gyplac® en el recipiente.
- Revolver la mezcla manualmente dentro del saco.
- El tiempo de fraguado es de 60 minutos, por lo tanto, se debe preparar la cantidad necesaria a utilizar durante este período.
- Lea las instrucciones de preparación y aplicación del pegamento Gyplac® en la parte posterior de su empaque.

Herramientas

- Taladro con batidor acoplable.
- Espátula de 6" y Espátula de 12" para aplicación de las motas.

Precauciones y Medidas de Seguridad

- Al pegamento para Revoque Gyplac® no se le debe agregar ningún agente extraño para evitar dañar su formulación.
- No ingerir, ni inhalar.
- Si hay contacto con los ojos, lave con abundante agua y acuda al médico.
- Se recomienda el uso de los elementos mínimos de seguridad industrial, tales como protección respiratoria, guantes de caucho y gafas durante su manipulación.
- Evite el contacto prolongado con la piel.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

Seguridad Ambiental:

- No existe información que indique que este producto es perjudicial para el Medio Ambiente. Los desechos o residuos se deben disponer en rellenos sanitarios o escombreras autorizadas.
- El empaque del producto es reciclable y reutilizable.
- Evite que el producto o sus residuos sean vertidos en fuentes de agua o alcantarillados.
- Para ampliar la información sobre medidas de seguridad y manejo ambiental, consulte la hoja de seguridad del producto.

**Of. Principal**

Av. Cra 19 No. 120-71 Of. 506

Bogotá D.C., Cundinamarca

PBX: (57)(1) 355 3500

Etex Colombia - Planta Manizales

Km 14, vía al Magdalena,

Manizales, Caldas, Colombia

Tel: (57)(6) 874 7747

Enlace Etex Contact Solutions (01 8000 966200)

Etex Colombia - Planta Cartagena

Km 1 Variante Mamonal - Gambote,

Tel: (57) (5) 677 8600

Cartagena Bolivar, Colombia

www.etex.com.co