

Guía para la Selección de Techos

Tejas de lujo y de diseñador

 **certainteed**
SAINT-GOBAIN



*Landmark, en la imagen en
color Madera desgastada
(Weathered Wood)*


SAINT-GOBAIN



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. Ventilación de techos

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

6. Remates de lima tesa y caballete

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

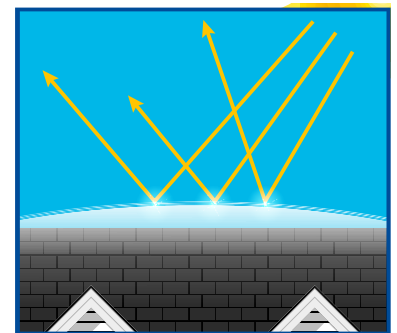


Tecnología que protege la belleza de su techo y fortalece su rendimiento.

Solaris® CoolRoof

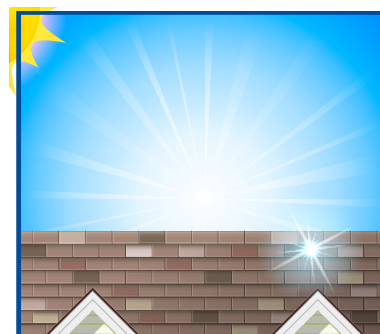
Reflectividad solar

Solaris® Cool Roof es una tecnología de gránulos de tejas sostenibles que aprovecha el rendimiento de los techos fríos que ahorran energía y lo traslada a las marcas de tejas más populares de CertainTeed. Disponible en colores ricos y auténticos, que incluyen matices y tonos oscuros, Solaris Cool Roof puede reducir la temperatura del techo y ayudar a los propietarios a reducir los costos de refrigeración sin sacrificar la belleza, la calidad o el color.



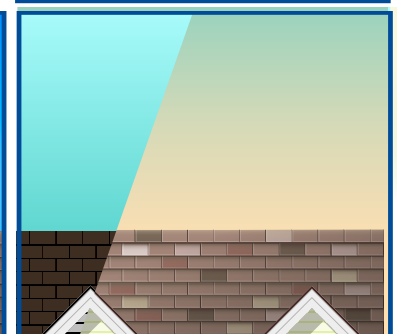
UNA VIVIENDA MÁS FRESCA

Contribuye a una reducción de los costos de refrigeración en los meses calurosos reflejando hasta un 40% del calor del sol



TRANQUILIDAD

Fabricado con los más altos estándares de calidad para techos y respaldado por la mejor garantía de la industria



OPCIONES ATRACTIVAS

Disponible en colores oscuros y claros que complementan el exterior de cualquier vivienda

