

NOTA: La restauración adecuada de los vierteguas de los bordes depende del estado en que se encuentre la instalación original; CertainTeed ofrece varios detalles según sea necesario en función del estado del vierteguas existente; Se pueden implementar varios detalles en un mismo techo. Este detalle sirve para secciones del vierteguas existente que se deja en su lugar pero que presenta puntos de adherencia débil a lo largo del borde. Si el vierteguas del borde está mal adherido de modo que el metal pueda quedar expuesto, debe recortarlo; consulte CTL-SC-01B o CTL-SC-01C.

Metal de los bordes

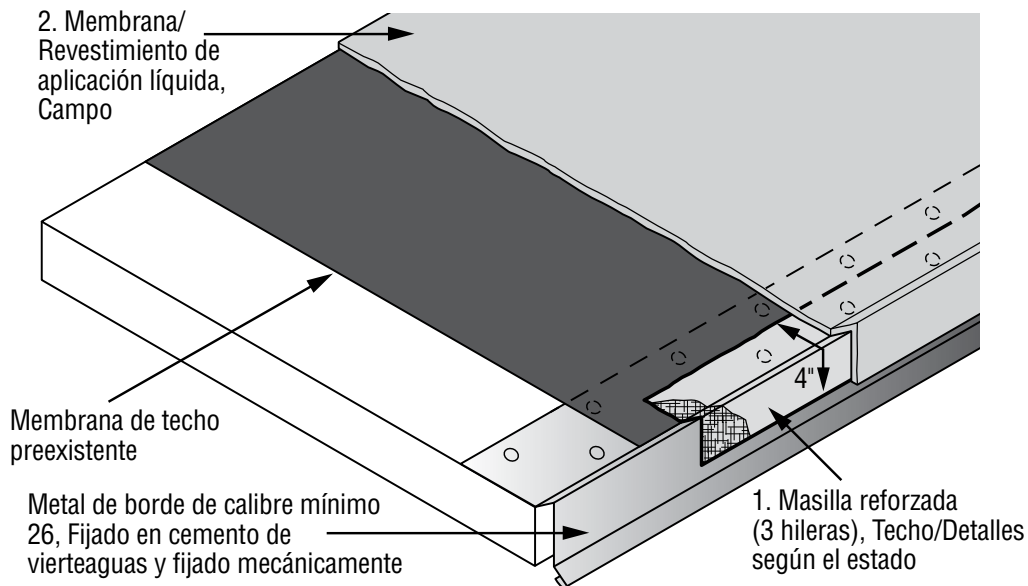
Limpiar el metal expuesto, eliminando completamente cualquier presencia de óxido; El metal del borde preexistente generalmente no requiere imprimación para la adhesión, aunque las partes oxidadas se deben preparar con imprimador universal SMARTCOAT 210.

Masilla/Masilla reforzada (3 hileras)

Aplique masilla acrílica SMARTCOAT 300 o masilla de silicona 350 con cepillo, paleta o mano enguantada con un grosor máximo de 1/8" si usa la Serie 300 y 1/4" si usa la Serie 350, hacia arriba y sobre el borde de metal extendiéndose 2" sobre la superficie de la fachada. Inmediatamente coloque el refuerzo de poliéster SMARTFAB 500, con un mínimo de 4" de ancho, en la masilla húmeda, seguido de una segunda capa de masilla con el espesor correspondiente para encapsular los bordes y la superficie del poliéster. Asegúrese de que el poliéster esté cubierto uniformemente y que los bordes del detalle estén bien extendidos.

Membrana/revestimiento de aplicación líquida, Campo

Una vez que la masilla esté curada, aplique el revestimiento de acuerdo con la aplicación especificada de SMARTCOAT.



PLANO NO HECHO A ESCALA

NOTA: Nunca repare o cubra una masilla o revestimiento a base de silicona con nada que no sea un producto compatible a base de silicona; Los materiales acrílicos no se adhieren a la silicona. Si se instala un metal nuevo, limpie y elimine cualquier aceite o residuo que pudiese inhibir la adhesión.

NOTA: Si alguna parte del detalle se sometió a reparaciones previas y si las reparaciones realizaron con materiales compatibles y son sólidas, se puede dejar la reparación en su lugar y aplicar masilla reforzada (3 hileras) encima; Si la reparación se realizó con materiales incompatibles, presenta fallas o corre mucho riesgo de moverse, retire estos materiales y coloque masilla reforzada (3 hileras/5 hileras según corresponda).