

# GUÍA PARA LA SELECCIÓN DE TECHOS

Tejas para techos tradicionales, de lujo y de diseñador





*NOTA: Debido a las limitaciones en la reproducción de la impresión, CertainTeed no puede garantizar la coincidencia idéntica del color real del producto con las representaciones gráficas que figuran en esta publicación.*



# Lo sabrá cuando lo vea.

No es un simple techo.  
Es un techo CertainTeed.

Calidad. Durabilidad. Estilo. Color.

A la hora de elegir un techo para su vivienda, son muchas las cosas que debe tener en cuenta.

Es entonces cuando un techo se convierte en algo más que un simple techo. Al igual que una casa es algo más que una simple casa.

Usted quiere lo mejor para su vivienda y todo lo que contiene.

Así que, ¿por qué adivinar cuando se puede estar **seguro?**

**CertainTeed**  
SAINT-GOBAIN

insista en adquirir el

# Integrity Roof System™



y obtenga el máximo rendimiento de su techo!



# Un techo superior es más fuerte que la suma de sus partes.

Su techo debe hacer más que protegerlo de los elementos. Debe proteger su vivienda y, lo que es más importante, todo aquello que es importante para usted.

El sistema Integrity Roof System está diseñado para lograr un desempeño óptimo día tras día, año tras año. Es un conjunto completo de componentes para techos diseñados para complementarse entre sí y crear una defensa activa contra todo lo que se interponga en el camino de su hogar.

Después de todo, el sistema Integrity Roof System está respaldado por la solidez de CertainTeed, y los componentes de mejor calidad dan como resultado un sistema de techo construido para proteger incluso contra las condiciones más extremas.

## 1. Contratecho de impermeabilización

El contratecho de impermeabilización de tejas evita las filtraciones de la lluvia impulsada por el viento y las presas de hielo

## 2. Contratecho resistente al agua

El contratecho resistente al agua crea una capa protectora sobre la cubierta del techo y una barrera secundaria contra las filtraciones.

## 3. Tejas iniciales

Tejas iniciales perfectas y diseñadas para funcionar en conjunto con las tejas del techo superior

## 4. Tejas para techos

Elija lo mejor, con la cobertura de la garantía más sólida del sector

## 5. Remates de lima tesa y caballete

Un acabado perfecto para las líneas de lima tesa y caballete, que complementa todas las tejas CertainTeed

## 6. Ventilación de techos

Sistema diseñado para garantizar una ventilación ideal del techo, especialmente cuando se combina con los respiraderos de entrada CertainTeed



# Tecnología que protege la belleza de su techo y fortalece su rendimiento.

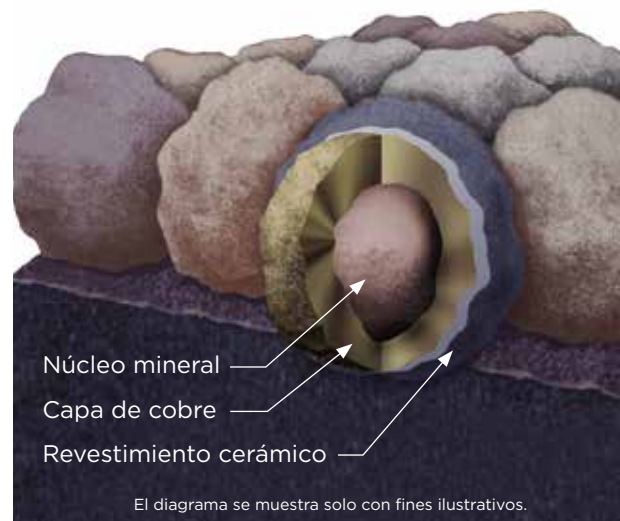
## StreakFighter®

Resistencia a las algas

### LO ÚLTIMO EN PROTECCIÓN CONTRA LAS MANCHAS.

¿Esas rayas que ve en otros techos del vecindario? Son algas, y es una molestia común en los techos en toda América del Norte. La tecnología StreakFighter de CertainTeed utiliza el poder de la ciencia para repeler las algas antes de que puedan afianzarse y propagarse. La mezcla granular de StreakFighter incluye cobre naturalmente resistente a las algas, lo cual ayuda a que el techo mantenga su atractivo exterior y luzca hermoso durante los próximos años.

Gránulo con tecnología StreakFighter



## NailTrak®

Rápido, Preciso, Visible

La nueva y mejorada línea para clavos **NailTrak**, una característica de las tejas de diseñador CertainTeed.

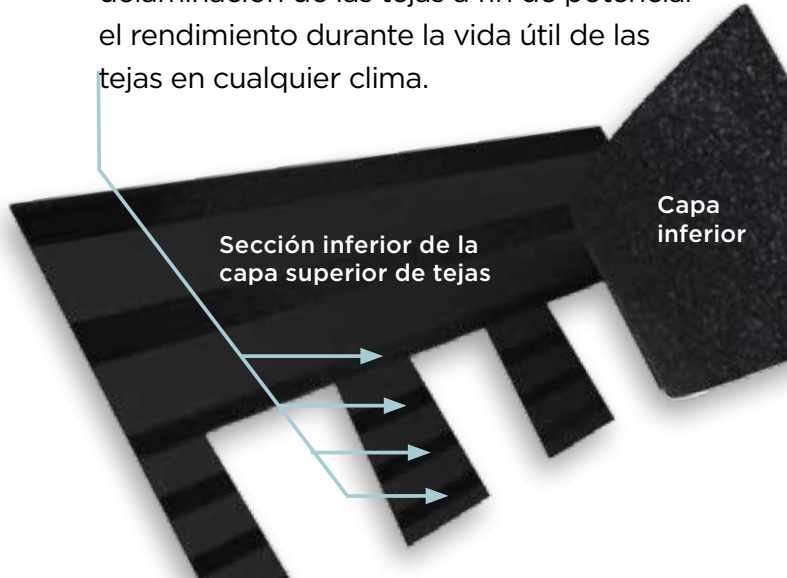
Ahora, la línea **NailTrak** es más brillante que nunca, con líneas de alta visibilidad que se destacan ya sea al amanecer o al anochecer.

La tecnología **NailTrak** elimina la necesidad de adivinar a la hora de colocar los clavos. Cuenta con tres líneas definidas por separado que generan una superficie grande para guiar la colocación de los clavos y una más pequeña para aplicaciones de pendientes pronunciadas extremas.

