

# ACCESORIOS

Inicios suaves, acabados hermosos

De principio a fin...  
Tejas iniciales y remates  
de lima tesa y caballete,  
todo diseñado para  
hacer juego con  
sus tejas  
CertainTeed.

**CertainTeed**  
SAINT-GOBAIN

# Accesorios de lima tesa y caballete

Las tejas accesorias se utilizan para los acabados de lima tesa y caballete del techo y tienen la misma garantía que las tejas sobre las que se aplican. Ofrecemos una serie de alternativas diseñadas para complementar la apariencia de las tejas CertainTeed mientras brindan el mismo nivel de protección y durabilidad.



## MOUNTAIN RIDGE®

Para utilizar con las series Presidential Shake® TL, Presidential Shake®, Landmark® TL y Landmark®, incluyendo los colores de **Solaris® CoolRoof**.

- Color combinado y diseño de alto perfil
  - Diseño de 5 capas
  - No se ofrecen en todas las regiones
- Especificaciones**
- Cada caja de tejas de 10" de ancho cubre 20 pies lineales
  - Exposición de 8"



## CEDAR CREST®

Para utilizar con las series Landmark, Presidential®, Highland Slate® y Belmont®. También disponible en una versión resistente al impacto para combinar con las tejas de alta resistencia de las series Presidential Shake® y Belmont.

- Este accesorio de caballete elegante, rentable y de perfil medio mejorará la apariencia de cualquier línea de techo aportando profundidad y dimensión
  - Un marco perfecto para su vivienda
  - Disponible en colores resistentes a los impactos
- Especificaciones**
- Cubre 20 pies lineales por paquete
  - Tejas por paquete: 10 unidades de 3 piezas (30 tejas)
  - Exposición de 8"
  - Resiste las algas



## SHADOW RIDGE®

Para utilizar con la serie Landmark. También disponible en la versión **ClimateFlex®**, para utilizar con NorthGate **ClimateFlex®** y Landmark **ClimateFlex®**.

- Fácil de separar en tres piezas individuales doblando a lo largo de las líneas precortadas (el producto métrico se separa en cuatro piezas individuales)
  - Alternativa de doble hilera para acentuar las líneas del techo y mejorar el aspecto general
  - Los tamaños y colores varían por región
- Especificaciones**
- Sistema inglés — 12" x 36", con 5" de exposición; cubre 30 pies lineales por paquete
  - Sistema métrico — 13-1/4" x 39-3/8", con 5-5/8" de exposición; cubre 45 pies lineales por paquete
  - Resiste las algas



## SHANGLE RIDGE®

Para utilizar con Grand Manor®, Carriage House®, Highland Slate y Belmont.

- Dos capas completas para una protección total y un aspecto dimensional
- Especificaciones**
- Cubre 10 pies lineales por caja
  - Aplicación de 12" de ancho sobre respiraderos de caballete estándar
  - Exposición de 8"
  - Resiste las algas

# Tejas iniciales

Las tejas iniciales ahorran tiempo de aplicación. Están diseñadas para funcionar específicamente con diferentes estilos de tejas CertainTeed para aportar una apariencia y un rendimiento consistentes.



## SWIFTSTART®

La teja métrica inicial está diseñada específicamente para usarse con las tejas de la serie Landmark. En lugar de cortar tejas de campo caras para usarlas como hilera inicial, usted puede ahorrar tiempo y dinero si comienza con Swiftstart.

- Cumple los códigos, satisface los requisitos de distancia mínima de 2"; para tejas métricas que los productos de otras marcas no cumplen
- Cada paquete de 18 piezas cubre 116 pies lineales
- Requisito para la garantía mejorada

### Especificaciones

- Cada paquete de 18 piezas cubre 116 pies lineales
- El sellador de asfalto modificado **CertaSea™** resiste con fuerza los desprendimientos por viento



## TEJA INICIAL DE ALTO RENDIMIENTO

Para utilizar con tejas Grand Manor®, Highland Slate® y Belmont®.

- Tiras de sellado doble en el borde inferior que resisten vientos de 110 millas por hora
- La instalación es muy sencilla, no hay que cortar lengüetas de tejas caras
- Ofrece un corte de alero recto de fábrica para una apariencia impecable
- Excelente como borde de cornisa para aumentar la resistencia al viento
- Ahorra tiempo y dinero

### Especificaciones

- Tira inicial de 10" x 36"
- Las tiras dobles de sellador de asfalto modificado **CertaSea/** resisten con fuerza los desprendimientos por viento
- 34 piezas (102 pies lineales) por paquete



## TEJA INICIAL PRESIDENCIAL

Necesaria para las tejas Presidential Shake® TL y Presidential Shake®.

