



Designer

CROWNE SLATE • ARMOURSHAKE • ROYAL ESTATE

IKO.COM/NA



CLASE 4 RESISTENCIA AL IMPACTO TEJAS PERFORMANCE

CLASE 3 RESISTENCIA AL IMPACTO TEJAS PERFORMANCE

EL RENDIMIENTO NUNCA FUE TAN BUENO



Antes de la primera canción de cuna;
antes de las ruedas de entrenamiento, los
campamentos de verano y el gran ascenso
laboral; por delante de las vacaciones de
verano y las graduaciones de la escuela
secundaria - había una cosa que importaba
más: salvaguardar a los miembros de su
familia proporcionándoles un techo.



Muchos de los momentos más memorables de la vida se desarrollan bajo la **INCOMPROMISIBLE PROTECCIÓN** de su techo.

Desde 1951, IKO ha estado al servicio de familias norteamericanas como la suya, soportando silenciosamente los elementos para proteger a las familias, las casas y todo lo que se quiere, al tiempo que proporciona el lujo de no tener que preocuparse.

Cuando llegue el momento de reemplazar su techo, no dé nada por sentado. Mantener a su familia cómoda y segura es tan importante ahora como siempre. Y es importante elegir productos para tejados que no sólo tengan un buen aspecto, sino que también puedan durar. En IKO, cuatro generaciones de experiencia familiar están presentes en cada producto que fabricamos. ¿El resultado? Belleza se puede ver. Calidad que se puede sentir. Y un rendimiento en el que se puede confiar. Porque IKO no es sólo revestimientos de techos. Es revestimientos de techos elevados.



Cuando llega el momento de un nuevo techo, ¿por qué hacer concesiones? Con la colección de tejas de diseño de IKO, el rendimiento nunca fue tan bueno.



Sea cual sea el estilo arquitectónico de su casa, la colección de tejas Designer de IKO va más allá y más allá de la belleza, elegancia y toque de distinción que imparten, porque ellas han sido diseñadas para un rendimiento duradero que incluye un índice de resistencia a los impactos.* Y eso también es hermoso.

Las tejas asfálticas laminadas de primera calidad Crowne Slate, Armourshake y Royal Estate de IKO le ofrecen un excelente refugio contra los elementos y la tranquilidad de saber que sus seres queridos están bien protegidos. He aquí por qué las tejas asfálticas Designer de IKO son una excelente elección:

Colores llamativos para integrarse o destacar en el entorno de su casa.

- La exclusiva y avanzada tecnología de mezcla de colores de IKO crea opciones de color realmente sorprendentes.
- Realzan cualquier estilo de casa y complementan maravillosamente otros elementos exteriores.
- Extraemos y coloreamos nuestros propios gránulos. Nuestro recubrimiento patentado ayuda a las tejas a resistir los rayos ultravioleta del sol, para inhibir la decoloración y ayudar a proteger el asfalto subyacente de la intemperie del deterioro.
- Los gránulos resistentes a las algas están incrustados en la superficie para ayudar a inhibir el crecimiento de las algas verdeazuladas que pueden causar manchas negras poco atractivas, rayas y decoloración.

La clase más pesada de tejas de asfalto laminado que fabricamos.

- El grosor dimensional añade gravitas (sustancia, peso y textura) que usted puede ver.
- Un peso elevado significa una resistencia adicional al levantamiento por viento, de modo que los golpes no le preocuparán.
- Estas cualidades juntas actúan como un amortiguador, para ayudar a que las tejas resistan los impactos.

El sellador FastLock®, propiedad de IKO, ofrece una experiencia de adhesión superior.

El sellante FastLock® patentado por IKO se encuentra entre los mejores del sector para resistir el levantamiento del viento. Cuando se activa con el calor del sol, se vuelve extrapegajoso y crea una fuerte unión para ayudar a garantizar la máxima protección contra el levantamiento y el soplado del viento.

Las tejas de gran tamaño con una generosa exposición añaden belleza a gran escala.