# QuadraBond<sup>®</sup>

Superposición de capas avanzada

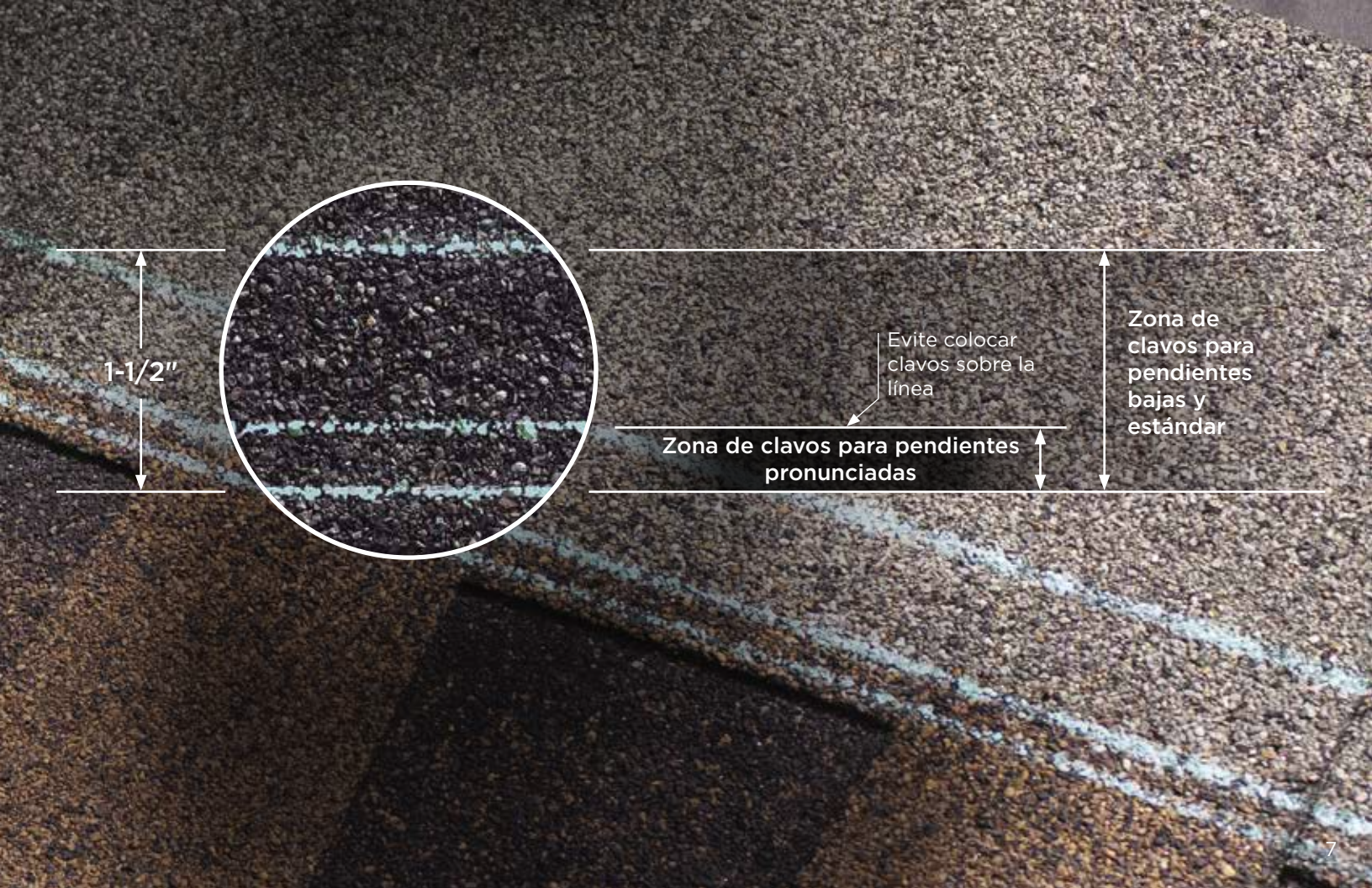
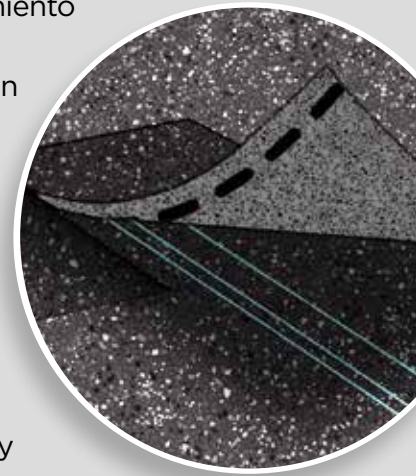
El adhesivo especialmente formulado de CertainTeed adhiere capas de tejas en cuatro puntos, más que cualquier otro fabricante. Esta unión superior proporciona una mayor protección contra la delaminación de las tejas a fin de potenciar el rendimiento durante la vida útil de las tejas en cualquier clima.



# CertaSeal<sup>™</sup>

Protección contra desprendimientos

**CertaSeal<sup>™</sup>** es un sellador de asfalto modificado de rápida activación con una trayectoria de 20 años de rendimiento probado. Diseñado para sellar las tejas en el momento de la instalación, protege los tejados contra el levantamiento por viento y evita el desprendimiento de tejas para que los hogares permanezcan seguros y secos. También está diseñado para permanecer flexible después de la instalación, a diferencia de los selladores más duros que pueden secarse y agrietarse con el tiempo.



# Tejas de lujo

Las tejas de lujo son las tejas laminadas de más alta calidad disponibles, y ofrecen una apariencia o funcionalidad diferenciada que supera a las tejas de diseñador. Además de ofrecer una protección superior contra la intemperie, las tejas de lujo tienen un aspecto impresionante, presentando la más alta calidad, coloración y dimensionalidad. Estos productos ofrecen la representación más realista de los techos de pizarra de cantera y listones de madera del viejo mundo.

