



# UltraHP™

TEJAS DE CUMBRERA DE ALTO NIVEL



Protegen y embellecen. Preformadas y precortadas, ningún corte ni plegado requeridos.

# ¡Colores que complementan o combinan con nuestras tejas laminadas!

## Cambridge / Cambridge Cool Colors

Aged Redwood  
Amber Burst<sup>4</sup>  
Arctic White<sup>4</sup>  
Beachwood  
Canyon Oak Cool<sup>4</sup>  
Charcoal Grey  
Driftwood  
Dual Black  
Dual Brown  
Dual Brown Cool Plus<sup>4</sup>  
Dual Grey  
Earhtone Cedar  
Graphite Black Cool Plus<sup>4</sup>  
Harvard Slate  
Harvard Slate Cool Plus<sup>4</sup>  
Patriot Slate  
Sand Dune Cool<sup>4</sup>  
Weatherwood  
Weatherwood Cool Plus<sup>4</sup>

## Nordic<sup>3,5</sup>

Brownstone  
Castle Grey  
Cornerstone  
Driftshake  
Frostone Grey  
Glacier  
Granite Black  
Sedona  
Shadow Brown

## Armourshake

Mezclas de colores complementarias

Aged Redwood =  
Western Redwood  
Charcoal Grey = Greystone  
Dual Black = Shadow Black  
Driftwood = Chalet Wood  
Weatherwood =  
Weathered Stone

## Crowne Slate

Regal Stone  
Royal Granite

## Dynasty

Appalachian  
Atlantic Blue<sup>2</sup>  
Biscayne  
Brownstone  
Castle Grey  
Cornerstone  
Driftshake  
Emerald Green  
Frostone Grey  
Glacier  
Granite Black  
Monaco Red  
Pacific Rim  
Sedona  
Shadow Brown

## Royal Estate

Harvest Slate  
Mountain Slate  
Shadow Slate  
Taupe Slate

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO<sup>2</sup>

Largo	29.2 cm (11-1/2 pulgadas)	Cantidad por paquete	30
Ancho	25.4 cm (10 pulgadas)	Cobertura por paquete	6.1 m (20 pies lineales)
Exposición de la lengüeta	20.3 cm (8-1/4 pulgadas)		

<sup>1</sup>Todos los valores que se muestran son aproximados. <sup>2</sup> Los gránulos azules pueden descolorarse después de una prolongada exposición a los rayos ultravioletas del sol. <sup>3</sup> Tanto UltraHP como UltraHP IR se pueden utilizar con las tejas laminadas de IKO. Sin embargo solamente UltraHP IR se deberá utilizar en conjunto con tejas asfálticas Nordic. <sup>4</sup>Solamente disponible en UltraHP. <sup>5</sup>Las tejas de cumbre IKO UltraHP IR tienen una clasificación de Clase 4 de grado de resistencia a los impactos probado de acuerdo al estándar UL 2218, que IKO se complace en presentar con el único propósito de permitirles a los propietarios residenciales utilizando estas tejas de cumbre en conjunto con tejas con grado de resistencia a impactos de Clase 4 podrían obtener un descuento en la prima del seguro para el hogar, en caso de estar disponible en su área. Este grado 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.

**Note:** UltraHP - almacenado en las plantas y almacenes aplicables de IKO en E.E.U.U./Canada occidental. UltraHP IR - almacenado en las plantas y almacenes aplicables de IKO en E.E.U.U./Canada. Solamente las tejas de cumbre y limatesas de alto perfil UltraHP IR deben utilizarse con las tejas Nordic.



© Derechos Reservados  
07/19 MR7L018

Para obtener más información acerca de nuestros productos, consulte a un representante de ventas de IKO, a su contratista de techos profesional o comuníquese directamente con IKO en los **Estados Unidos al 1-888-IKO-ROOF(1-888-456-7663)**, en **Canadá al 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663)**, o visítenos en línea en: **IKO.COM/NA/ES**.

**Nota:** 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.