

ESTABLEZCA EL ÁNGULO DEL TEJADO

- Fije un trozo de revestimiento corto o desperdicio en el último curso antes de que comience el gablete (para la aplicación de casa completa) o la tira de arranque / transición (para la aplicación de solo gablete) y deslícelo hacia la izquierda hasta que se encuentre con la línea del techo.
- Luego, mantenga un segundo revestimiento a lo largo de la parte inferior del techo y marque la pendiente del techo en el revestimiento horizontal (**Fig. 1**).
- Coloque su sierra ingletadora y corte a lo largo de la línea (**Fig. 1**) y use esta pieza corta de revestimiento como plantilla angular. Asegúrese de revisar esta plantilla cada cierto trayecto.

INSTALACIÓN DEL TEJADO: APLICACIÓN DE CASA COMPLETA

1. A lo largo de la instalación anterior, mida la distancia desde la marca del extremo del panel indicada por la flecha (**Fig. 2**) hasta la línea del techo (**Fig. 3**) y marque esta distancia, midiendo desde el extremo derecho de fábrica, en el borde trasero del primer panel a lo largo del tejado. Desde esta marca, corte el panel de acuerdo con la plantilla de ángulo. Instale el panel y conserve el sobrante cortado para el final del curso.
2. Instale paneles a lo largo del resto del trayecto, como lo haría normalmente. * Consulte la Guía de instalación completa para obtener más detalles.
3. Para terminar el trayecto, mida la distancia desde el último panel instalado hasta la línea del techo a lo largo de la parte inferior del trayecto (**Fig. 4**). Mida y marque esta distancia desde el extremo izquierdo de fábrica en el borde trasero del siguiente panel (o pieza de desecho del primer panel, si es lo suficientemente largo). Desde esta marca, corte el panel de acuerdo con la plantilla del ángulo (asegúrese de invertir el ángulo) e instale la pieza cortada para terminar el trayecto.
4. Repita los Pasos 1–3 para los trayectos restantes en el tejado, recordando verificar la plantilla de ángulo cada cierto trayecto.

FIGURA 1

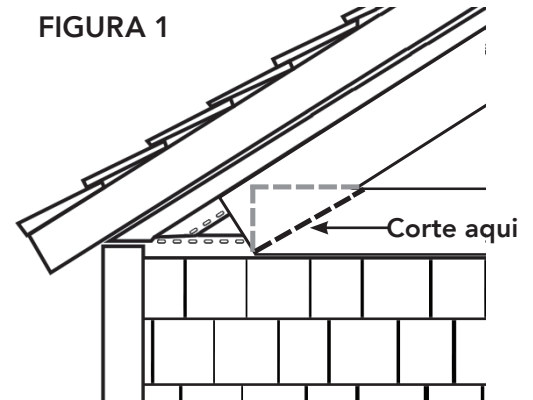


FIGURA 2

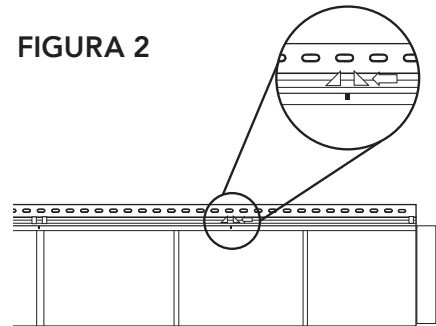


FIGURA 3

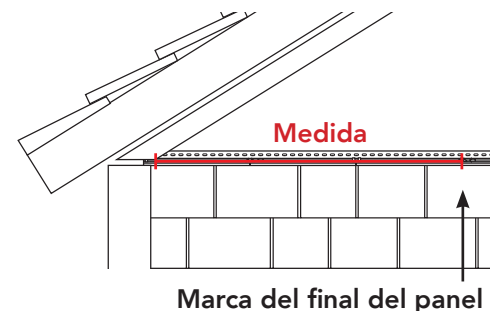
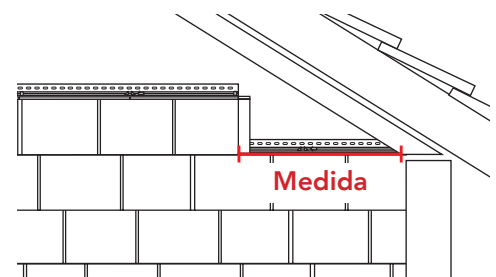


FIGURA 4



INSTALACIÓN DEL TEJADO: APLICACIÓN SOLO PARA EL TEJADO

1. Corte el primer panel de acuerdo a la plantilla de ángulo, colocando la parte inferior del ángulo en la esquina inferior izquierda del panel. Instale el panel.
 2. Instale paneles a lo largo del resto del trayecto, como lo haría normalmente* (consulte la Guía de instalación completa para obtener más detalles).
 3. Para terminar el trayecto, mida la distancia desde el último panel instalado hasta la línea del techo a lo largo de la parte inferior del trayecto (**Fig. 5**). Mida y marque esta distancia desde el extremo izquierdo de fábrica en el borde trasero del siguiente panel (o pieza de desecho del corte anterior†). Desde esta marca, corte el panel de acuerdo con la plantilla del ángulo (asegúrese de invertir el ángulo) e instale la pieza cortada para terminar el curso.
 4. Para comenzar el siguiente trayecto, mida la distancia desde la marca final del panel en el primer panel en el curso anterior hasta la línea del techo (**Fig. 6**). Marque esta distancia, midiendo desde el extremo derecho de fábrica, en el borde trasero de un nuevo panel. Desde esta marca, corte el panel de acuerdo con la plantilla de ángulo. Instale el panel y conserve el sobrante cortado para el final del curso†.
 5. Instale paneles a lo largo del resto del trayecto, como lo haría normalmente.
 6. Repita el paso 3 para completar el trayecto.
 7. Repita los Pasos 4–6 para completar el tejado, recordando verificar la plantilla del ángulo cada cierto trayecto.
- * Cuando lapee paneles, deje un espacio de 1/8" en el dobladillo de clavado (Fig. 7). Siempre deben usarse dos extremos de fábrica para crear juntas de solape. Consulte la Guía de instalación completa para obtener más detalles.
- † Las piezas de sobrante deberán tener un extremo de fábrica intacto en el lado izquierdo del panel para poder utilizar para terminar un trayecto.

FIGURA 5

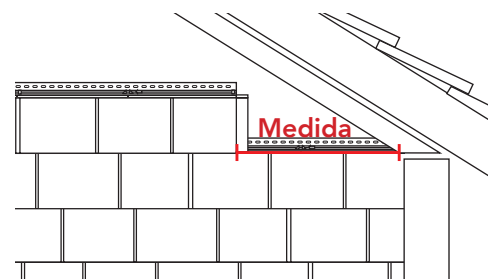


FIGURA 6

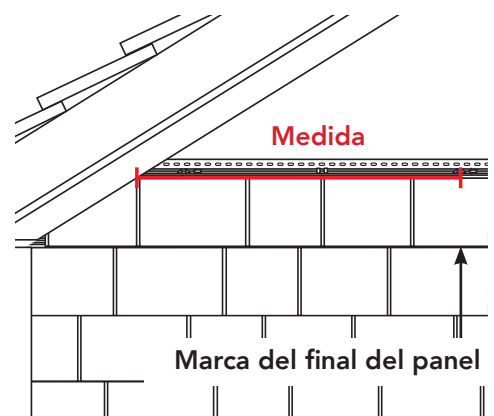


FIGURA 7

