



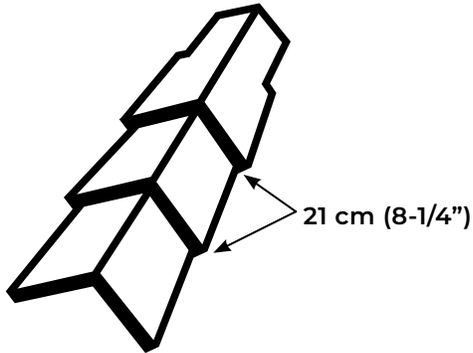
Instrucciones de Colocación

ESPAÑOL

MENSAJE IMPORTANTE • ¡LÉALO! NOTA: los productos deberán instalarse correctamente. Están diseñados para utilizarse como tejas de limatesa y cumbre, y no deben utilizarse en ningún otro tipo de instalación. Nosotros no aceptamos ninguna responsabilidad por goteras o por defectos que resultan de una instalación defectuosa o debido a una preparación deficiente de la superficie que se va a recubrir, o el no proporcionar ventilación adecuada, según los estándares residenciales mínimos pertinentes. Revise todas las normas de construcción, estándares mínimos y los requisitos antes de instalar estas tejas. Tenga precaución cuando apile los paquetes en techos con pendiente.

ULTRA HP Y ULTRA HP IR SON DE 10 PULGADAS DE ANCHO. Cuando se utilizan conjuntamente con un respiradero de caballete, se requiere una ventila de 9 pulgadas de ancho o menor. Tome nota de que Ultra HP IR deberá ser utilizado en conjunto con tejas asfálticas resistentes a los impactos.

PASO 1-2

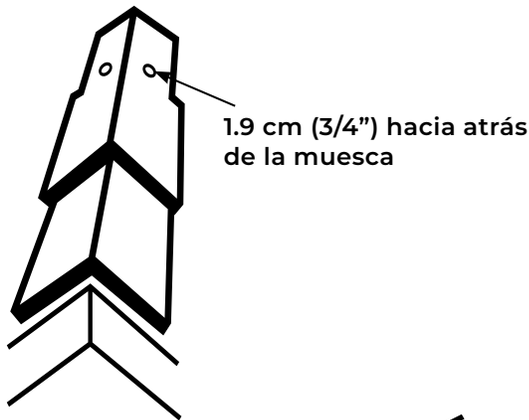


PASO 1:

DESPUÉS DE INSTALAR LAS TEJAS EN EL ÁREA DE LA CUBIERTA, INSTALE LAS LIMATESAS Y CUMBRERAS:

El diseño regulable de las tejas cumbres IKO UltraHP elimina la necesidad de doblar, flexionar, abrir o cerrar a mano las tejas planas. Simplemente extraiga las tejas cumbres de su caja y colóquelas como vienen en la cumbre del techo. Luego siga las instrucciones a continuación.

PASO 3



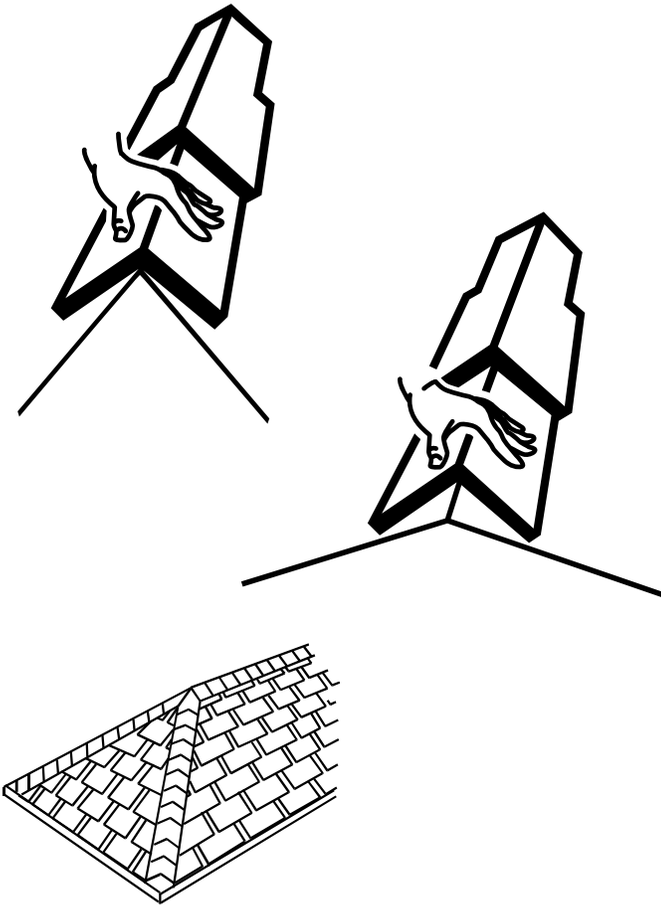
PASO 2:

Aplique las tejas cumbres con 21 cm (8-1/4") de exposición (a ras con la muesca), comenzando en el extremo inferior de la cumbre o en el extremo de la cumbre opuesto a la dirección normal del viento.

PASO 3:

Darle a la teja cumbre IKO UltraHP la forma del techo antes de clavarla. Para los techos de menor pendiente puede ser necesario presionarla levemente en el centro. Para techos de mayor pendiente puede ser necesario presionar levemente los bordes de la teja cumbre.

PASO 4



PASO 4:

Instale un clavo en cada lado de la teja cumbre a 1.9 cm (3/4") hacia atrás de la muesca. En las zonas de vientos fuertes, selle cada teja cumbre IKO UltraHP con dos puntos de 2.5 cm (1") de cemento para techos. Para una mayor definición, las tejas cumbres IKO UltraHP también se pueden instalar en los bordes o aleros del techo.

FIJADORES: Los clavos deben ser de calibre 11 o 12, para techo, resistentes a la corrosión y tener un cabezal de al menos 0.95 cm (3/8") y una extensión de 25 cm (1") como mínimo. Para plataformas con un grosor de 1.9 cm (3/4") o más, los clavos se deben colocar penetrando 1.9 cm (3/4") como mínimo en la plataforma. En plataformas más finas, los clavos se deben colocar penetrando 0.3 cm (1/8") como mínimo en la plataforma.

MENSAJE IMPORTANTE • ¡LÉALO!

