

BOLETÍN INFORMATIVO TÉCNICO

Para: Ventas residenciales, contratistas y servicios de campo de GAF

De: Departamento de servicios técnicos

Asunto: tejas de clavado alto



Calidad en la que puedes confiar...
¡Del fabricante de techos
más grande en Norteamérica!

Fecha: 05/06/2011

Nº: TAB-R 2011-115

¿Qué es el clavado alto?

Las tejas que se clavan por encima del borde del extremo (inferior) de las tejas o por encima de la línea guía para clavar se consideran tejas de clavado alto.

¿Cómo puedo saber si las tejas se colocaron con clavado alto?

Las tejas GAF deben sujetarse... 6" desde la parte inferior de las tejas métricas (13-1/4" x 39-3/8") y 5-5/8" desde la parte inferior de las tejas inglesas (12" x 36"). Se debe esperar alguna variación de esta dimensión como una cuestión práctica. Lo más importante, sin embargo, es que los sujetadores penetren en la zona doble de la línea para clavar en las tejas laminadas.



Nota: las tejas jumbo y algunas premium tienen diferentes medidas, por lo tanto asegúrate de verificar las instrucciones de instalación para una colocación correcta de los clavos.

¿Se pueden dañar las tejas?

El clavado alto se puede dar al clavar una tira que se va a sellar, y si la teja no está diseñada para tal fin, puede afectar de manera adversa la capacidad de sellado de la teja. Si las tejas no se sellan como resultado del clavado alto, la resistencia al viento de las tejas se reduce, haciendo que las tejas sean más propensas a romperse en el caso de vientos fuertes. Los clavos en el área del sellador también hacen que el sellador se oxide o se contamine por lo que las tejas nunca se sellarán adecuadamente.

¿Cuál es la solución?

Para reparar los sujetadores altos, levanta cuidadosamente la teja sobrepuesta, instala un sujetador nuevo en el lugar adecuado y aplica cemento para techo sobre cada sujetador alto para garantizar un sellado correcto de la teja.

¿Por qué necesito sellar manualmente las tejas?

Cuando se levantó la teja para sujetarla, el sellado térmico se rompió y no se volverá a sellar; por lo tanto, las tejas se deben sellar manualmente. Sin un sellado adecuado, podrían ocurrir daños provocados por el viento.

¿Cómo debo sellar manualmente?

Verifica las instrucciones de colocación de las tejas... para determinar el número y la ubicación de las pinceladas de cemento que deberás usar para sellarlas. Todas las instrucciones de colocación de las tejas GAF incluyen procedimientos de sellado manual. Sigue las instrucciones para el producto en particular que vas a sellar.

- **Utiliza una pistola selladora o una pequeña paleta...** para aplicar las pinceladas de cemento debajo de las tejas que debes sellar.
- **Utiliza pinceladas de cemento del tamaño de una moneda de 25 ctvs...** como guía para determinar la cantidad correcta de cemento que utilizarás.
- **Presiona la teja sobre el cemento...** para sellar estas tejas por completo.

Nota: demasiado cemento puede correrse por la cara de la teja o provocar la formación de burbujas

¿Dónde puedo obtener más información?

El servicio técnico de GAF puede ayudarte... con éstas y otras preguntas que puedas tener sobre la instalación de tu techo nuevo. Puedes comunicarte con el servicio técnico de GAF al **800-ROOF-411** (800-766-3411). Además, el sitio web de GAF es un excelente recurso para casi cualquier pregunta que puedas tener o información adicional que puedas necesitar. Visita: www.gaf.com.