

## Requisitos De Documentación De Techo/Tejado Fortificado



- Foto del grosor del cubierto del techo/tejado de al menos 7/16" (sellado en la plataforma o en la cinta métrica/metro a lado)



- Foto que muestre las dimensiones/medidas del clavo de cubierta utilizado (diámetro mínimo de 0.113 pulgadas y longitud mínima de 2 3/8 pulgadas)



- Borde de goteo instalado con un espacio máximo de 4" \*\*\*  
*No hay tapas de botones en el borde de goteo*



- Espacio entre tornillos, en el techo/tejado de metal



- Modelo e instalación de respiraderos de ático utilizados\*



- 6 fotos que muestren la cubierta del techo/tejado clavada con clavos de vástago de anillos de 8d; con la máxima distancia entre clavos de 6" y clavos marcados con marcador o tiza.



- 3 fotos de cada uno, de 4" de cinta de cubierta de techo/tejado y del contra-piso (vea la nota en la parte de abajo, para los requisitos de clavado) o para la instalación de "peel n stick" (despegar y pegar)\*



- Teja/metal usado\*\*



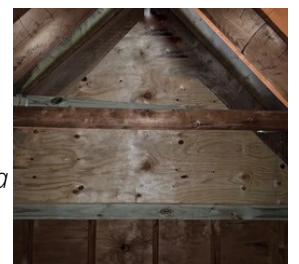
- Instalación de tiras/bandas de arranque en aleros (mínimo 8" de ancho)



- 4 fotos de elevación terminada que muestren; el frontal, posterior, lado izquierdo, lado derecho de la propiedad.



- Si se ventila la pared del hastial (gable Wall), se debe agregar un cubierto. El cubierto puede ser temporal, pero debe tener un accesorio permanente para volver a colocarla durante una tormenta. **Sin luz solar visible**



**\*El fieltro sintético debe clavarse 6" en las vueltas, con al menos 2 filas en el campo y separadas 12".**

**\*\*Para los materiales utilizados, una copia de la factura de la factura del material; funciona como un sustituto.**

**\*\*\* El borde de goteo debe instalarse sobre la base (contra-piso).**