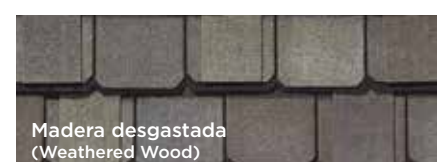
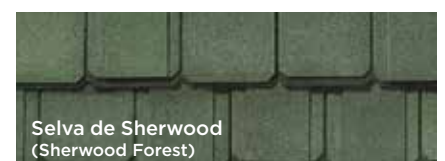
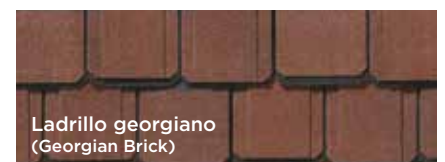
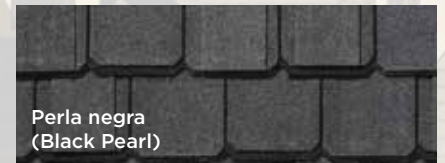






Grand Manor, en la imagen en color Piedra rojiza (Brownstone)

#### COLORES DISPONIBLES



# GRAND MANOR®

- Dos tejas de fibra de vidrio de tamaño completo con lengüetas aplicadas al azar
- Profundidad y dimensión auténticas de la pizarra natural
- Cobertura virtual de cinco capas cuando al momento de la aplicación
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Teja inicial de alto rendimiento y accesorio de lima tesa y caballete disponible (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

#### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

#### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

#### Resistencia a las rasgaduras:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

#### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

#### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537



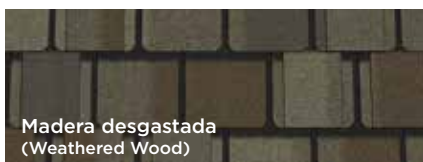
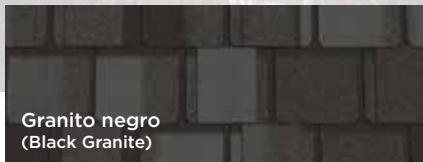
Escanee el código para más información

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.



Belmont, en la imagen en color Granito negro (Black Granite)

#### COLORES DISPONIBLES



## BELMONT®

- Profundidad y dimensión auténticas de la pizarra natural
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Teja inicial de alto rendimiento y accesorio de lima tesa y caballete disponibles (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)
- Todos los colores están disponibles en una versión Impact Resistant.



\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

#### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

#### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

#### Resistencia a las rasgadas:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

#### Resistencia al impacto:

- Todos los colores están disponibles en una versión que cumple con UL 2218 Clase 4

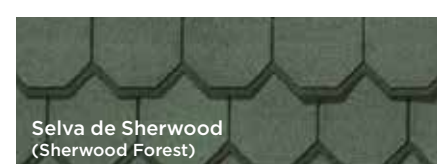
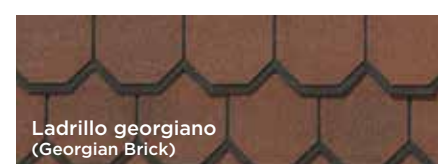
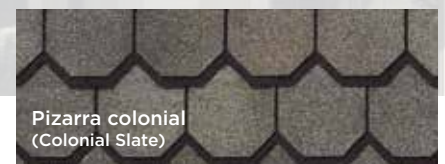
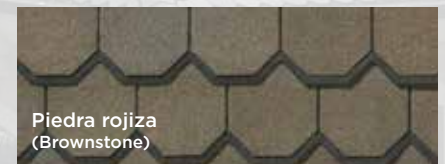
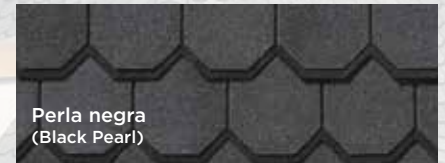


Escanee el código para más información



Carriage House, en la imagen en color Gris Stonegate (Stonegate Gray)

#### COLORES DISPONIBLES



# CARRIAGE HOUSE®

- Dos tejas de tamaño completo a base de fibra de vidrio
- Corte biselado único para una apariencia festoneada
- Cobertura de cuatro capas al momento de la aplicación
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Accesorio de lima tesa y caballete disponible (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

#### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

#### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

#### Resistencia a las rasgaduras:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

#### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

#### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537



Escanee el código para más información

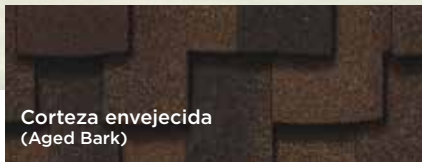
## TEJAS GRAND MANOR y CARRIAGE HOUSE

Estas dos tejas se pueden combinar para crear una gran variedad de patrones personalizados, emulando los diseños tradicionales de techos de pizarra.



Presidential Shake TL, en la imagen en color Negro carbón (Charcoal Black)

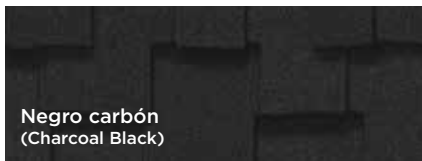
#### COLORES DISPONIBLES



Corteza envejecida  
(Aged Bark)



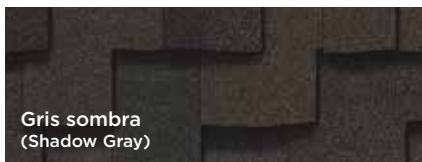
Mezcla otoñal  
(Autumn Blend)



Negro carbón  
(Charcoal Black)



Madera desgastada clásica  
(Classic Weathered Wood)



Gris sombra  
(Shadow Gray)



Madera desgastada  
(Weathered Wood)

## PRESIDENTIAL SHAKE® TL

- Construcción laminada de tres piezas de fibra de vidrio
- Aspecto rústico esculpido distintivo
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter**®
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Teja inicial Presidential (requerida) y accesorio de lima tesa y caballete disponible (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

#### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

#### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

#### Resistencia a las rasgadas:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

#### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

#### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537

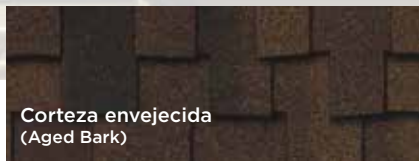


Escanee el código para más información



Presidential Shake, en la imagen en color Corteza envejecida (Aged Bark)

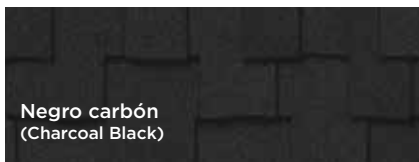
#### COLORES DISPONIBLES



Corteza envejecida  
(Aged Bark)



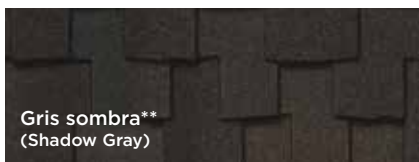
Mezcla otoñal\*\*  
(Autumn Blend)



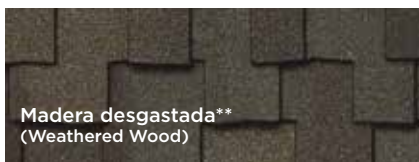
Negro carbón  
(Charcoal Black)



Madera desgastada clásica\*\*  
(Classic Weathered Wood)



Gris sombra\*\*  
(Shadow Gray)



Madera desgastada\*\*  
(Weathered Wood)

# PRESIDENTIAL SHAKE®

- Construcción laminada de dos piezas a base de fibra de vidrio
- Aspecto rústico esculpido distintivo
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Teja inicial Presidential (requerida) y accesorio de lima tesa y caballete disponible (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.

