

## LA INSTALACIÓN DE GREEN GLUE ES RÁPIDA

- No es necesario medir ni extender
- Aplique con una pistola selladora estándar con capacidad para un cuarto de galón (32 onzas)
- El tiempo de aplicación es de aproximadamente entre 20 y 30 segundos por tubo
- No es necesario una cobertura completa para obtener excelentes resultados
- Green Glue se administra sin mayor esfuerzo
- Green Glue no se correrá fuera de la tabla durante la instalación

### **PASO 1**

Cuelgue la primera capa de panel de yeso de conformidad con los requisitos del código de edificación local. Después de colgar la primera capa de panel de yeso, es recomendable que rellene las juntas entre las láminas. Lo puede hacer con sellador acústico o barro para paneles de yeso. Si usa sellador acústico, no use una gota tan grande que sobresalga más allá de la cara del panel de yeso, lo que impediría que la segunda capa se mantuviera plana. Si la velocidad es un problema, puede omitir este paso y cerrar el perímetro después de instalar la última lámina de panel de yeso.

### **PASO 2**

Corte la terminación del tubo como se muestra en la imagen en la parte superior izquierda. Atornille en un pico aparte y corte la terminación dejando una abertura de 3/8" o más.

### **PASO 3**

Aplique Green Glue en la parte posterior de la segunda lámina sobre una superficie limpia y plana. Colocar los paneles de yeso sobre caballetes de serrar ayudará a impedir que la tabla se dañe o se ensucie por colocarla en el piso. Aplique el pegamento en gotas grandes de forma aleatoria sobre toda la tabla. Deje un borde de 2 ó 3" sin Green Glue alrededor del extremo de la tabla. Esto permitirá una mejor manipulación de la tabla. Use 1 ó 2 tubos por cada lámina de 4' x 8'. Un tubo rinde para aproximadamente 70% del beneficio acústico de dos tubos.

### **PASO 4**

Luego de aplicar Green Glue a la parte posterior de la segunda capa, levante la tabla, empuje la tabla contra la pared o el techo, y ajústela usando los tornillos apropiados. Green Glue se convertirá en una capa delgada (de aproximadamente 0.5 mm). Deberá colgar y atornillar la segunda capa dentro de los 15 minutos posteriores para evitar que Green Glue se pele antes de ajustar la tabla. El espacio normal entre tornillos es de 16" en el centro (o.c., on center) para paredes y de 12" o.c. para techos, pero asegúrese de seguir los códigos de edificación local apropiados en relación al tipo de tornillo y a los espacios. Use nuestro Green Glue Noiseproofing Sealant para rellenar grietas y juntas. Preste especial atención a la grieta en donde el panel de yeso se une al piso para asegurarse de que no se pegue o se llene de barro.



**DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:** Debido a las distintas variables de instalación fuera de nuestro control, en Green Glue Company no nos hacemos responsables de daños fortuitos o resultantes, sufridos directa o indirectamente, ni por ninguna pérdida ocasionada por la aplicación de estos artículos de conformidad con las instrucciones impresas o por usos distintos al indicado. Nuestra responsabilidad está expresamente limitada al reemplazo de artículos defectuosos. No se considerará ninguna reclamación a menos que sea hecha por escrito y dirigida a Green Glue Company dentro de los treinta (30) días posteriores a la detección del problema, o en la medida de lo razonable luego de haberse detectado el mismo.