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®

Superposición de capas avanzada

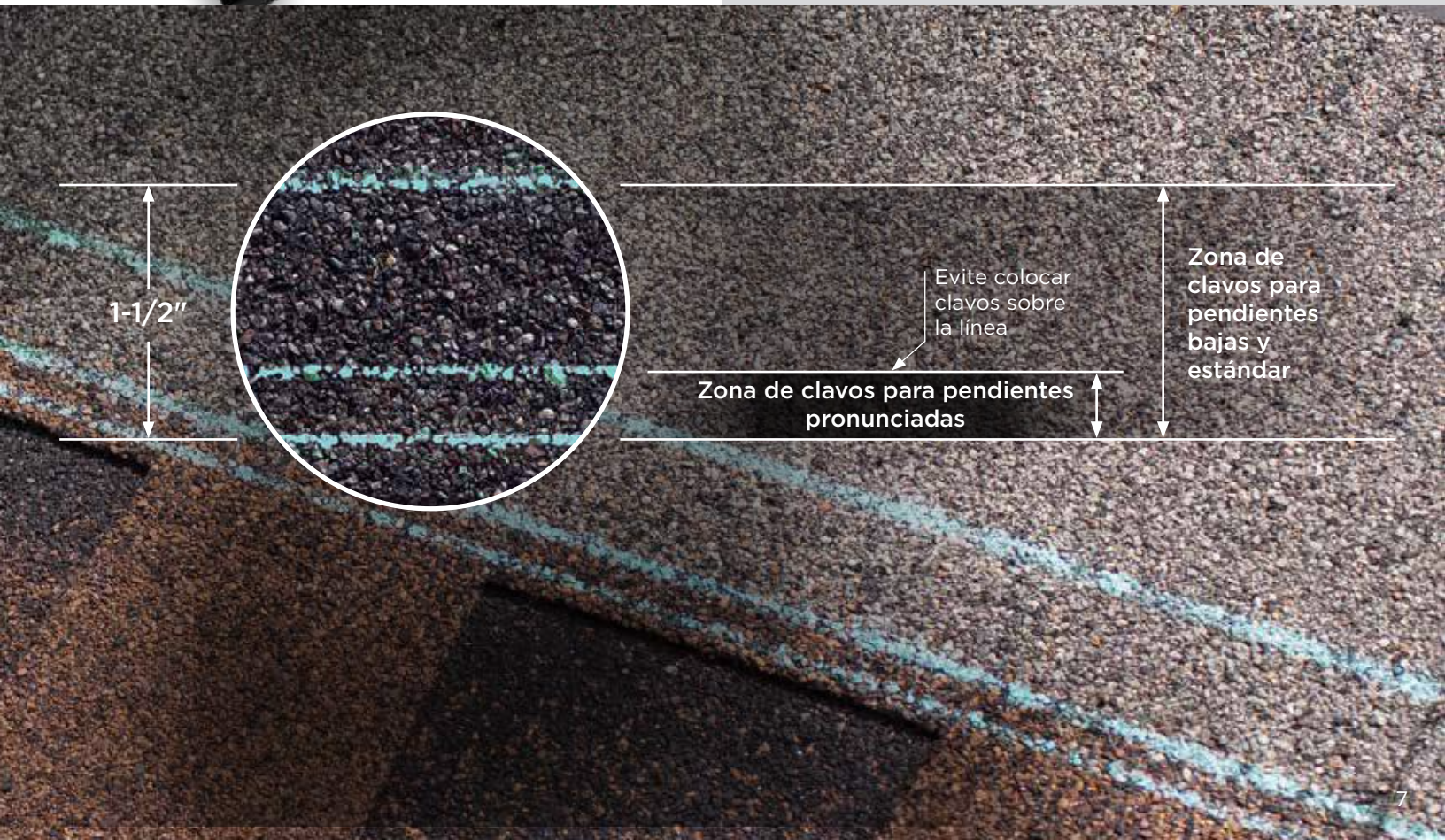
El adhesivo especialmente formulado de CertainTeed adhiere capas de tejas en cuatro puntos, más que cualquier otro fabricante. Esta unión superior proporciona una mayor protección contra la delaminación de las tejas a fin de potenciar el rendimiento durante la vida útil de las tejas en cualquier clima.



CertaSeal®

Protección contra desprendimientos

CertaSeal® 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.



1-1/2"

Evite colocar clavos sobre la línea

Zona de clavos para pendientes pronunciadas

Zona de clavos para pendientes bajas y estándar

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.





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

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 30 años de resistencia a las algas **StreakFighter®** (si corresponde)
- 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)
- * Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos de California, Título 24, Parte 6 de 2022
- * Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos del Título 31 del condado de Los Angeles, California para la construcción residencial de pendientes pronunciadas



* 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 A

Resistencia a las rasgaduras:

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

Resistencia al impacto:

- UL2218 Clase 4



Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en www.certainteed.com para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

Estándares de calidad:

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

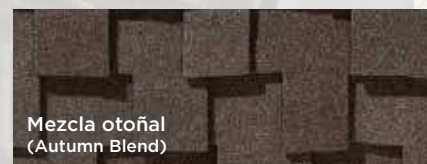


Escanee el código para más información

COLORES DISPONIBLES



Corteza envejecida
(Aged Bark)



Mezcla otoñal
(Autumn Blend)



Negro carbón
(Charcoal Black)



Gris campestre
(Country Gray)



Gris sombra
(Shadow Gray)



Solaris Mezcla otoñal
(Autumn Blend)

ID de producto CRR 0668-0127



Solaris Negro carbón
(Charcoal Black)

ID de producto CRR 0668-0132



Solaris Gris Campestre
(Country Gray)

ID de producto CRR 0668-0128

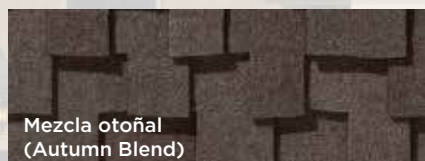
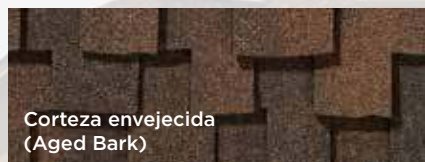