Su gran tamaño hace que bajen rápidamente, ahorrando tiempo y trabajo. Es fácil ver lo realmente hermosas que son desde el nivel de la calle, para un tremendo atractivo de la acera.

Clasificación de fuego Clase A.

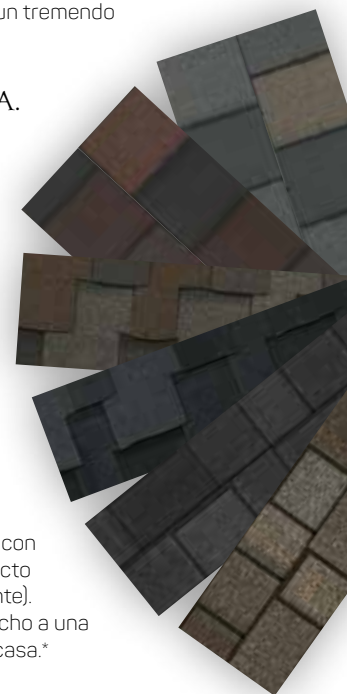
Las clasificaciones de fuego de las cubiertas son de Clase A, B, C o sin clasificación; con la Clase A que proporciona el mejor rendimiento.

**Impacto de Clase 3 y 4
Clasificación de resistencia.**

Las tejas IKO Crowne Slate y Las tejas Crowne Slate de IKO califican para una clasificación de resistencia al impacto de Clase 4; Royal Estate y Armourshake cumplen los requisitos para una clasificación de resistencia al impacto de Clase 3 (Armourshake también está disponible con una clasificación de resistencia al impacto de Clase 4 para Shadow Black solamente). Estas calificaciones pueden darle derecho a una reducción en la prima del seguro de la casa.*

*Esta clasificación tiene como único objetivo permitir a los propietarios de viviendas obtener una reducción en la prima de su seguro residencial, si está disponible. Esto no es una garantía de resistencia al impacto contra el granizo. Los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada.

Le invitamos a navegar por las hermosas opciones que ofrece la Colección Designer de IKO.



Crowne Slate™



¡Coronar su castillo con una mirada inspirado en la pizarra y con protección tipo fortaleza!

Tanto si su casa es un clásico victoriano como si es más contemporánea en su estilo arquitectónico, un tejado de tejas laminadas de asfalto de primera calidad IKO Crowne Slate puede mejorar su atractivo y convertirla en un elemento destacado en su vecindario.

Inspirada en la pizarra natural, la pizarra Crowne puede dar una nueva vida a la apariencia de su casa, a la vez que se comporta de forma brillante contra los elementos, defendiendo su casa y su familia contra los estragos del viento y el clima de una forma que la pizarra nunca podría.

- Una definición nítida y unos contornos precisos de corte cuadrado confieren un aspecto lujoso y de diseño.
- Nuestra avanzada tecnología de mezcla de colores, el grosor dimensional y una generosa exposición de 10 pulgadas crean un atractivo visual y una textura emocionantes, especialmente en los grandes vanos del tejado. Este aspecto tan impresionante no se puede conseguir con una cubierta metálica monocromática o con tejas de arcilla.
- Nuestras mezclas de colores de alta definición más las tejas de remate UltraHP IR de IKO darán a su nuevo tejado el toque final.
- Recordar que tiene una clasificación de resistencia al impacto de Clase 4.*

*Esta clasificación tiene como único objetivo permitir a los propietarios de viviendas obtener una reducción en la prima de su seguro residencial, si está disponible. Esto no es una garantía de resistencia al impacto contra el granizo. Los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada.

¿Quiere usted ver cómo podrían quedar las tejas Crowne Slate en su casa? Véase la página 15.



REGAL STONE

REGAL STONE

Elegancia clásica, encantadora, refinada y a la vez, acogedora.

COMBINACIONES PERFECTAS: Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color blanco, beige o gris).

ROYAL GRANITE

Auténtico, realista, inesperadamente espectacular.

COMBINACIONES PERFECTAS: Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color crema, beige, marrón o rojo).



Crowne Slate™



Color mostrado: Royal Granite



ROYAL GRANITE

Color mostrado: Regal Stone

Construido Para Rendir.