## TEJA INICIAL PRESIDENCIAL IR

Necesaria para las tejas Presidential IR.

## TEJA INICIAL PRESIDENCIAL SOLARIS

Necesaria para las tejas Presidential Solaris.

- Garantiza la clasificación de resistencia al fuego clase A
- Dos capas de borde de alero de corte recto de fábrica; empalme para mayor capacidad impermeabilizante
- De fácil manejo y aplicación
- Disponible en toda la línea de colores de Presidential y Presidential TL
- Ahorra tiempo y dinero, elimina la necesidad de cortar lengüetas de tejas caras

### Especificaciones

- Teja inicial de 13-1/4" x 40" al momento de la aplicación
- Paquetes de 22 piezas (36 pies de longitud de cobertura doble)

# VENTILACIÓN

La ventilación del ático es un elemento importante del diseño y la construcción de una casa. La ventilación eficaz del ático ayuda a prevenir la acumulación de calor, la humedad y las presas de hielo en el ático al circular continuamente el aire a lo largo de la parte inferior del techo.

Los respiraderos de caballete CertainTeed® combinados con suficientes respiraderos de entrada, como el respiradero de entrada CertainTeed, son los sistemas más eficientes y efectivos que se pueden instalar.



## RESPIRADEROS DE CABALLETE

*Los respiraderos de caballete CertainTeed se instalan en la parte superior del techo, lo cual permite la ventilación por extracción a lo largo de la línea del techo. Con menos de una pulgada de altura, estas tejas de copolímero moldeadas de alto impacto sobre cualquiera de los respiraderos de caballete CertainTeed permiten cubrir el caballete con tejas como el resto del techo o con tejas mejoradas para el remate de lima tesa y caballete.*

- 9" con filtro
- 9" con filtro, resistencia al fuego clase A
- 12" con o sin filtro

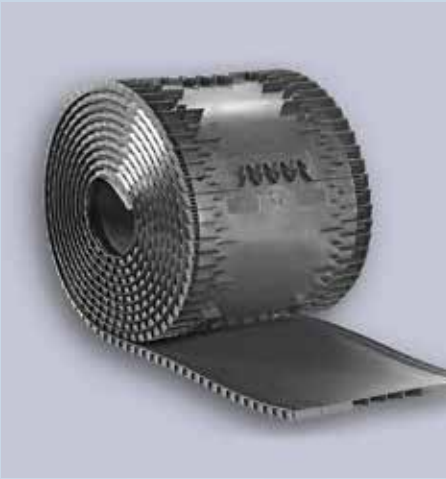
### Características

- Diseñados con un deflector externo que desvía el viento y los elementos sobre el respiradero para ayudar a proteger el ático de la lluvia y la infiltración de nieve. El deflector externo crea baja presión sobre las aberturas de ventilación para "sacar" aire del ático
- Fácil instalación: guías de ranura preimpresas para la aplicación de cerchas o postes de caballetes. Los orificios para clavos pretaladrados están diseñados para asegurar que los clavos se coloquen correctamente
- Los respiraderos de caballete CertainTeed vienen preformados con una inclinación de 4/12 y son adaptables a inclinaciones de 3/12 a 16/12
- Garantía limitada de por vida y 5 años de protección SureStart™

### Beneficios

- Funciona todo el año para ventilar el ático
- Asegura una ventilación distribuida uniformemente a lo largo de toda la parte inferior del techo
- Diseño delgado que aporta un atractivo visual
- El volumen de flujo de aire por pie cuadrado de superficie del ático es mayor al de cualquier otro sistema de ventilación fijo
- El diseño maximiza el flujo de aire en toda la parte inferior del revestimiento del techo
- Los cambios en la dirección del viento no tienen un efecto considerable en el rendimiento del respiradero





## RESPIRADERO DE CABALLETE EN ROLLO

*La investigación y las pruebas independientes han demostrado que el respiradero de caballete con mejor rendimiento, en términos de flujo de aire y protección contra la intemperie, es aquél que posee deflectores externos. Hemos tomado esta tecnología y la hemos incorporado a nuestros respiraderos de caballete en rollos de 28 pies.*

