



# ArmourGard™ StormShield™ y Protecto

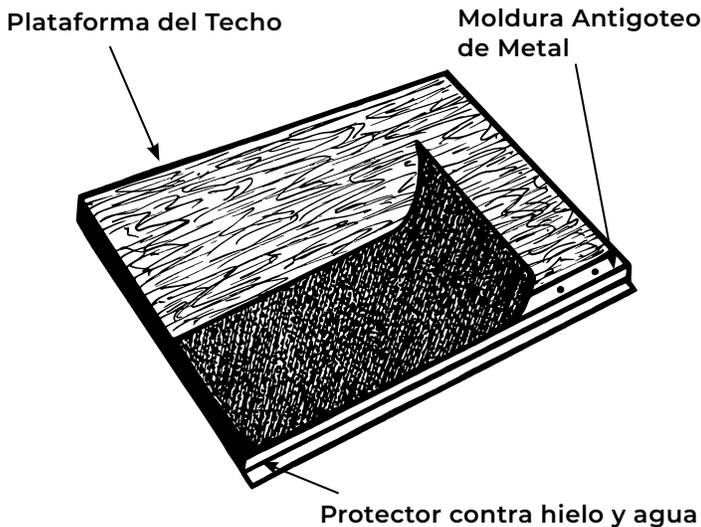
PROTECTOR CONTRA HIELO Y AGUA

## Instrucciones de Colocación

ESPAÑOL

**MENSAJE IMPORTANTE • ¡LÉALO! NOTA:** Los productos deberán instalarse correctamente. IKO no acepta ninguna responsabilidad por goteras o por defectos que resulten 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 residenciales mínimos y los requisitos antes de instalar estas tejas siguiendo las instrucciones de instalación que aparecen en la envoltura. Tenga precaución cuando apile los paquetes en techos con pendiente.

## PASO 1-3



### PASO 1:

**PREPARE LA PLATAFORMA DEL TECHO:** La plataforma debe estar lisa, firme, limpia, seca y clavada firmemente. La plataforma con paneles de madera debe ser del grado para exterior, conforme a los requisitos del código de construcción. Los paneles deben ser de madera contrachapada gruesa de 9.5 mm (3/8 pulgada) como mínimo o de otro material grueso no laminado de 11 mm (7/16 pulgada) como mínimo. No se recomienda la instalación de tejas asfálticas en madera dimensional (incluidas tablas superpuestas/plataformas de tablas), dado que posiblemente puede causar problemas de pandeo, que podrían no estar cubiertas por la Garantía Limitada aplicable de las tejas.

### PASO 2:

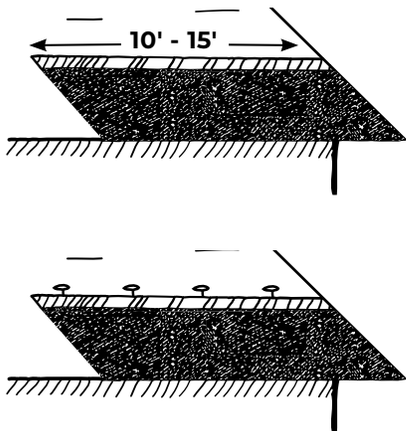
#### **APLIQUE MOLDURA ANTIGOTEO EN LOS ALEROS:**

Aplique molduras antigoteo de metal directamente sobre la plataforma y los aleros, con un espacio de 30.5 cm (12 pulgadas) aproximadamente entre cada clavo.

### PASO 3:

**PROTECCIÓN DEL ALERO:** Aplique la protección del alero, como por ejemplo, el protector contra hielo y agua, según los requisitos del código de construcción y las instrucciones del fabricante, de modo que sobresalga de los aleros entre 6.35 mm a 19 mm (1/4 pulgada a 3/4 pulgadas) y se eleve con una altura sobre el techo de al menos 61 cm (24 pulgadas) más allá de la línea de la pared interior.

## PASO 4-5



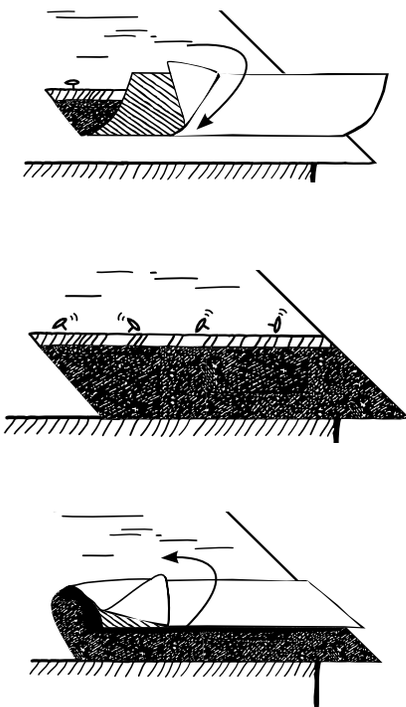
## PASO 4:

Corte la membrana en trozos con una longitud de entre 3 y 4,5 m (10 pies y 15 pies)

## PASO 5:

Uesenróllela y alinéela con el borde inferior de la moldura antigoteo (si se usa) o con el borde inferior del techo de modo que sobresalga de los aleros entre 6,35 mm a 19 mm (1/4 pulgada y 3/4 pulgadas). Sujete el borde superior con cuatro clavos temporales con la misma separación entre sí. ArmourGard / StormShield tiene una película extraíble de 2 partes, con la división al centro y a lo largo del rollo.

## PASO 6-8



## PASO 6:

Levante la mitad inferior y retire la película extraíble de abajo para que quede expuesta la superficie adhesiva.

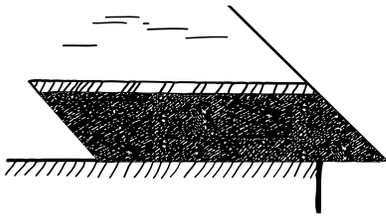
## PASO 7:

Vuelva a bajar con cuidado la membrana, colóquela sobre la plataforma y presione con firmeza. Procure que no queden arrugas. Retire los clavos temporales.

## PASO 8:

Doble la mitad superior hacia abajo y retire la película extraíble.

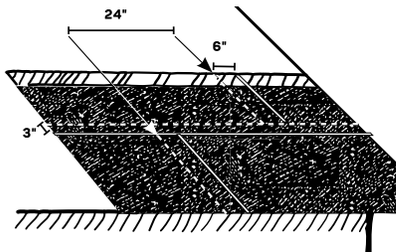
## PASO 9



## PASO 9:

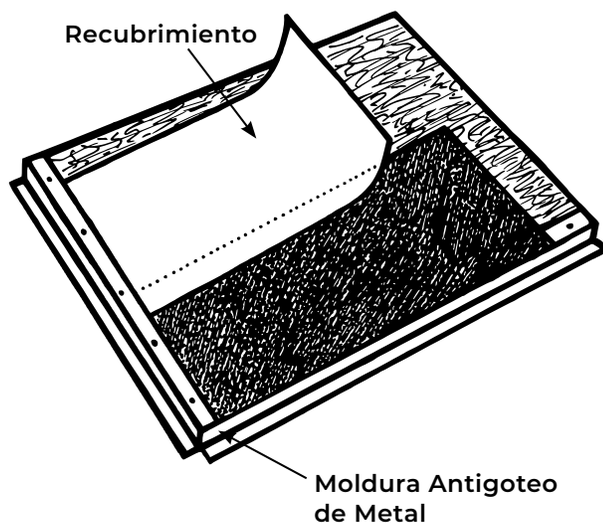
Vuelva a subir con cuidado la membrana, colóquela sobre la plataforma y presione con firmeza. Procure que no queden arrugas. Si se necesita más de una hilera, la hilera superior debe traslaparse con la cinta de la orilla de la hilera inferior.

## PASO 10



## PASO 10:

Los traslapes deben tener al menos 15 cm (6 pulgadas), y deben presionarse con rodillo para garantizar la adhesión y encontrarse al menos a 61 cm (24 pulgadas) de los de la hilera anterior. Si se utiliza en un techo de baja inclinación (pendiente de 2:12 a 4:12), cubra toda el área con el protector de hielo y agua de IKO, con los traslapes como se detalló anteriormente, y a continuación, según las exposiciones normales de tejas.



**LIMA HOYAS Y CUMBRERAS:** Corte la membrana en trozos con una longitud de entre 1,2 y 1,8 m (4 pies y 6 pies). En la limahoya, comience en el punto inferior y avance hacia arriba, traslapando cada trozo al menos 15 cm (6 pulgadas). Retire la película extraíble y centre el trozo sobre la limahoya o la cumbrera. Cubra y presione desde el centro hacia afuera, en dirección de los bordes. Las membranas no deben quedar expuestas en una limahoya abierta.

## PROTECCIÓN CONTRA LA ACUMULACIÓN DE HIELO:

La membrana debe aplicarse de modo que sobrepase el nivel más alto esperado de acumulación de hielo y al menos a 61 cm (24 pulgadas) sobre el techo, desde la proyección vertical de la superficie interna de la pared exterior.

**MOLDURA ANTIGOTEO:** Las molduras antigoteo deben colocarse por debajo de la membrana en los alerones, y por encima de la membrana en los bordes a dos aguas.