

## ***Fortaleciendo su Techo – Refuerce su Techo***

Puede mejorar de forma asequible la resistencia de su techo a las fuerzas de elevación del viento, desde el interior del ático y sin quitar ninguna teja o cubierta. Es esencial mantener el techo en su lugar en caso de vientos intensos y, según investigaciones, la aplicación correcta del adhesivo o calafateo adecuados aumentará hasta en tres veces la resistencia de la cubierta del techo. Asegúrese de planificar hacer esta actividad temprano en la mañana o en un día fresco, para no arriesgarse por el calor.

### **Paso uno – Reunir las herramientas y el material:**

*Lo que necesitará para este proyecto:*

- Adhesivo para pisos de primera calidad, con certificación APA AFG-01
- Aplicador o pistola de calafateo
- Masilla y cuchillos de uso general
- Máscara u otra protección
- Ventilador portátil
- Escalera



### **Instrucciones y consideraciones especiales:**

Con una pistola de calafateo, aplique un reborde de 6 milímetros (1/4 de pulgada) de adhesivo para madera con certificación APA AFG-01 a lo largo de la intersección entre la cubierta del techo y el elemento de soporte (cordón de la cercha o viga) en ambos lados del travesaño.

Asegúrese de que el adhesivo esté en contacto tanto con la cubierta del techo como con los elementos de soporte, y también de cubrir cada junta.

Recuerde que la mayoría de los áticos son espacios cerrados y estrechos con poca ventilación. Por esa razón, elija un adhesivo o calafateo que tenga la clasificación de más baja emisión de gases, póngase una máscara y use un ventilador portátil para asegurar que cuente con ventilación adecuada.

Siga todas las instrucciones para lograr la aplicación correcta y planifique hacer este proyecto en un día fresco o temprano por la mañana, antes de que haga demasiado calor.