\*\* Color disponible en versión Impact Resistant.



Escanee el código para más información

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

#### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

#### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

#### Resistencia a las rasgaduras:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

#### Resistencia al impacto:

- Colores seleccionados (\*\*) disponibles en una versión que cumple con UL2218 Clase 4

#### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

#### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537



1304

# Tejas de diseñador

También conocidas como tejas arquitectónicas o dimensionales, las tejas de diseñador son las tejas de asfalto más comunes instaladas en América del Norte. Estos productos se fabrican con dos o más capas de asfalto que se fusionan para dar una apariencia multidimensional más gruesa y rica, y están diseñados para replicar la estética de los techos de madera y pizarra natural. Las tejas de diseñador suelen ser más pesadas que las tejas en tiras y tienen una protección de garantía mejorada.







Landmark Pro, en la imagen en color Negro moiré máxima definición (Max Def Moire Black)

# LANDMARK PRO®

- Construcción laminada de dos piezas a base de fibra de vidrio
- Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera o pizarra natural
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Zona de clavos extra ancha **NailTrak®** para facilitar una instalación precisa
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Teja inicial CertainTeed y accesorio de lima tesa y caballete disponible (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.



Escanee el código para más información

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

#### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

#### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

#### Resistencia a las rasgadas:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

#### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

#### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537

## COLORES DISPONIBLES



Siena tostado máx def  
(Max Def Burnt Sienna)



Cuero Mojave máx def  
(Max Def Mojave Tan)



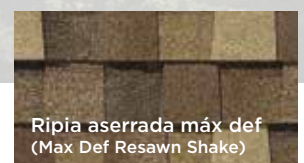
Negro carbón máx def  
(Max Def Charcoal Black)



Peltre máx def  
(Max Def Pewter)



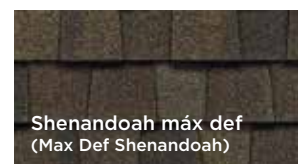
Gris adoquín máx def  
(Max Def Cobblestone Gray)



Ripia aserrada máx def  
(Max Def Resawn Shake)



Pizarra colonial máx def  
(Max Def Colonial Slate)



Shenandoah máx def  
(Max Def Shenandoah)



Madera de río máx def  
(Max Def Driftwood)



Madera desgastada m d  
(Max Def Weathered Wood)



Gris Georgetown máx def  
(Max Def Georgetown Gray)



Abedul plateado  
(Silver Birch)



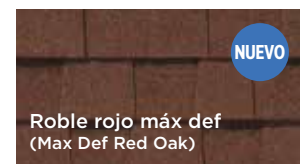
Brezo combinado máx def  
(Max Def Heather Blend)



Negro moiré máx def  
(Max Def Moire Black)



Azul costero máx def  
(Max Def Coastal Blue)



Roble rojo máx def  
(Max Def Red Oak)

NUEVO

NUEVO



**COLORES DISPONIBLES**

 Verde oscuro (Hunter Green)	 Siena tostado (Burnt Sienna)
 Negro moiré (Moire Black)	 Negro carbón (Charcoal Black)
 Cuero Mojave (Mojave Tan)	 Gris adoquín (Cobblestone Gray)
 Peltre (Pewter)	 Pizarra colonial (Colonial Slate)
 Ripia aserrada (Resawn Shake)	 Abedul plateado (Silver Birch)
 Madera de río (Driftwood)	 Cedro al amanecer (Sunrise Cedar)
 Gris Georgetown (Georgetown Gray)	 Madera desgastada (Weathered Wood)
 Brezo combinado (Heather Blend)	

*Landmark, en la imagen en color Gris Georgetown (Georgetown Gray)*

# LANDMARK®

- Construcción laminada de dos piezas a base de fibra de vidrio
- Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera o pizarra natural
- Garantía transferible limitada de por vida\*
- Garantía de 10 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Zona de clavos extra ancha **NailTrak®** para facilitar una instalación precisa
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Teja inicial CertainTeed y accesorio de lima tesa y caballete disponible (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)

*\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.*



Escanee el código para más información

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

**Resistencia al fuego:**

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

**Resistencia al viento:**

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

**Resistencia a las rasgaduras:**

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

**Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:**

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

**Estándares de calidad:**

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537



Landmark Premium, en la imagen en color Madera desgastada máxima definición (Max Def Weathered Wood)

# LANDMARK® PREMIUM

- Construcción laminada de dos piezas a base de fibra de vidrio
- Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera o pizarra natural
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Zona de clavos extra ancha **NailTrak®** para facilitar una instalación precisa
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed
- Teja inicial CertainTeed y accesorio de lima tesa y caballete disponible (consulte los detalles en la parte posterior del folleto)

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

#### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

#### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

#### Resistencia a las rasgaduras:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5.5

#### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

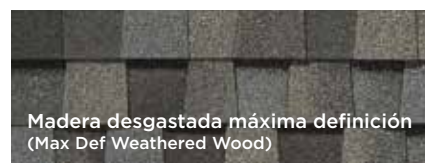
#### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537



Escanee el código para más información

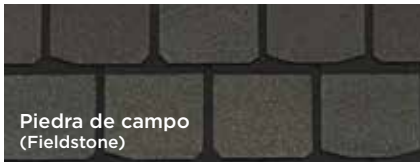
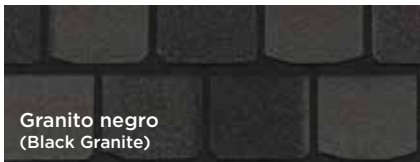
## COLORES DISPONIBLES





Highland Slate, en la imagen en color Piedra de campo (Fieldstone)  
 Revestimiento - Tejas Cedar Impressions doble 7", en la imagen en color  
 Hierba marina (Seagrass)

## COLORES DISPONIBLES



# HIGHLAND SLATE®

- Construcción a base de fibra de vidrio de una sola capa
- Tonos combinados y apariencia dimensional de pizarra natural
- Exposición: 8", Tamaño 18" x 36"
- Garantía transferible limitada de por vida - residencial\*
- Garantía transferible limitada de 50 años: propiedad grupal o comercial\*
- Garantía de 15 años de resistencia a las algas **StreakFighter®**
- Protección SureStart™ de 10 años
- Garantía de 15 años de resistencia a vientos de 110 mph
- Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

### Resistencia al fuego:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018, tipo 1
- UL 790 Clase A
- ASTM E 108 Clase A

### Resistencia al viento:

- UL 2390/ASTM D 6381 Clase H
- ASTM D3161 Clase F

### Resistencia a las rasgaduras:

- UL Certificación de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462
- Norma CSA A123.5

### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537



Escanee el código para más información

# Tejas tradicionales

XT25, en la imagen en color Madera desgastada (Weathered Wood)

## CERTAINTEED XT™ 25

Además de una gama completa de tejas de lujo y de diseño, CertainTeed también ofrece tejas tradicionales XT25, diseñadas para un alto rendimiento y una mayor durabilidad.

