



GoldShield™

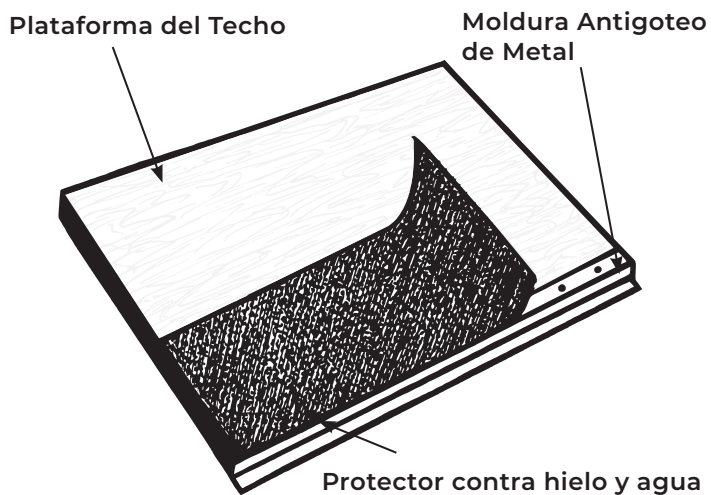
PROTECTOR CONTRA HIELO Y AGUA

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 1-4



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.

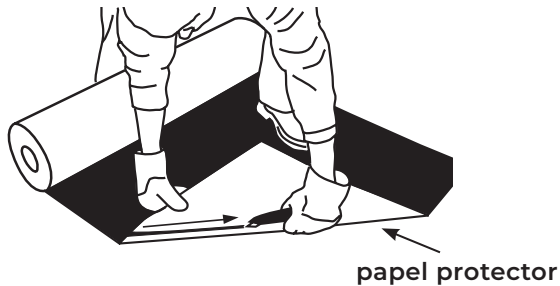
PASO 3:

PROTECCIÓN DEL ALERO: Aplique el protector contra hielo y agua GoldShield, según los requisitos del código de construcción y estas instrucciones, de modo que sobresalga de los aleros entre 6.35 mm y 19 mm (1/4 pulgada y 3/4 pulgada) 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:

Corte la membrana en trozos entre 3 y 4.5 m (10 y 15 pies) y enróllela.

PASO 5



PASO 5:

Corte cuidadosamente el papel protector en ángulo 45° según se muestra en el diagrama. **NO CORTE A TRAVÉS LA MEMBRANA.** Remueva la esquina del corte del papel protector exponiendo el adhesivo. Este extremo se utilizará para mantener el material en su lugar cuando comience con la instalación.

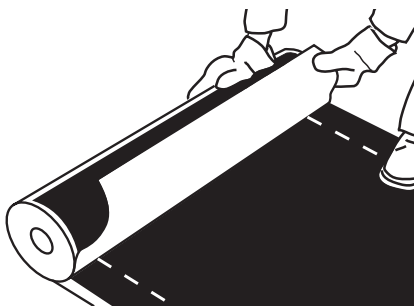
PASO 6



PASO 6:

Corte cuidadosamente el papel protector en la parte superior del rollo como se muestra en el diagrama. **NO CORTE LA MEMBRANA.**

PASO 7



PASO 7:

Retire aproximadamente 15 cm (6 pulgadas) del papel protector para exponer el adhesivo. Retire el papel extraíble en la dirección opuesta a la que está aplicando la membrana.

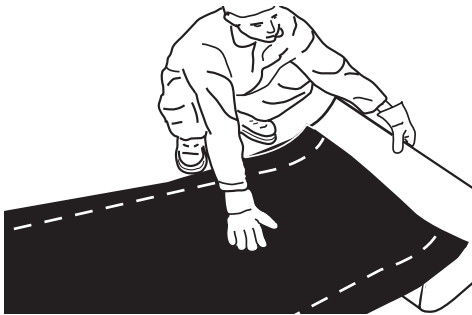
PASO 8



PASO 8:

Tire del papel protector en la dirección en la que está aplicando la membrana y ejerza presión sobre la membrana a medida que lo hace. Evite todas las arrugas. La membrana se adherirá a la plataforma.

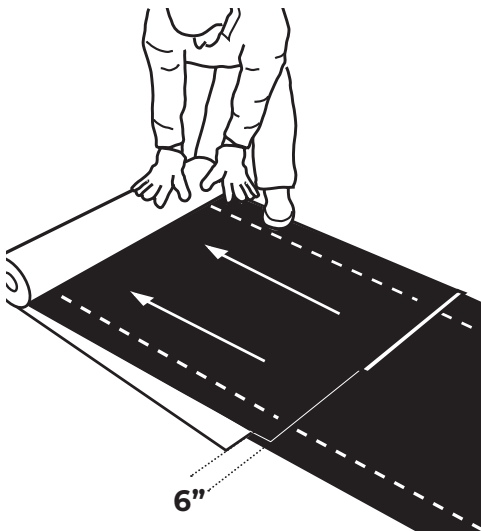
PASO 9



PASO 9:

Una vez que haya terminado de poner la membrana, regrese al principio del rollo y retire el papel protector en ese extremo.

PASO 10-11



PASO 10:

Desenrolle la siguiente pieza de material asegurándose que haya un traslape de al menos 15 cm (6 pulgadas), No remueva la película protectora en este momento. Desenrolle de 1 a 2 m (3 a 5 pies) de la membrana. Repita los pasos del 5 al 9.

Si se necesitan dos hileras, la hilera superior debe superponerse sobre la línea de la orilla de la hilera inferior.

PASO 11:

Los solapes deben tener al menos 15 cm (6 pulgadas), estar enrollados para garantizar la adhesión y encontrarse al menos a 61 cm (24 pulgadas) de los de la hilera anterior.

PARA ÁREAS DE TECHOS CON POCA INCLINACIÓN:

Cubra toda el área con el protector de hielo y agua GoldShield Premium, solapado como se detalló anteriormente, y, a continuación, instale las tejas según las exposiciones normales de las mismas.

VÉRTICES Y CUMBRERAS: Corte la membrana en trozos con una longitud de entre 1.2 y 1.8 m (4 y 6 pies). En el vértice, comience en el punto inferior y avance hacia arriba, superponiendo cada lámina al menos 15 cm (6 pulgadas). Retire el papel protector y centre la lámina sobre el vértice o la cumbrera. Cubra y presione desde el centro hacia afuera, en dirección de los bordes. Las membranas no deben quedar expuestas en un vértice abierto.

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.