

BOLETÍN INFORMATIVO TÉCNICO

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

De: Departamento de servicios técnicos

Asunto: *Desplazamiento de las tejas*

Fecha de publicación: 05/27/2011

Fecha de revisión: 01/15/2019

N.º: TAB-R-2011-146

¿Qué son los desplazamientos de tejas?

Los desplazamientos de tejas son las distancias horizontales entre las juntas (o huecos de los extremos) de las tejas aplicadas en una fila en relación con las juntas de las filas consecutivas.

¿Por qué son importantes los desplazamientos?

Los desplazamientos aseguran que las juntas entre las tejas se alineen sobre la parte del traslape superior de la teja subyacente y no sobre otra junta. Las juntas que no están desplazadas o no están desplazadas por más de 4" (102 mm) permiten que el techo gotee cuando hay lluvias fuertes o sobre pendientes más bajas.

¿Cuál es el desplazamiento mínimo aceptable de teja?

El desplazamiento mínimo aceptable recomendado por GAF y la Asphalt Roofing Manufacturers Association es de 4" (102 mm) entre juntas sobre filas subsiguientes. El desplazamiento de una junta para un producto en particular puede ser mayor de 4" (102 mm). Ya sea para evitar las posibilidades de goteras o por la apariencia estética del techo terminado, se deben seguir las instrucciones mínimas recomendadas para el desplazamiento de juntas para que se pueda instalar el producto.

Para una mejor apariencia estética y para asegurar que el desplazamiento de la junta es aceptable, GAF recomienda que se instalen las tejas de acuerdo con las instrucciones de aplicación impresas en los envoltorios.

¿Qué más debo saber acerca de los desplazamientos de juntas?

Hay algunas cosas más para tener en cuenta sobre los desplazamientos de las tejas...

- Los desplazamientos son una distancia medida entre juntas de las filas subsiguientes y no se miden desde ningún punto de referencia específico en el techo, como un borde o valle.
- Para prevenir que los desplazamientos de juntas se alineen en áreas propensas a tener filtraciones como valles o en penetraciones del techo, los desplazamientos se deben ajustar a no menos de 4" (102 mm) de la junta de la teja en la fila de abajo. Puede ser necesarios algunos ajustes adicionales en penetraciones para regresar al desplazamiento consistente de las primeras filas.
- Asegúrate que ningún extremo de junta está dentro de los 2" (51 mm) desde cualquier clavo en una fila subyacente.
- Si la teja inicial tiene un largo diferente al de la teja que se está por instalar, asegúrate de hacer los ajustes necesarios para mantener un desplazamiento mínimo de 4" (102 mm).

¿Dónde puedo obtener más información?

GAF puede ayudarte... con estas y otras preguntas que puedas tener sobre la instalación de tu techo nuevo. Puedes comunicarte con 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 para encontrar la información más reciente sobre nuestros productos y su instalación.

Importante: Este documento reemplaza cualquier otro boletín informativo técnico de GAF sobre este tema. Visita siempre www.gaf.com para asegurarte de tener la información más actualizada.