- Composición de fibra de vidrio
- Garantía transferible limitada de 25 años\*
- Garantía **StreakFighter**® de 10 años
- Protección SureStart™ de 5 años
- Garantía de 5 años de resistencia a vientos de 60 mph

\* Para obtener todos los detalles y las limitaciones específicos, consulte la garantía.

Los productos de CertainTeed se prueban para garantizar la más alta calidad y el cumplimiento con los siguientes estándares de la industria:

### Resistencia al fuego:

- UL Clase A
- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1

### Resistencia al viento:

- Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F

### Resistencia a las rasgaduras:

- Certificación de UL de acuerdo con los requisitos de ASTM D3462

### Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

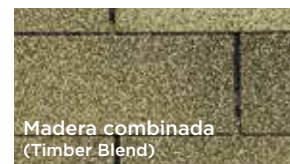
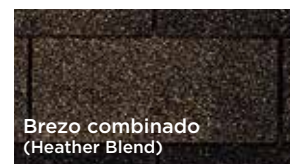
### Estándares de calidad:

- ICC-ES-ESR-1389 y ESR-3537



Escanee el código para más información

### COLORES DISPONIBLES





# ACCESORIOS DE LIMA TESA Y CABALLETE



## Shadow Ridge®

- Para la cobertura de limas tesas y caballetes
- Cobertura de una sola capa para aumentar la versatilidad del producto
- Tira selladora para garantizar una máxima adherencia
- Las dimensiones son 12" x 12", con una exposición de 5"
- Se puede usar en ventilaciones de tejas o directamente sobre la línea central de la lima tesa o el caballete
- Disponible en colores complementarios (consulte los catálogos de plantas de techado individuales para conocer la disponibilidad de colores)



## Shangle® Ridge

- Remates de lima tesa y caballete
- Dos capas completas
- El ancho de 12" permite la aplicación sobre respiraderos de caballete estándar
- Exposición completa de 8"
- Combina con todos los colores de las series Grand Manor, Highland Slate, Carriage House y Belmont
- Resistente a las algas

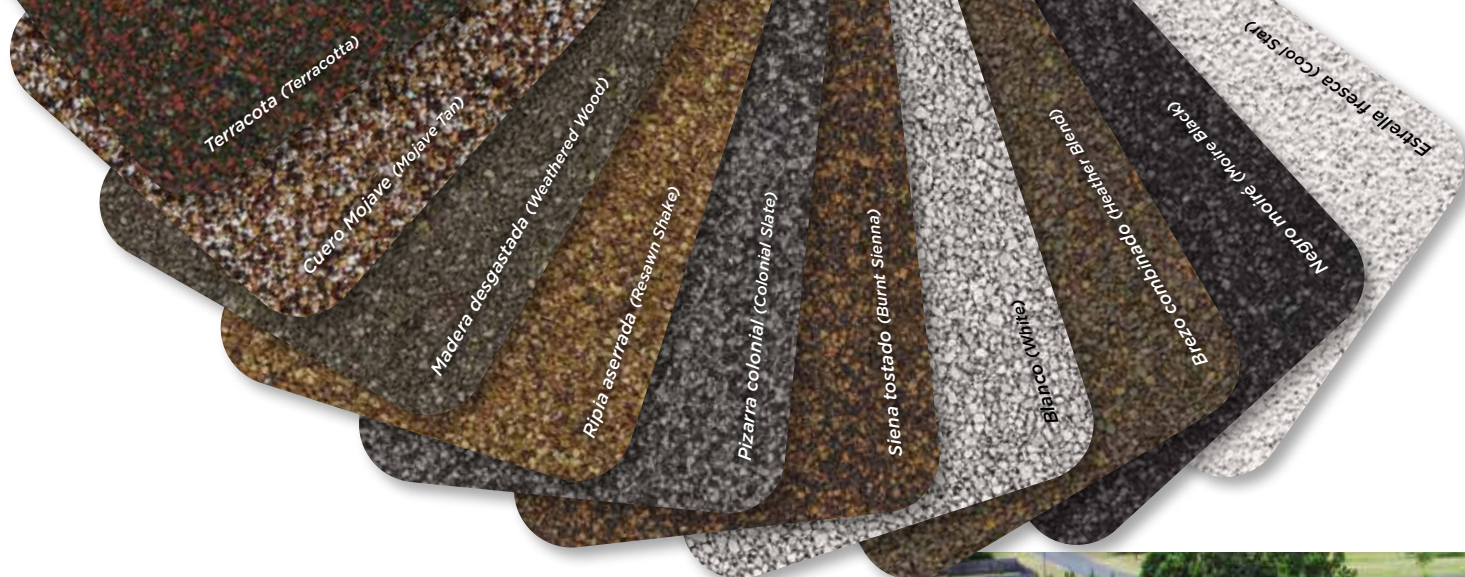


## Cedar Crest®

- Las dimensiones (generales) son: 12" x 36", separado en piezas individuales 12" x 12", con una exposición de 8"
- Cubre 20 pies lineales por paquete
- Combina con los colores de las series Landmark, Presidential Shake, Presidential Shake TL, Highland Slate y Belmont