Solaris Gris sombra
(Shadow Gray)

ID de producto CRR 0668-0134



COLORES DISPONIBLES



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 30 años de resistencia a las algas **StreakFighter®** (si corresponde)
- 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)
- * Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos de California, Título 24, Parte 6 de 2022
- Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos del Título 31 del condado de Los Ángeles, California para la construcción residencial de pendientes pronunciadas

* 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 al impacto:

- UL2218 Clase 3

Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en 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





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

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 30 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)

* 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 al impacto:

- UL2218 Clase 4



Resistencia a la lluvia

impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en www.certainteed.com para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

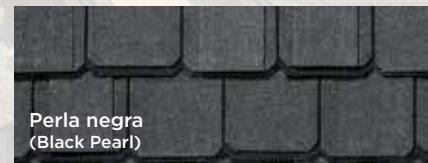
Estándares de calidad:

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



Escanee el código para más información

COLORES DISPONIBLES



Perla negra (Black Pearl)



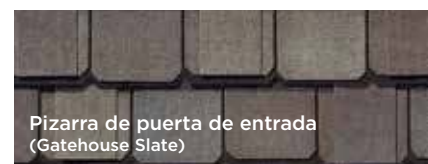
Castaño (Chestnut)



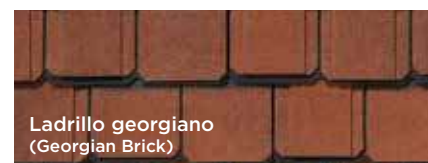
Piedra rojiza (Brownstone)



Pizarra colonial (Colonial Slate)



Pizarra de puerta de entrada (Gatehouse Slate)



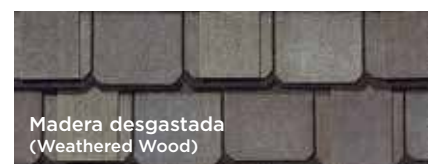
Ladrillo georgiano (Georgian Brick)



Selva de Sherwood (Sherwood Forest)



Gris de puerta de piedra (Stonegate Gray)



Madera desgastada (Weathered Wood)

COLORES DISPONIBLES

Perla negra
(Black Pearl)

Castaño
(Chestnut)

NUEVO

Piedra rojiza
(Brownstone)

Pizarra colonial
(Colonial Slate)

Pizarra de puerta de entrada
(Gatehouse Slate)

Ladrillo georgiano
(Georgian Brick)

Selva de Sherwood
(Sherwood Forest)

Gris de puerta de piedra
(Stonegate Gray)

Azul victoriano
(Victorian Blue)



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

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 30 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 al impacto:

- UL2218 Clase 4

Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en 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.



Landmark TL, en la imagen en color Shenandoah

LANDMARK® TL

- Construcción laminada de tres piezas de fibra de vidrio
- Apariencia rústica de listones de madera cortados a mano
- 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®** (si corresponde)
- 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)
- Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos de California, Título 24, Parte 6 de 2022
- Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos del Título 31 del condado de Los Ángeles, California para la construcción residencial de pendientes pronunciadas



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

Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- Aceptación de control de productos de Miami-Dade: Ingrese en www.certainteed.com para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

Resistencia al impacto:

- UL2218 Clase 4

Estándares de calidad:

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

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

COLORES DISPONIBLES



Escanee el código para más información sobre Landmark TL



Escanee el código para más información sobre Landmark TL Solaris



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 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*
- 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)

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

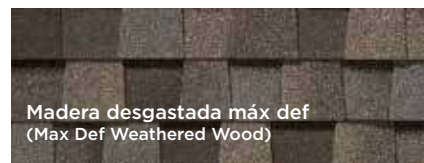
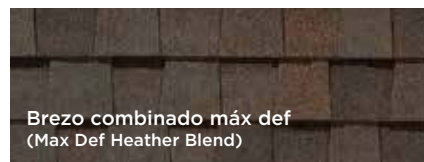
Resistencia a las rasgaduras:

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

Estándares de calidad:

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

COLORES DISPONIBLES



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

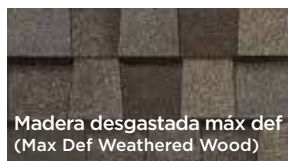
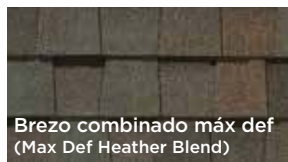


