

Pro-Cut® HP42®

Tejas de hilada inicial

Las tejas de hilada inicial Pro-Cut® HP42® protegen el borde del techo y proporcionan un anclaje sólido para lograr una alta resistencia al viento en las áreas críticas de pendiente y alero. Protegen el techo llenando espacios debajo de las partes expuestas y bordes de la primera hilada de tejas expuestas, evitando que el viento las levante.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Producto	Exposición	Dimensiones de la teja	Por paquete
Pro-Cut® HP42® Starter	Hasta 6"	8" x 42"	140 pies lineales



Para obtener la máxima protección y cobertura de garantía, instale un sistema de techo Signature Select® de Atlas con componentes diseñados y respaldados por una garantía de Atlas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Diseño de tejas perforadas (teja de 16" x 42", cada una produce dos tejas de hilada inicial de 8" x 42" por teja completa)
- No es necesario realizar cortes ni invertir las tejas, lo que ahorra tiempo y costo de mano de obra
- La tira con línea de sellador doble FASTAC® evita que el viento levante las tejas
- Se utiliza con cualquier tipo de tejas de asfalto laminado
- Se requiere su uso con garantía limitada contra vientos**
- Aumenta la protección contra las presas de hielo; listo para instalar desde el paquete
- Elegible para sistema de techo Signature Select® de Atlas¹

ASTM

D3018, tipo 1
D3161, clase F, probado a 110 mph
D3462, de fábrica

CÓDIGOS Y CUMPLIMIENTOS

Código conforme; cumple con el requisito de solapamiento mínimo de 2" para tejas métricas — muchos productos competidores no lo cumplen

Aprobado por el Código de construcción de Florida – FL 16305

Aprobado por el Control de productos del condado de Miami-Dade

SEGURIDAD, ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

ADVERTENCIA: La aplicación en techos puede ser peligrosa. Respete todas las precauciones y pautas de seguridad de acuerdo con las prácticas comerciales de techos adecuadas. Minimice el tráfico en el techo. Realice el mantenimiento regular del techo en un clima apropiado.

PRECAUCIONES IMPORTANTES: No apile los palés en doble altura. Cubra la parte superior y los laterales, asegurando ventilación adecuada, y almacene a temperatura ambiente hasta su uso. Proteja de la intemperie durante el almacenamiento y en la obra.

Para obtener instrucciones adicionales de seguridad, almacenamiento y manipulación, visite: AtlasRoofing.com/starter-sds

INSTALACIÓN Y ESPECIFICACIONES

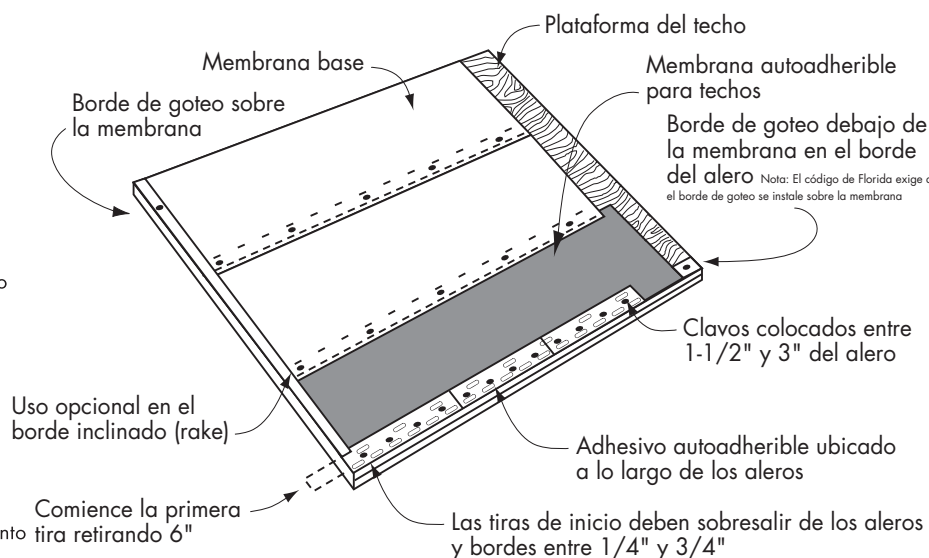
Para obtener instrucciones de instalación según la garantía, visite: AtlasRoofing.com/roof-shingles/pro-cut-starter-shingles

Atlas Roofing Corporation (ATLAS) le garantiza a usted, el propietario original de sus productos de tejas, que este producto está libre de cualquier defecto de fabricación que afecte materialmente al rendimiento de las tejas durante el periodo de protección superior o que cause fugas por el resto del periodo de garantía aplicable.

** Consulte la garantía limitada para tejas de Atlas Roofing para conocer todos los requisitos de cobertura.

¹ Consulte la garantía limitada de Signature Select® de Atlas para conocer todos los requisitos de cobertura del sistema.

APLICACIÓN DE TEJAS DE HILADA INICIAL PRO-CUT® HP42®



NOTA: las tejas de inicio Pro-Cut® HP42® se empacan con 20 tejas por paquete (40 tejas de hilada inicial), para un rendimiento de 140 pies lineales. La teja de inicio está perforada en el centro para facilitar la instalación. Una vez separadas, las tejas de inicio Pro-Cut® HP42® deben alinearse una junto a la otra con el sellador orientado hacia el alero.