## Productos de colores combinados™ para zonas de techo plano

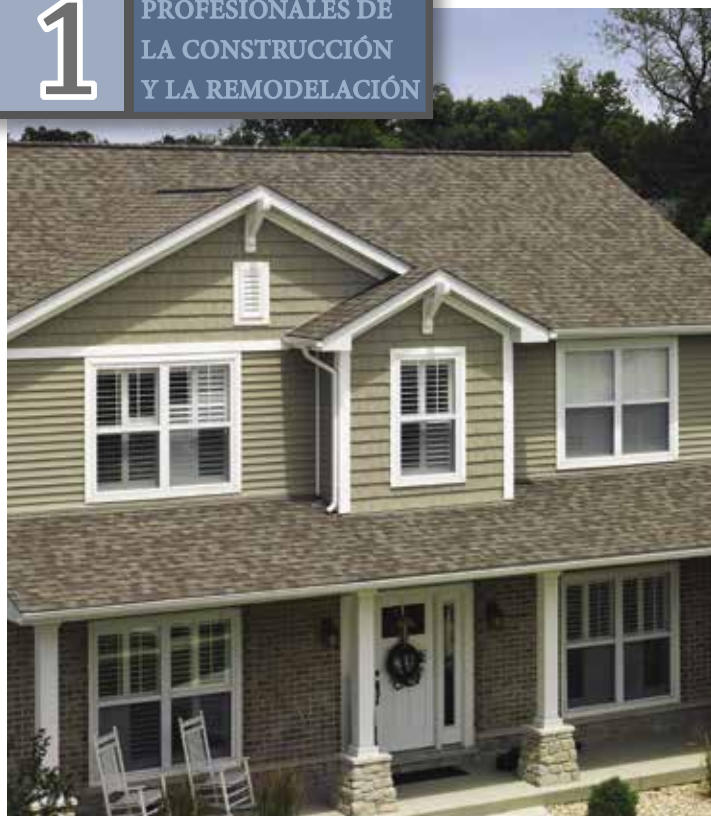
Con CertainTeed Flintlastic® SA, podrá coordinar áreas de techo plano como cocheras, marquesinas y porches con su techo principal. Flintlastic SA es un producto autoadhesivo para techos de pendiente baja disponible en colores que complementan algunas de las tejas CertainTeed más populares.



No.

1

SEGÚN LOS  
PROFESIONALES DE  
LA CONSTRUCCIÓN  
Y LA REMODELACIÓN



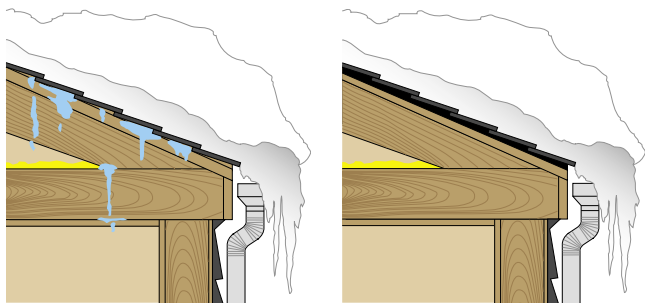
## ¿Qué hay detrás de nuestra clasificación como No. 1?

Los constructores y remodeladores en todo Estados Unidos saben que la reputación de CertainTeed es certera. Para empezar, llevamos más de 100 años en la industria de instalación de techos. Miles de propietarios satisfechos nos respaldan. El proceso de construcción de ese nivel de satisfacción comienza en el momento en que el cliente se pone en contacto con nosotros.

CertainTeed ofrece la gama más amplia de opciones de color y estilo. Pero verá que no es estilo no opaca la calidad. Tendrá un techo fabricado con materiales de la más alta calidad y respaldado por una garantía sólida. Es nuestra promesa para usted: calidad asegurada, satisfacción garantizada.

# Protección de contratechos

## WINTERGUARD®



Cuando la nieve y el hielo se derriten, el agua atrapada puede filtrarse y dañar la plataforma del techo y el interior del edificio.

WinterGuard se instala debajo de los techos de tejas para evitar daños por agua provocados por las presas de hielo o la lluvia impulsada por el viento.

Los contratechos WinterGuard Sand y WinterGuard Granular están diseñados para usarse sobre cubiertas de techo como un impermeabilizante debajo de techos de tejas y pizarra para evitar filtraciones por la acumulación de agua provocada por las presas de hielo o la lluvia impulsada por el viento. WinterGuard HT, un contratecho de impermeabilización avanzado, está especialmente formulado para resistir las altas temperaturas del techo y es el único producto WinterGuard con garantía para su uso debajo de techos de metal. WinterGuard se usa más comúnmente en secciones críticas como aleros, limahoyas y aplicaciones de baja pendiente.

WinterGuard está clasificado por Underwriters Laboratories (UL) como un contratecho adecuado para su uso en cualquier sistema de tejas con clasificación de resistencia al fuego UL Clase A, B o C, y está fabricado para cumplir con ASTM D1970.

## WINTERGUARD® METAL

El contratecho autoadhesivo WinterGuard Metal tiene una resistente capa a prueba de rasgaduras en la parte superior que no raya el metal de techado que se aplique encima. La superficie inferior adhesiva de WinterGuard Metal está protegida con una capa de desprendimiento desechable cubierta de silicona, la cual se corta de forma longitudinal en el centro para su fácil aplicación. Fabricado de acuerdo con ASTM D1970

*Para conocer detalles y limitaciones específicos, consulte las garantías reales de cada producto.*

## DIAMONDDECK®

DiamondDeck es un contratecho sintético, reforzado con tejido y resistente al agua que se puede utilizar debajo de techos de teja, listón, metal o pizarra.

Se fabrica de modo que ofrece un óptimo rendimiento con respecto a la protección contra las inclemencias del tiempo y a la seguridad de los contratistas. El rollo de 10 escuadras (4 pies de ancho y 250 pies de largo) es más fácil de manejar y más rápido de aplicar que los rollos de fieltro estándar.

## ROOFRUNNER®

El contratecho ligero a base de polímero sintético supera al fieltro y supera a otros productos sintéticos. Este contratecho reforzado con malla está diseñado para usarse en cubiertas de techo como una capa resistente al agua debajo de las tejas de asfalto e incluye un tratamiento especial en la superficie superior que brinda una excelente resistencia al deslizamiento, incluso mojado. Rollo grande: 4 pies de ancho x 250 pies de largo - acelera el proceso de aplicación.

## DRYROOF® SA

DryRoof SA es un contratecho liviano y autoadhesivo que proporciona un sello hermético alrededor de los sujetadores y las penetraciones del techo para evitar fugas y daños por agua. DryRoof SA está diseñado para usarse junto con tejas de asfalto y cumple con los requisitos para el sistema CertainTeed Integrity Roof System, proporcionando a los contratistas una opción de contratecho rentable para ofrecer garantías extendidas del sistema de techo respaldadas por el fabricante.