- Con y sin filtro

### Características

- Diseñados con un deflector externo que desvía el viento y los elementos sobre el respiradero para ayudar a proteger el ático de la lluvia y la infiltración de nieve. El deflector externo crea baja presión sobre las aberturas de ventilación para "sacar" aire del ático
- Los tapones herméticos de ventilación incorporados se flexionan en función de las diferentes inclinaciones del techo y protegen la plataforma
- Los respiraderos de caballete CertainTeed se adaptan a inclinaciones de 3/12 a 12/12
- Garantía limitada de por vida y 5 años de protección SureStart™

### Beneficios

- Instalación rápida y fácil: las nervaduras internas agregan rigidez para que la pistola de clavos del respiradero sea compatible. Desenróllelo y asegúrelo
- Previene el deterioro prematuro de las tejas y otros materiales del techo causado por una ventilación inadecuada
- Cumple con los requisitos típicos de ventilación de la garantía de tejas para techos



## RESPIRADERO DE ENTRADA

*El respiradero de entrada CertainTeed proporciona una ventilación de entrada adecuada para hogares con poco o ningún voladizo. Es un respiradero de entrada de tejas instalado en la azotea que se puede usar para complementar el sofito existente o los respiraderos debajo de los aleros.*

### Características

- Diseñado con deflectores internos y un sistema de drenaje junto con un filtro de clima interno que proporciona tres niveles de protección contra los elementos
- El respiradero de entrada CertainTeed requiere una inclinación del techo mínima de 3/12, sin máximo
- Garantía limitada de por vida y 5 años de protección SureStart™
- El bajo perfil de 3/4" contribuye al camuflaje en el techo

### Beneficios

- Se instala fácilmente en el borde del techo
- La instalación en la azotea elimina la sobrecarga con sofitos o respiraderos debajo de los aleros
- Las lengüetas ubicadas en la parte inferior del respiradero de entrada CertainTeed ayudan a colocar el respiradero sobre la ranura
- Diseño de copolímero



# Integrity Roof System®



UN ENFOQUE COMPLETO PARA LA BELLEZA Y EL RENDIMIENTO DE LARGA DURACIÓN

Al igual que en la selección del contratista adecuado, elegir el sistema de techo correcto es altamente importante. El sistema Integrity Roof System de CertainTeed combina elementos fundamentales para garantizar que tenga un techo bien construido con un rendimiento duradero.

Todo comienza con la amplia línea de tejas de CertainTeed, que presenta combinaciones de colores brillantes, estilos dramáticos y líneas de sombra, así como también las garantías más sólidas de la industria. La teja correcta puede significar la diferencia entre un aspecto promedio y común y un hermoso techo del que hable todo el vecindario.

Las tejas son solo el comienzo. Para mantener su nuevo techo funcionando y en excelente estado durante los próximos años, se requiere el enfoque integral que proporciona el sistema Integrity Roof System de CertainTeed.

- 1. Contratecho de impermeabilización**  
El primer paso para protegerse de los elementos. El contratecho autoadhesivo se instala en zonas vulnerables del techo para ayudar a prevenir filtraciones debido a la lluvia impulsada por el viento y la acumulación de hielo.
- 2. Contratecho resistente al agua**  
Proporciona una capa protectora sobre la cubierta del techo y actúa como una barrera secundaria contra las filtraciones.
- 3. Tejas iniciales**  
Las tejas iniciales son la primera fila de tejas que se instalan y están diseñadas para funcionar en conjunto con las tejas de la parte superior del techo para garantizar un óptimo sellado y rendimiento de las tejas.

- 4. Tejas**  
Elija entre una variedad de estilos de tres niveles de calidad diferentes para complementar cualquier diseño de techo y adaptarlo a su presupuesto.
- 5. Remates de lima tesa y caballete**  
Disponibles en diversos perfiles, estos accesorios se utilizan en las líneas de lima tesa y caballete para darle un toque distintivo a su nuevo techo.
- 6. Ventilación**  
Está demostrado que un techo con ventilación funciona mejor y dura más tiempo. Los respiraderos de caballete, en combinación con los respiraderos de entrada, permiten que el aire fluya por la parte inferior de la cubierta del techo, lo cual mantiene el ático más fresco en verano y más seco en invierno.

Más información en:

[certainteed.com/roofing](http://certainteed.com/roofing)



**CertainTeed**

AISLAMIENTOS • BARANDILLAS • CERCAS • CIELORRASOS • CUBIERTAS • MOLDURAS • REVESTIMIENTOS • TECHOS • YESO

20 Moores Road Malvern, PA 19355 Profesionales: 800-233-8990 Consumidor: 800-782-8777 [certainteed.com](http://certainteed.com)