

# BOLETÍN INFORMATIVO TÉCNICO

**Para:** Ventas comerciales de GAF, contratistas Master Select, distribuidores

**De:** Departamento de servicios técnicos

**Asunto:** Los clavos instalados **DEBEN** quedar al ras de la superficie y no sobresalir



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

**Fecha:** 12/20/2012

**No:** TAB-C 2012-14

## ¿Cuál es la preocupación?

El residuo metálico que queda en algunos clavos luego de ser fijados con una clavadora de bobina neumática puede sobresalir y causar daños al techo recién instalado.

Todos los sujetadores que se instalen **deben quedar al ras** de la superficie. No contar con una superficie apta para instalar el resto de los materiales no cumple con los requisitos de GAF.

## ¿Cómo se puede afectar mi techo?

Como se muestra en la siguiente imagen, el residuo metálico puede ser lo suficientemente largo y afilado como para perforar o dañar el techo multimembrana (BUR, en inglés), membranas single ply y cubiertas modificadas instalados.



Residuo metálico

## ¿Qué debes hacer si ocurre esto?

- Cambia el tipo de clavadora neumática a una que no deje un residuo metálico sobresaliente.
- Martilla el residuo de los clavos y déjalo al ras de la superficie para que nada perforo ni dañe lo que se instale encima.
- Si tienes este problema, notifica a tu fabricante de sujetadores, proveedor y/o autoridad local.

## ¿Qué más necesito saber?

**Siempre** debes utilizar el tipo correcto de sujetadores. Asegúrate de que los sujetadores utilizados concuerden con las especificaciones del fabricante y los detalles de construcción.

## ¿Dónde puedo obtener más información?

**El servicio técnico de GAF puede ayudarte...** con estas y otras preguntas que puedas tener sobre la instalación de tu nuevo techo. 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](http://www.gaf.com).