GRADO DE RESISTENCIA A LOS IMPACTOS DISPONIBLE

La construcción de alta resistencia, el peso y el grosor de Armourshake ayudaron a que estas tejas obtuvieran una calificación de resistencia a impactos de Clase 3,⁶ lo que le puede dar derecho a una reducción en la prima del seguro de la casa*. También está disponible el grado de resistencia a los impactos de Clase 4⁶ (solamente en Shadow Black).

**Esta clasificación tiene como único objetivo permitir a los propietarios de viviendas obtener una reducción en la prima de su seguro residencial, si está disponible. Esto no es una garantía de resistencia al impacto contra el granizo. Los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada.*



CONSTRUCCIÓN DE ALTA RESISTENCIA.

Un núcleo de dos mantos de fibra de vidrio resistentes, laminados entre sí para mayor resistencia y durabilidad, están recubiertos por arriba y por abajo con asfalto resistente a la intemperie, y luego revestidos con gránulos que extraemos, trituramos y coloreamos nosotros mismos.



RESISTENCIA INCORPORADA A LAS ALGAS.

Los gránulos especiales resistentes a las algas ayudan a inhibir el crecimiento de las algas verdeazuladas.

VÍNCULO EXCEPCIONALMENTE FUERTE.

Cuando se activa por el calor del sol, el sellador FastLock® de IKO a lo largo del borde inferior de la teja se vuelve extra pegajoso, creando una unión aún más fuerte para una máxima protección contra el levantamiento del viento, el soplado y la infiltración de agua causada por la lluvia impulsada por el viento.

CAPA EXTRA DE ASFALTO DE INTEMPERIE.

El asfalto modificado propio de IKO facilita una excepcional flexibilidad para ayudar a proteger contra los elementos más duros: el viento fuerte, la nieve intensa, la infiltración de agua por la lluvia torrencial, las temperaturas extremas e incluso el impacto del granizo.⁶

ACTUALIZACIÓN DE LA GARANTÍA LIMITADA PARA VIENTOS FUERTES.

Cuando usted tiene tejas Crowne Slate instaladas con los accesorios integrados para tejados PROFORMAX de IKO de acuerdo con las instrucciones de aplicación para vientos fuertes de IKO, la mejora de Garantía Limitada para Vientos Fuertes califica a su nuevo tejado para una cobertura limitada contra vientos de hasta 130 mph (210 km/h).



LA VENTAJA DE IKO 4.5

Garantía limitada ¹	Limitada de por vida ³	Largo	39 1/2" (1003 mm)
Protección "Iron Clad" ¹	15 años	Ancho	13 1/4" (336 mm)
Garantía limitada contra vientos ¹	110 mph (177 km/h)	Exposición	10" (254 mm)
Mejora de la Garantía limitada contra vientos fuertes ^{1,2}	130 mph (210 km/h)	Cobertura por paquete	25 pies ² (2.32 m ²)
	Sí		

ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D3161 – Clase F, ASTM D7158 – Clase H, ASTM E108/UL 790 – Clase A, FM 4473 – Clase 4⁶

NOTA: La disponibilidad de productos y colores puede variar según la región. Los productos con NOA de Miami Dade, aprobación de productos FBC y listados del Departamento de Seguros de Texas están disponibles. Sírvase ponerse en contacto con IKO para obtener más detalles. ¹Para conocer los términos, las condiciones, las restricciones y los requisitos de aplicación completos, consulte la Garantía limitada en IKO.com. Las tejas se deben colocar de acuerdo con las instrucciones de aplicación y los requisitos del código de construcción local. ²Se requiere la instalación para vientos fuertes. ³DE POR VIDA* significa el período de tiempo que comienza en la fecha de finalización de la instalación de las tejas en el edificio y continúa mientras el Propietario o el Cesionario sea dueño del edificio en el cual las tejas fueron instaladas ⁴Todos los valores que se muestran son aproximados. ⁵El producto se desarrolló con referencia a estos estándares. ⁶Los gránulos azules pueden descolorarse después de una prolongada exposición a los rayos ultravioletas del sol. ⁶Este grado de resistencia a los impactos se indica con el solo propósito de permitirles a los propietarios residenciales obtener un descuento en la prima del seguro para el hogar, en caso de estar disponible. No se debe interpretar como ningún tipo de garantía explícita o implícita o garantía del rendimiento ante impactos de esta teja por parte del fabricante, el proveedor o el instalador y los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada. IKO recomienda el uso de sus tejas de cubierta lisa y cumbre de Clase 4 de resistencia al impacto junto con el uso de tejas con clasificación de resistencia al impacto de Clase 4. Para obtener más información sobre las normas FM 4473, visite el sitio web de Aprobaciones FM.

