



Boletín Técnico

Aislamiento de espuma debajo de la cubierta

<p><i>¿El aislamiento de espuma rociado en el lugar anulará la garantía limitada de mis tejas Atlas?</i></p>	<p>El aislamiento de espuma en aerosol y otros materiales aislantes que se aplican directamente a la parte inferior del material de la plataforma del techo no permiten el flujo de aire del alero a la cumbre y anularán la garantía. Es responsabilidad del instalador de tejas asfálticas y/o del profesional de diseño asegurarse de que exista una ventilación adecuada y que cumpla con los requisitos de garantía y los códigos locales.</p>
<p><i>¿Existe algún método aceptable para aplicar aislamiento de espuma por pulverización en el lugar que no anule la garantía?</i></p>	<p>Aislamiento de espuma pulverizado en el lugar se instala de manera que proporcione un flujo de aire continuo y adecuado directamente debajo de la superficie de clavado de las tejas Y que se instale de forma permanente. El flujo de aire proporcionado debe ser continuo desde los aleros sin obstáculos hasta el punto más alto del área del techo (cumbre), disponible directamente debajo de la plataforma en la que se unen el contrapiso y las tejas.</p>
<p><i>Cumplimiento de las disposiciones de garantía</i></p>	<ul style="list-style-type: none">• Para que la garantía limitada de las tejas Atlas esté vigente, se debe cumplir plenamente con los requisitos mínimos de ventilación establecidos, los requisitos de fijación y todos los requisitos de instalación, tal como se indican en el embalaje del producto. Se debe incorporar al conjunto del techo un flujo de ventilación sin restricciones desde el área del sofito hasta el área de la cumbre para mantener las disposiciones de la garantía. Este flujo de ventilación debe ocurrir directamente debajo de la plataforma y debe ser capaz de soportar la ventilación mínima del techo, según los requisitos del código local, o los requisitos de ventilación estándar de Atlas impresos en el embalaje del producto, el que sea mayor.• Atlas Roofing Corporation no tendrá responsabilidad por:<ol style="list-style-type: none">1. Daños a Atlas Singles causados por movimiento, distorsión, asentamiento, deterioro, falla por agrietamiento de la plataforma del techo o miembros estructurales del conjunto del techo.2. Falla, daño o defectos atribuibles a los materiales tipo barrera radiante utilizados en el ensamblaje de la plataforma, como formación excesiva de ampollas, grietas y/o pérdida excesiva de gránulos.3. Falla prematura o daño a las tejas asfálticas Atlas que no se aplican en estricto cumplimiento de las instrucciones de instalación indicadas en el embalaje o según lo dictan los códigos de construcción locales.4. Cualquier daño a las tejas atribuido al uso de aislamiento rociado en el lugar aplicado directamente a la plataforma del techo o a la falta de ventilación como se describe en las instrucciones impresas de instalación de las tejas Atlas queda excluido de la responsabilidad de Atlas según los términos de nuestra garantía limitada.