

Para: Ventas comerciales de GAF, contratistas de GAF, Servicio de campo, AIS, CARE

De: Departamento de Servicio Técnico

N.º: TAB-C-09

Compatibilidad de adhesión del adhesivo de unión EverGuard® WB 181

*¿Cuál es la
inquietud?*

No todos los adhesivos de unión son compatibles con todos los tipos de membrana. El uso de un adhesivo que no está formulado para usarse con la membrana que está instalando puede provocar problemas de adhesión.

Puede producirse una unión débil entre la membrana y el sustrato, lo que puede provocar la delaminación y la falla del sistema de techo.

*¿En qué
membranas puedo
usar este
adhesivo?*

El adhesivo de unión EverGuard® WB 181 solo debe utilizarse con las siguientes membranas:

- TPO EverGuard® (membrana lisa)
- TPO EverGuard® (membrana de vellón flexible)
- EverGuard® PVC (membrana de vellón flexible)

No utilice el adhesivo de unión EverGuard® WB 181 para adherir las membranas EverGuard® PVC (lisas).

*¿Qué adhesivo
debo usar para
aplicaciones de
PVC (lisas)?*

Para aplicaciones de membranas EverGuard® PVC (lisas), GAF recomienda lo siguiente:

- Adhesivo de unión EverGuard® PVC (también conocido como adhesivo de unión #2331)

Nota: El adhesivo de unión EverGuard® PVC es un adhesivo de unión a base de solventes con bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (COV) (<250 g/L) que cumple con las normas de calidad del aire de COV para adhesivos para techos termoplásticos.

*¿Qué más debo
saber?*

Asegúrese de elegir el adhesivo correcto antes de comenzar el trabajo y siga las instrucciones de aplicación de GAF para garantizar la adhesión adecuada de la membrana.

¿Tiene preguntas?

El Servicio técnico de GAF puede ayudarlo con estas y otras preguntas que pueda tener sobre la instalación de su nuevo techo. Puede comunicarse con el Servicio de soporte técnico al 800-766-3411. El sitio web de GAF es un excelente recurso para casi cualquier pregunta que pueda tener o para obtener información adicional que pueda necesitar. Visite www.gaf.com para encontrar la información más reciente sobre nuestros productos y su instalación.

Importante: Este documento reemplaza cualquier boletín de asesoramiento técnico anterior de GAF sobre este tema. Consulte siempre www.gaf.com para asegurarse de tener la información más actualizada.