Armourshake™



¿Acaso una casa con la singularidad de la suya no merece una teja única?

Las tejas asfálticas de primera calidad Armourshake representan lo último de IKO en cuanto a diseño, grosor dimensional, gran peso y generosa exposición, lo que las convierte en la solución exacta para las casas de alta gama en barrios exclusivos. ¡Como la suya!

Desde el nivel de la calle, el tejado puede suponer el 40 % o incluso más del exterior visual de su casa. Se trata de un enorme lienzo en el que puede expresar el carácter de su casa y su personalidad, desde la calidez y la relajación hasta el estilo y la sofisticación.



Color mostrado: Weathered Stone

WEATHERED STONE

Atemporales y elegantes pero acogedoras.

COMBINACIONES PERFECTAS: Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color blanco, beige, marrón, gris o rojo).

SHADOW BLACK

Estilo impactante, refinado, minimalista moderno o majestuoso tradicional.

COMBINACIONES PERFECTAS: Piedra, mampostería, revestimientos (en especial de color blanco o gris).

Armourshake™



Color mostrado: Weathered Stone



CLASE 3
IMPACTO

CLASE 3
IMPACTO

CLASE 4+
IMPACTO

WEATHERED STONE

SHADOW BLACK

GREYSTONE

Estilo clásico y elegante, sutilmente refinado y relajado.

COMBINACIONES PERFECTAS: Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color blanco, rojo o gris).

CHALET WOOD

Estilo cálido, acogedor y natural.

COMBINACIONES PERFECTAS: Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color crema, beige o gris).



GREYSTONE

CHALET WOOD



- El contorno, la forma y el patrón únicos de estas tejas están diseñados para crear sombras profundas y contrastadas, al tiempo que proporcionan la máxima exposición visual y escala, especialmente en las pendientes más pronunciadas. Seguro que atrae muchas miradas de admiración hacia arriba.
- Una hilera inicial de tejas Armour Starter mejora aún más su ya impresionante grosor dimensional.
- Los accesorios para tejados PROFORMAX de IKO acentúan la línea del tejado y ayudan a proteger las áreas más vulnerables contra la infiltración de agua, todo ello creando un paisaje de tejado absolutamente impresionante.

Si alguna vez usted ha visto un techo de Armourshake, no lo olvidará pronto porque es realmente un golpe de efecto. Las tejas arquitectónicas estándar, incluso en las casas de los barrios más exclusivos, no pueden compararse con el aspecto que conseguirá, y que se merece, con un nuevo tejado Armourshake.

Descubrir cómo podrían quedar las tejas Armourshake en su casa actual. Véase la página 15.

Construido Para Rendir.

RESISTENCIA AL IMPACTO DISPONIBLE.

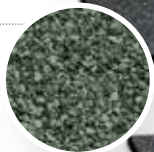
La construcción, el peso y el grosor de Armourshake han contribuido a que estas tejas obtengan una clasificación de resistencia a los impactos de Clase 3,⁶ lo que puede dar derecho a una reducción de la prima de su seguro de la casa.* También disponible con grado de resistencia a los impactos de Clase 4⁶ (Únicamente para Shadow Black).

**Esta clasificación tiene como único objetivo permitir a los propietarios de viviendas obtener una reducción en la prima de su seguro residencial, si está disponible. Esto no es una garantía de resistencia al impacto contra el granizo. Los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada.*



RESISTENCIA INCORPORADA A LAS ALGAS.

