



DYNASTY®

Tejas Performance





Tejas laminadas de alto rendimiento para el propietario de casa preocupado por la intemperie





ALTA RESISTENCIA AL VIENTO





Cuando sus clientes quieren un techo que esté un paso por encima del resto, las tejas Dynasty Performance proporcionan una experiencia mejorada de múltiples maneras. Las tejas Dynasty cuentan con nuestra ArmourZone® superficie de clavado reforzada de 11/4 pulgadas, que ofrece a los techadores un margen más amplio en comparación con las tejas arquitectónicas estándares. Esta banda resistente al desgarro también realiza que las tejas Dynasty sean menos susceptibles al levantamiento por viento e incluye una garantía para vientos fuertes con una cobertura de hasta 130 mph.

Además, las tejas Dynasty presentan colores mejorados y una clasificación de resistencia a los impactos de clase 3 para una defensa mejorada contra el granizo3*.

La diferencia IKO

Con un legado de artesanía que abarca más de 75 años, conocemos la calidad. Esa es la razón por la que los contratistas y sus clientes confían en IKO para entregar sistemas de techado hermosos y de alto rendimiento que pueden soportar condiciones rigurosas, y continuar protegiendo a las familias durante generaciones.

*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. Véase los detalles completos³.

Resistencia al viento y rápida instalación clavada.

La línea Dynasty de IKO se destaca en la industria por ofrecer tejas de alta calidad y rendimiento, diseñadas para ofrecer durabilidad y protección excepcionales, desde el momento de su instalación hasta resistir las condiciones más extremas, como tormentas intensas. Estas tejas laminadas de alto rendimiento ofrecen:

- ArmourZone Superficie de clavado reforzada de 1 1/4 de pulgada para una fuerza de sujeción sin igual.
- Clase 3 clasificación de resistencia al impacto³.
- Una amplia gama de mezclas de colores mejorados.
- · True Square Advantage de tamaño que proporciona exactamente 100 pies cuadrados de cobertura en cada tres paquetes, ayudando a minimizar los desperdicios y los costos de instalación.
- · Resistencia contra rayas y decoloración de las algas verdeazuladas.
- Sellador FastLock®, activado por el calor del sol para sellar y ayudar a proteger contra el levantamiento del viento.





DYNASTY®

Tejas Performance



ESPECIFICACIONES4	Garantía limitada ¹	Vida útil limitada²	Dimensiones	40 7/8 pulg (1,038 mm) X 13 3/4 pulg (349 mm)		ASTM D3462
		(L x A) X 13 3/4 pulg (349 mn	X 13 3/4 pulg (349 11111)		ASTM D3018	
	Protección de			149 mm (5 7/8 pulg)	NORMASS	
	blindaje de hierro	15 años	Exposición			ASTM D7158 — CI
	Garantía limitada contra el viento¹	130 mph	Cobertura por paquete	33 1/3 pies cuadrados (3.1 m²)		ASTM D3161 — Cla
						ASTM E108/UL 79
	Garantía limitada de	10 a mas (vardas = vlada) icjus poi	Toing you			
	resistencia a las algas¹			FM 4473 — Clase		

	ASTM D3462			
	ASTM D3018			
	ASTM D7158 — Clase H			
)	ASTM D3161 — Clase F			
_	ASTM E108/UL 790 — Clase A			
	FM 4473 — Clase 3 ³			



Nota: La disponibilidad de productos y colores puede variar según la región. Los productos con listas de aprobación de productos de la NOA y la FBC de Miami Dade están disponibles. Satisface los requisitos del Departamento de Seguros de Texas. Póngase en contacto con IKO para obtener más detalles. ¹Véase la garantía limitada en IKO.com para conocer los términos completos, condiciones, restricciones y requisitos de solicitud. Las tejas deben instalarse según las instrucciones de solicitud y las realamentaciones locales de construcción, ²«De por vida» consulta el período desde la instalación hasta que el Propietario original deja de ser propietario del edificio. ³La clasificación de impacto es únicamente para posibles reducciones de primas de seguros y no es una garantía de rendimiento, implícita o expresa de ningún tipo. Los daños por granizo no están cubiertos por la garantía limitada. IKO recomienda que las tejas de cubierta de lima tesa y cumbrera con clasificación de resistencia a los impactos de Clase 4 ó 3 se instalen con las tejas con clasificación de resistencia a los impactos correspondientes (consultar FM Approvals para obtener más detalles sobre la norma de prueba de resistencia a los impactos FM 4473). «Todos los valores son aproximados. ⁵Los productos se desarrollan con referencia a estas normas. Elos gránulos azules pueden tender a decolorarse con una exposición prolongada a los rayos UV. 7Los techos de color negro mate pueden mostrar sombras (más claras o más oscuras en algunos puntos), lo que no se considera un defecto según los términos de nuestra garantía.

Convertirse en un miembro IKO ROOFPRO.

Llamar al 1-866-ROOFPRO o visitarnos en línea en ikoroofproconnect.com

¡IMPORTANTE! Para su completa satisfacción, véase las tejas a tamaño real y una instalación real del techo antes de seleccionar un color. Es posible que las muestras en línea, los folletos y nuestra herramienta ROOFViewer® no reflejen con exactitud el color de las tejas o la gama completa de mezclas de colores, ni muestren el impacto de la luz solar.

La información está sujeta a cambios sin previo aviso. No asumimos ninguna responsabilidad por los errores u omisiones que puedan aparecer en esta literatura.



Descubrir más sobre nuestros productos ahora hablando con un representante de ventas de IKO o póngase en contacto con nosotros directamente: 1-888-IKO-ROOF (1-888-456-7663). O visitar nuestro sitio web en: IKO.COM.



IKO.COM/NA

VÉALO EN UN TECHO