# Protección SureStart™

Debido a que los productos para techos CertainTeed se fabrican con los más altos estándares de calidad, incluimos con confianza la garantía adicional de protección SureStart™ con todas las tejas CertainTeed. SureStart proporciona la protección más sólida que disponible en los primeros años fundamentales luego de la instalación de un techo nuevo.

En pocas palabras, si se descubre un defecto de fabricación durante el período de cobertura SureStart, CertainTeed reembolsará el 100% del costo de las tejas y la mano de obra para reparar las tejas defectuosas o colocar tejas nuevas de repuesto.

Para conocer todos los detalles y las limitaciones, consulte la garantía.

Tejas con garantía limitada de por vida	Protección 3-STAR 20 años	Protección 4-STAR 50 años*	Protección 5-STAR 50 años**
Materiales y mano de obra	✓	✓	✓
Desmontaje	✓	✓	✓
Eliminación		✓	✓
Mano de obra			✓***

**NOTA:** Las tejas XT™25 tienen 10 años de garantía con cobertura 3-STAR, 20 años con cobertura 4-STAR y 25 años con cobertura 5-STAR, incluyendo las características que figuran más arriba.

Completamente transferible con cobertura 3-STAR, 12 años con cobertura 4-STAR, y 15 años con cobertura 5-STAR.

\*Se aplica a viviendas unifamiliares. La duración para todos los demás tipos de estructuras está limitada a 25 años.




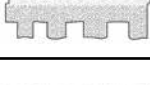

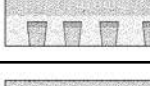
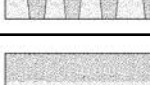


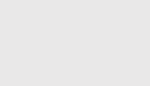
\*\*Se aplica a viviendas unifamiliares. La duración para todos los demás tipos de estructuras está limitada a 30 años.

\*\*\*La mano de obra está cubierta durante 25 años.

**Secciones de techo plano:** Si la obra incluye un sistema de techo autoadhesivo Flintlastic® de CertainTeed, se cubrirán hasta 10 escuadras por 12, 15 o 20 años dependiendo del sistema específico instalado. Consulte el Manual de especificaciones de sistemas comerciales para conocer todos los demás sistemas Flintlastic.



# GUÍA DE SELECCIÓN

		Construcción y descripción de las tejas	Clasificación de resistencia al fuego UL Clase A	Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3462	Certificación de UL de acuerdo con ASTM D3018 tipo 1	Clasificación de resistencia al impacto UL 2218	Resistencia a vientos ASTM D3161
<b>TEJAS DE LUJO</b>							
<b>Grand Manor</b>		Dos tejas de tamaño completo a base de fibra de vidrio con lengüetas aplicadas al azar; Auténtica profundidad y dimensión de la pizarra natural; Cobertura virtual de cinco capas al momento de la aplicación	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph
<b>Belmont</b> <small>Versión Impact Resistant disponible</small>		Tejas de una sola capa a base de fibra de vidrio con lengüetas aplicadas al azar; Profundidad y dimensión auténticas de la pizarra natural	✓	✓	✓	Clase 4	Clase F, 110 mph
<b>Carriage House</b>		Dos tejas a base de fibra de vidrio de tamaño completo; Corte biselado único para lograr una apariencia festoneada; Cobertura de cuatro capas al momento de la aplicación	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph
<b>Presidential Shake TL</b>		Construcción de fibra de vidrio laminada de tres piezas; Aspecto rústico esculpido distintivo	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph
<b>Presidential Shake</b> <small>Versión Impact Resistant disponible (Colores seleccionados)</small>		Construcción de fibra de vidrio laminada de tres piezas; Aspecto rústico esculpido distintivo	✓	✓	✓	Clase 4	Clase F, 110 mph
<b>TEJAS DE DISEÑADOR</b>							
<b>Landmark Premium</b>		Construcción a base de fibra de vidrio laminada de dos piezas; Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera natural o pizarra	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph
<b>Landmark PRO</b>		Construcción a base de fibra de vidrio laminada de dos piezas; Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera natural o pizarra	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph
<b>Landmark</b>		Construcción a base de fibra de vidrio laminada de dos piezas; Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera natural o pizarra	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph
<b>Highland Slate</b>		Construcción de una sola capa a base de fibra de vidrio; Tonos mezclados y apariencia dimensional de pizarra natural	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph
<b>TEJAS TRADICIONALES</b>							
<b>XT 25</b>		Composición de fibra de vidrio; Diseñadas para alcanzar un alto rendimiento y una larga durabilidad	✓	✓	✓		Clase F, 110 mph

Aceptación de control de productos de Miami-Dade	Cumple la norma CSA A123.5	Garantía transferible limitada de por vida contra defectos de fabricación en aplicaciones residenciales. *50 años para propiedades grupales o aplicaciones comerciales	StreakFighter Garantía de resistencia a las algas (si disponible)	Protección SureStart	Garantía de resistencia al viento <i>Garantía de resistencia al viento mejorada disponible. Consulte la garantía para detalles y limitaciones.</i>	Tamaño de las tejas	Paquetes por escuadra
✓	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	18" x 36" Exposición de 8"	6
	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	18" x 36" Exposición de 8"	4
✓	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	18" x 36" Exposición de 8"	5
✓	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	14 1/4" x 40" Exposición de 4"	6
✓	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	14 1/4" x 40" Exposición de 4"	5
✓	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	13 1/4" x 38 3/4" Exposición de 5 5/8"	4
✓	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	13 1/4" x 38 3/4" Exposición de 5 5/8"	3
✓	✓	De por vida*	10 años	10 años	15 años 110 mph **	13 1/4" x 38 3/4" Exposición de 5 5/8"	3
✓	✓	De por vida*	15 años	10 años	15 años 110 mph **	18" x 36" Exposición de 8"	3
✓		25 años	10 años	5 años	5 años 60 mph	12" x 36" Exposición de 5"	3

\*\* Actualización de garantía de viento a 130 mph disponible. Se debe contar con una fila de inicio CertainTeed y líneas de lima tesa y caballete CertainTeed.

## Teja inicial de alto rendimiento

Teja de hilera inicial para uso específico con Grand Manor, Belmont y Highland Slate, y la única alternativa de instalación aprobada para usar las tejas en sí.

- 10" x 36", 102 pies lineales por paquete, 34 tejas por paquete
- Proporciona ahorros en mano de obra y costos al eliminar la necesidad de cortar tejas
- Tira de sellado doble para mayor resistencia al viento

- Apariencia mejorada con borde de alero recto cortado en fábrica

## Teja inicial Presidential

Necesaria para aplicaciones de Presidential Shake y Presidential Shake TL.