Incrustamos gránulos resistentes a las algas en nuestras tejas para ayudar a inhibir el crecimiento de las algas verdeazuladas.



FUERZA INTERIOR ES UN VALOR FUNDAMENTAL.

Esta teja se construye con dos mantos de fibra de vidrio laminados entre sí, y luego se recubre la parte superior e inferior con asfalto para la intemperie, lo que le confiere resistencia, durabilidad y flexibilidad incluso en el clima más frío. Más resistente que el material de las tejas que lo componen, esta zona laminada también contribuye al impresionante grosor dimensional de Armourshake.

PODER DE SELLADO SUPERIOR.

Las tiras de sellador FastLock[®] de IKO se extienden por la parte trasera y a lo largo del borde inferior. Cuando se activan con el calor del sol, se vuelven más pegajosas y crean una unión aún más fuerte para ayudar a garantizar la máxima protección contra el levantamiento del viento, el soplado y la infiltración de agua causada por la lluvia impulsada por el viento.



GRÁNULOS RESISTENTES A LOS RAYOS UV.

Nuestros gránulos sin color ayudan a prevenir la decoloración por los rayos UV del sol.

ACTUALIZACIÓN DE LA GARANTÍA LIMITADA PARA VIENTOS FUERTES.

Cuando usted tiene tejas Armourshake instaladas con accesorios integrados para techos PROFORMAX de IKO de acuerdo con las instrucciones de aplicación para vientos fuertes de IKO, la mejora de Garantía Limitada para Vientos Fuertes califica a su nuevo tejado para una cobertura limitada para vientos de hasta 130 mph (210 km/h).

LOS ACCESORIOS ESPECIALMENTE DISEÑADOS ACENTÚAN LA INSTALACIÓN.

Las tejas Armourshake se instalan utilizando una teja inicial exclusiva llamada Armour Starter, que ayuda a dar a las tejas su lujoso perfil profundo y dimensión, empezando por el borde del tejado.

LA VENTAJA DE IKO 4.5

Garantía limitada ¹	Limitada de por vida ³
Protección "Iron Clad" ¹	15 años
Garantía limitada contra vientos ¹	110 mph (177 km/h)
Mejora de la Garantía limitada contra vientos fuertes ^{1,2}	130 mph (210 km/h)
	Sí

Largo	37 3/8" (950 mm)
Ancho	18 11/16" (475 mm)
Exposición	5 1/2" (140 mm)
Covertura Aproximada	Clase 3 - Aprox. 5 paquetes/cuadrado
	Clase 4 - Aprox. 5 paquetes/cuadrado

ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D3161 – Clase F, ASTM D7158 – Clase H, ASTM E108/UL 790 – Clase A, FM 4473 – Clase 3⁶ Clase 4⁶ (Únicamente para Shadow Black).

NOTA: La disponibilidad de productos y colores puede variar según la región. Los productos con NOA de Miami Dade, aprobación de productos FBC y listados del Departamento de Seguros de Texas están disponibles. Sirvase ponerse en contacto con IKO para obtener más detalles. ¹Para conocer los términos, las condiciones, las restricciones y los requisitos de aplicación completos, consulte la Garantía limitada en IKO.com. Las tejas se deben colocar de acuerdo con las instrucciones de aplicación y los requisitos del código de construcción local. ²Se requiere la instalación para vientos fuertes. ³DE POR VIDA³ significa el periodo de tiempo que comienza en la fecha de finalización de la instalación de las tejas en el edificio y continúa mientras el Propietario o el Cesionario sea dueño del edificio en el cual las tejas fueron instaladas. ⁴Todos los valores que se muestran son aproximados. ⁵El producto se desarrolló con referencia a estos estándares. ⁶Los gránulos azules pueden descolorarse después de una prolongada exposición a los rayos ultravioletas del sol. ⁶Este grado de resistencia a los impactos se indica con el solo propósito de permitirles a los propietarios residenciales obtener un descuento en la prima del seguro para el hogar, en caso de estar disponible. No se debe interpretar como ningún tipo de garantía explícita o implícita o garantía del rendimiento ante impactos de esta teja por parte del fabricante, el proveedor o el instalador y los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada. IKO recomienda el uso de sus tejas de cubierta lima tesa y cubrera de Clase 4 de resistencia al impacto junto con el uso de tejas con clasificación de resistencia al impacto de Clase 4, y el uso de no menos de tejas de cubierta lima tesa y cubrera de su Clase 3 de resistencia al impacto junto con el uso de tejas de Clase 3 de resistencia al impacto. Para obtener más información sobre las normas FM 4473, visite el sitio web de Aprobaciones FM.

Royal Estate™



¿Listo para romper con lo ordinario?

Las tejas asfálticas laminadas Royal Estate de IKO le ofrecen una hermosa solución de diseño que es un paso hacia arriba de las tejas arquitectónicas; en realidad, más como un salto cuántico en términos de su singular, asombrosa apariencia PLUS el rendimiento que les hace merecedoras de una clasificación de Clase 3⁶ Resistencia al impacto.*

Mejore el atractivo exterior de su casa y aumente también potencialmente su valor de reventa, con Royal Estate. Realmente se destaca entre las demás tejas Premium de su clase.

Color mostrado: Harvest Slate



*Esta clasificación tiene como único objetivo permitir a los propietarios de viviendas obtener una reducción en la prima de su seguro residencial, si está disponible. Esto no es una garantía de resistencia al impacto contra el granizo. Los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada.

MOUNTAIN SLATE*Tradicional, elegante, clásico.***COMBINACIONES PERFECTAS:** Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color blanco, beige o gris).**HARVEST SLATE***Cálido, acogedor y a la vez, majestuoso y refinado.***COMBINACIONES PERFECTAS:** Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color blanco, crema o beige).

MOUNTAIN SLATE

TAUPE SLATE



- Los contornos precisos y de corte aleatorio crean un paisaje de tejado de una belleza poco común que complementará el estilo arquitectónico de cualquier casa, ya sea una entre muchas en una subdivisión o una casa de ensueño construida a medida.
- Las bandas de sombra extra profundas proporcionan un contraste que da a su nuevo tejado un impresionante aspecto personalizado con todas las ventajas de un tejado de asfalto y una apariencia que los materiales alternativos no pueden igualar.

HARVEST SLATE

TAUPE SLATE*Auténtico, realista, espectacular.***COMBINACIONES PERFECTAS:** Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color crema, beige o gris).**SHADOW SLATE***Tradicional, natural, sofisticado.***COMBINACIONES PERFECTAS:** Piedra, mampostería, madera, ladrillo, revestimientos (en especial de color blanco, beige o gris).

Color mostrado: Taupe Slate

Royal Estate™

**SHADOW SLATE**

- La teja Royal Estate está construida sobre un sólido núcleo de estera de fibra de vidrio resistente que recubrimos con asfalto resistente a la intemperie para mayor resistencia, durabilidad y flexibilidad. Esto le otorga a Royal Estate una clasificación de Clase 3⁶ Resistencia a los impactos* y ayuda a protegerla contra los elementos más duros: vientos fuertes, nieve intensa, filtraciones de agua y temperaturas extremas. Eso es rendimiento, y tranquilidad.
- Elegir entre estas opciones de mezcla de colores de diseño de alta definición, todas ellas inspiradas en los tonos de la piedra natural.

Construido Para Rendir.

ROYAL ESTATE CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA CLASIFICACIÓN DE RESISTENCIA AL IMPACTO DE CLASE 3

Gracias a su construcción para uso pesado, su gruesa capa de revestimiento asfáltico, su peso y grosor, estas tejas laminadas de Clase-Diseñador actúan como amortiguador, calificándolas con un grado de protección de resistencia a los impactos de Clase 3, que puede permitirle obtener una reducción en la prima del seguro de su hogar.*

**Esta clasificación tiene como único objetivo permitir a los propietarios de viviendas obtener una reducción en la prima de su seguro residencial, si está disponible. Esto no es una garantía de resistencia al impacto contra el granizo. Los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada.*



DURO HASTA EL FONDO.