- 13 1/4" x 40" (doble capa requerida), 36,5 pies lineales por paquete (basado en la aplicación de 2 capas), 22 tejas por paquete
- Dos capas de borde de alero recto cortado en fábrica
- Disponible en toda la línea de colores de Presidential Shake y Presidential Shake TL
- Garantiza la clasificación de resistencia al fuego clase A
- Ahorra un tiempo de instalación importante

## CertainTeed Swiftstart®

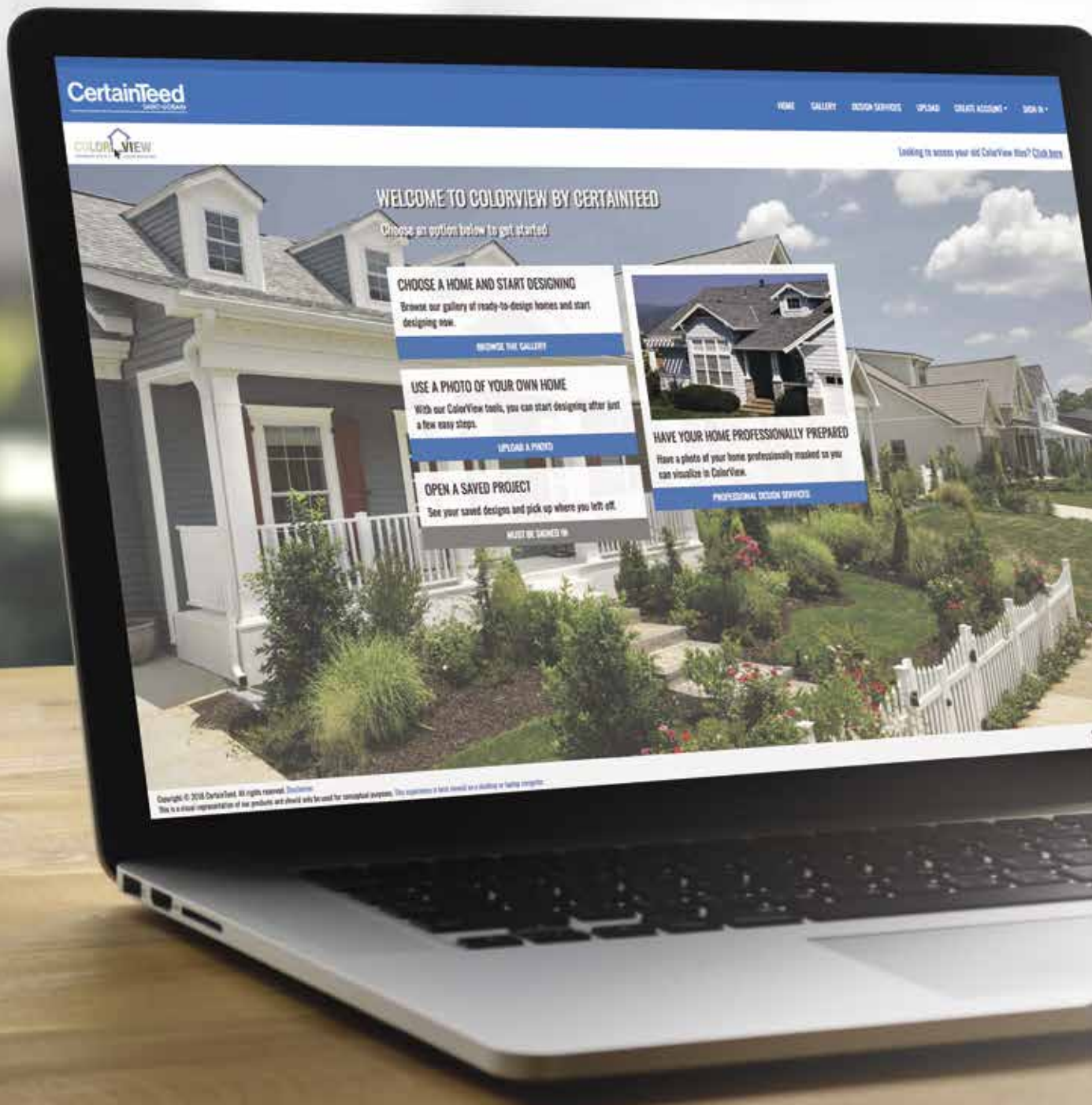
La teja métrica de inicio CertainTeed Swiftstart está diseñada específicamente para usarse con las tejas de la serie CertainTeed Landmark. En lugar de cortar tejas de campo caras para usarlas como hilera inicial, usted puede ahorrar tiempo y dinero si comienza con Swiftstart.

- 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
- Uso recomendado para obtener mejores garantías

## Ventilación

- Respiradero de caballete CertainTeed de 12" con filtro
- Respiradero de caballete CertainTeed de 12" con filtro
- Respiradero en rollo de caballete CertainTeed sin filtro
- Respiradero de entrada CertainTeed con filtro

# Visualizador ColorView®: Diseñe la casa de sus sueños con tan solo un clic



**CertainTeed desarrolló la herramienta ColorView para ayudar a los propietarios a hacer realidad su visión creativa.**

Simplemente consulte la biblioteca de fotos de casas para elegir una que se parezca más a la suya. Luego haga clic en el techo para cambiar fácilmente de diseño y ver qué producto de CertainTeed se ve mejor. Puede elegir entre cientos de combinaciones de colores y diseños de techos diferentes, e incluso agregar detalles en diferentes colores. Todo esto antes de levantar un martillo.

¿Quiere visualizar diferentes estilos de techo en su casa real? Puede cargar fotos en ColorView y hacer que uno de nuestros profesionales del diseño las enmascare digitalmente, o bien usar el modo de bricolaje para cargar y enmascarar sus propias fotos.

Además, puede imprimir o compartir sus fotos de ColorView con familiares y amigos para ver qué opinan. Ingrese en [colorview.certainteed.com](http://colorview.certainteed.com) y comience ahora mismo.



Con **una cartera de productos para techos comerciales y residenciales** y de la mano estándares de calidad que lideran la industria, puede estar tranquilo sabiendo que CertainTeed lo tiene cubierto.



Residencial



Accesorios residenciales



Solares



Comercial



Accesorios comerciales



Techos de aplicación líquida

Más información en:  
[certainteed.com/roofing](http://certainteed.com/roofing)

Productos disponibles en estas zonas



**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)

© 01/22 CertainTeed, Impreso en los EE.UU., Código No. 00-00-700-US-SP