Esta teja se construye utilizando dos esteras resistentes de fibra de vidrio laminadas entre sí, y luego se recubre la parte superior e inferior con asfalto para la intemperie para la fuerza, la durabilidad y la flexibilidad, incluso en el clima más frío. Por último, está revestido con los propios gránulos de color de IKO.



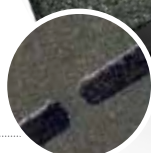
RESISTENCIA A LAS ALGAS VERDEAZULADAS.

Los gránulos resistentes a las algas incrustados en la superficie ayudan a inhibir el crecimiento de las algas verdeazuladas que pueden causar manchas negras poco atractivas, rayas y decoloración.



UNA EXCEPCIONAL EXPERIENCIA DE ADHESIÓN.

A lo largo del borde inferior de nuestras tejas hay tiras del sellador FastLock® de IKO. Cuando se activa con el calor del sol, se vuelve más pegajoso para crear una unión aún más fuerte para una máxima protección contra el levantamiento del viento, el soplado y la infiltración de agua causada por la lluvia impulsada por el viento.



ACTUALIZACIÓN DE LA GARANTÍA LIMITADA PARA VIENTOS FUERTES.

Cuando usted tiene tejas Royal Estate instaladas con accesorios integrados para tejados PROFORMAX de IKO de acuerdo con las instrucciones de aplicación para vientos fuertes de IKO, la mejora de la garantía limitada para vientos fuertes califica a su nuevo tejado para una cobertura limitada para vientos de hasta 130 mph (210 km/h).

LA VENTAJA DE IKO 4.5

Garantía limitada ¹	Limitada de por vida ²	Largo	40" (1016 mm)
Protección "Iron Clad" ¹	15 años	Ancho	13 1/4" (336 mm)
Garantía limitada contra vientos ¹	110 mph (177 km/h)	Exposición	5 5/8" (143 mm)
Mejora de la Garantía limitada contra vientos fuertes ^{1,2}	130 mph (210 km/h)	Cobertura por paquete	33 1/3 pies ² (3.1 m ²)
	Sí		

ASTM D3462, ASTM D3018, ASTM D3161 – Clase F, ASTM D7158 – Clase H, ASTM E108/UL 790 – Clase A, FM 4473 – Clase 3⁶

NOTA: La disponibilidad de productos y colores puede variar según la región. Los productos con NOA de Miami Dade, aprobación de productos FBC y listados del Departamento de Seguros de Texas están disponibles. Sírvase ponerse en contacto con IKO para obtener más detalles. ¹Para conocer los términos, las condiciones, las restricciones y los requisitos de aplicación completos, consulte la Garantía limitada en IKO.com. Las tejas se deben colocar de acuerdo con las instrucciones de aplicación y los requisitos del código de construcción local. ²Se requiere la instalación para vientos fuertes. ³DE POR VIDA* significa el periodo de tiempo que comienza en la fecha de finalización de la instalación de las tejas en el edificio y continúa mientras el Propietario o el Cesionario sea dueño del edificio en el cual las tejas fueron instaladas. ⁴Todos los valores que se muestran son aproximados. ⁵El producto se desarrolló con referencia a estos estándares. ⁶Este grado de resistencia a los impactos se indica con el solo propósito de permitirles a los propietarios residenciales obtener un descuento en la prima del seguro para el hogar, en caso de estar disponible. No se debe interpretar como ningún tipo de garantía explícita o implícita o garantía del rendimiento ante impactos de esta teja por parte del fabricante, el proveedor o el instalador y los daños causados por el granizo no están cubiertos por la garantía limitada. IKO recomienda el uso de sus tejas de cubierta lisa y cumbre de su Clase 3 de resistencia al impacto junto con el uso de tejas de Clase 3 de resistencia al impacto. Para obtener más información sobre las normas FM 4473, visite el sitio web de Aprobaciones FM.

ROOFViewer®



Cómo elegir una mezcla de colores que le siga gustando durante mucho tiempo.

Tanto si quiere que su casa se integre en su entorno natural como si quiere que destaque de forma espectacular, la calidad y la durabilidad de las tejas Designer de IKO significa que su nuevo tejado protegerá su casa y a su familia durante años. Es importante elegir la mezcla de colores con sabiduría, del mismo modo que seleccionaría un color de pintura para una habitación de su casa.

Al igual que un trozo de pintura, una muestra real de nuestras tejas le ayudará a tomar la decisión correcta al ver cómo los colores cambian de aspecto según los distintos grados de luz natural en diferentes momentos del día.

Reducir sus opciones primero, con el **ROOFViewer®** de IKO.

La exclusiva herramienta interactiva de selección de tejas **ROOFViewer** de IKO, disponible en IKO.com, le permite mezclar y combinar las tejas IKO según el estilo de la casa, el color del revestimiento y otros elementos. O subir una foto de su casa actual. Entonces pida a su contratista o a un representante de ventas de IKO que le muestre nuestras muestras de tejas.

¡IMPORTANTE! Para garantizar su completa satisfacción, le rogamos que vea varias tejas de tamaño natural y una instalación real del tejado antes de la selección final del color, ya que las muestras de tejas y las fotografías que se muestran en línea, en nuestros folletos y en nuestra herramienta **ROOFViewer** pueden no reflejar con exactitud el color de las tejas y no representan completamente toda la gama de mezcla de colores, ni el impacto de la luz solar.

PROFORMAX™

ACCESORIOS INTEGRADOS PARA TECHO

Su familia se merece el rendimiento, la protección y la tranquilidad que usted puede poner sobre sus cabezas con un impresionante tejado nuevo de tejas Designer-class de IKO. Pida a su contratista o a un representante de ventas de IKO que le muestre todas las hermosas opciones que usted tiene hoy en día.



COMPONENTES DE TECHADO PROFORMAX	1a 1b 1c PROTECCIÓN DE CUBIERTA	2 RECUBRIMIENTO SINTÉTICO	3 HILERAS INICIALES	4 TEJAS PARA CUMBRERA*
Crowne Slate™	IKO GoldSeam™ IKO StormShield®	IKO Stormtite®	IKO Leading Edge Plus™ o IKO EdgeSeal®	IKO UltraHP® IR
Armourshake™	IKO GoldSeam™ IKO StormShield®	IKO Stormtite®	IKO Leading Edge Plus™ o IKO EdgeSeal® y IKO Armour Starter™	IKO UltraHP® IR IKO Hip & Ridge Class 4 IKO Hip & Ridge 12™
Royal Estate™	IKO GoldSeam™ IKO StormShield®	IKO Stormtite®	IKO Leading Edge Plus™ o IKO EdgeSeal®	IKO UltraHP® IR IKO Hip & Ridge 12™

La información presentada en esta publicación está sujeta a modificaciones sin previo aviso. No asumimos ninguna responsabilidad por los errores que pudieran aparecer en esta publicación.

*Las tejas IKO UltraHP IR e Hip & Ridge Class 4 de IKO tienen una clasificación de resistencia al impacto de Clase 4 y las tejas Hip & Ridge 12 de IKO tienen una clasificación de resistencia al impacto de Clase 3. IKO recomienda el uso de sus tejas de cubierta lima tesa y cumbrera de Clase 4 de resistencia al impacto junto con el uso de tejas con clasificación de resistencia al impacto de Clase 4, y el uso de no menos de tejas de cubierta lima tesa y cumbrera de su Clase 3 de resistencia al impacto junto con el uso de tejas de Clase 3 de resistencia al impacto. Para obtener más información sobre las normas FM 4473, visite el sitio web de Aprobaciones FM.



IKO.COM/NA

Para saber más sobre las tejas Designer o los productos adicionales de IKO, sírvase hablar con un representante de ventas de IKO o un contratista profesional de tejados, o contactar directamente con IKO.

Estados Unidos 1-888-IKO-ROOF (1-888-456-7663)

Canadá 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663)