Escanee el código para más información



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

COLORES DISPONIBLES



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*
- 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)
- Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos de California, Título 24, Parte 6 de 2022
- Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos del Título 31 del condado de Los Angeles, California para la construcción residencial de pendientes pronunciadas



TÍTULO 24
Part 6

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

Resistencia al impacto:

- UL2218 Clase 3

Estándares de calidad:

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



Escanee el código para más información sobre Landmark PRO Solaris



Escanee el código para más información

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

Landmark, en la imagen en color Gris Georgetown
(Georgetwon 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*
- 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)
- Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos de California, Título 24, Parte 6 de 2022
- Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos del Título 31 del condado de Los Ángeles, California para la construcción residencial de pendientes pronunciadas



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

Resistencia al impacto:

- UL2218 Clase 3

Estándares de calidad:

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



Escanee el código para más información sobre Landmark

COLORES DISPONIBLES



Gris Georgetown
(Georgetown Gray)



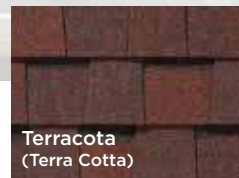
Madera desgastada
(Weathered Wood)



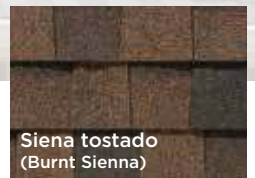
Negro moiré
(Moiré Black)



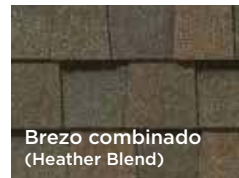
Gris tormenta
(Thunderstorm Gray)



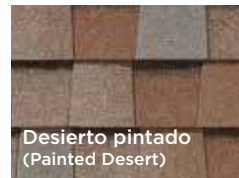
Terracota
(Terra Cotta)



Siena tostado
(Burnt Sienna)



Brezo combinado
(Heather Blend)



Desierto pintado
(Painted Desert)



Cedro al amanecer
(Sunrise Cedar)



Solaris Abedul
plateado (Silver Birch)

ID de producto CRRC 0668-0072



Solaris Blanco
niebla (Mist White)

ID de producto CRRC 0668-0071



Solaris Abedul
(Birchwood)

ID de producto CRRC 0668-0084



Solaris Gris
Georgetown
(Georgetown Gray)

ID de producto CRRC 0668-0116



Solaris Madera
desgastada
(Weathered Wood)

ID de producto CRRC 0668-0119



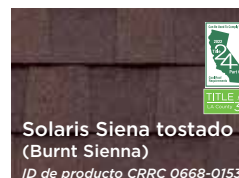
Solaris Grafito
(Graphite)

ID de producto CRRC 0668-0155



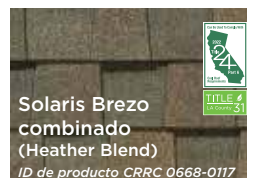
Solaris Negro moiré
(Moiré Black)

ID de producto CRRC 0668-0129



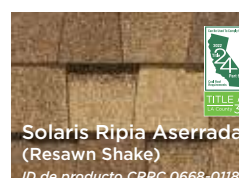
Solaris Siena tostado
(Burnt Sienna)

ID de producto CRRC 0668-0153



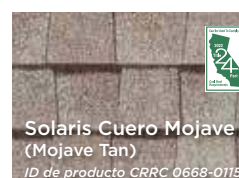
Solaris Brezo
combinado
(Heather Blend)

ID de producto CRRC 0668-0117



Solaris Ripia Aserrada
(Resawn Shake)

ID de producto CRRC 0668-0118



Solaris Cuero Mojave
(Mojave Tan)

ID de producto CRRC 0668-0115



Escanee el código para más información sobre Landmark Solaris

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





Patriot® XL, shown in Smoked Gray

PATRIOT® XL

- Un diseño único con lengüetas de gran tamaño. Cuentan con espectaculares bandas de sombra tridimensionales para crear un aspecto nítido, único y atractivo con una elegancia soberbia.
- 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*
- 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 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:

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

Resistencia al viento:

- ASTM D3018 tipo 1
- ASTM D3161 Clase F
- ASTM D7158 Clase H
- Cumple los requisitos TDI para tormentas de viento

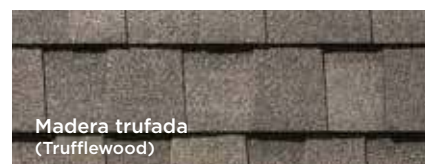
Resistencia a las rasgaduras:

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

Resistencia a la lluvia impulsada por el viento:

- TAS 100

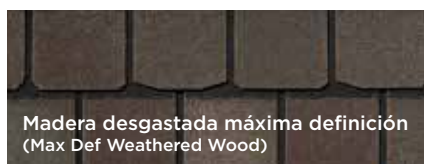
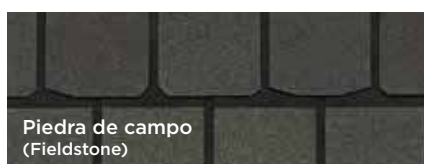
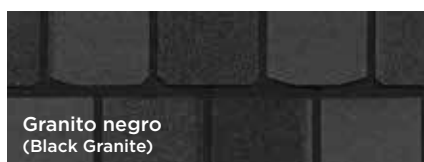
COLORES DISPONIBLES





Highland Slate, en la imagen en color Piedra de campo (Fieldstone)
Revestimiento - Tejas dobles Cedar Impressions® Perfection de 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 25 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.



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:

- 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:

- Certificación de UL 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 para determinar los productos aprobados por ubicación de fabricación.

Resistencia al impacto:

- UL2218 Clase 3



Estándares de calidad:

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

Tejas para techos fríos

Landmark, en la imagen en color Solaris Brezo combinado (Solaris Heather Blend)

LA COLECCIÓN

La colección de tejas para techos fríos de CertainTeed pone a su disposición la tecnología de techos fríos.

Nos gránulos de techado avanzados reflejan la energía solar y el calor radiante mucho mejor que las tejas tradicionales, reduciendo la temperatura del techo en el verano.

Todas las tejas están calificadas por el Consejo de Calificación de Techos Fríos (CRRC por sus siglas en inglés) y se pueden usar de acuerdo con los requisitos de techos fríos de California, Título 24, Parte 6 de 2022.

Se pueden usar colores selectos para cumplir con los requisitos de techos fríos del Título 31 del condado de Los Ángeles, California para la construcción residencial de pendientes pronunciadas.



Elija de entre tres líneas espectaculares de tejas solares.

BUENO: Landmark®

MEJOR: Landmark PRO® y Presidential Shake®

SUPERIOR: Landmark® TL y Presidential Shake® TL

Datos de Reflectividad Solar (SR), Emitancia Térmica (TE) e Índice de Reflectancia Solar (SRI)

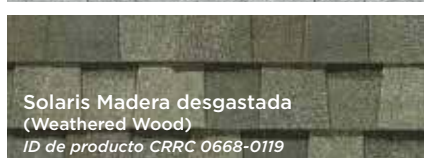
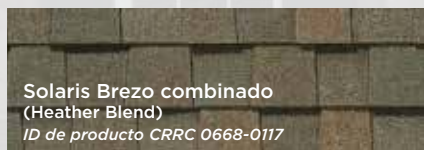
PRODUCTO - COLOR	ID de producto CRRC	Reflectividad solar en material envejecido	Emitancia solar en material	Índice de reflectividad solar en material (SRI)	Cumple con Cal Título 24 parte 6	Satisface Condado de Los Angeles Título 31
Landmark Solaris® - Abedul	0668-0084	0.21	0.92 **	21 [‡]	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Siena tostado	0668-0153	0.20	0.92 **	20	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Gris Georgetown	0668-0116	0.20	0.92	20	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Grafito	0668-0155	0.21	0.91	21 [‡]	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Brezo combinado	0668-0117	0.20	0.92	20	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Blanco niebla	0668-0071	0.28	0.92 **	30 [‡]	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Negro moiré	0668-0129	0.18	0.92	17	Sí	NO
Landmark Solaris® - Cuero Mojave	0668-0115	0.20	0.90	19	Sí	NO
Landmark Solaris® - Ripia aserrada	0668-0118	0.20	0.93	20	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Abedul plateado	0668-0072	0.27	0.89	28 [‡]	Sí	Sí
Landmark Solaris® - Madera desgastada	0668-0119	0.21	0.91	21 [‡]	Sí	Sí
Landmark® PRO - Solaris Máx Def Siena tostado	0668-0154	0.20	0.92	20	Sí	Sí
Landmark® PRO - Solaris Máx Def Gris Georgetown	0668-0122	0.20	0.94 **	21 [‡]	Sí	Sí
Landmark® PRO - Solaris Máx Def Brezo combinado	0668-0123	0.19	0.94	20	Sí	Sí
Landmark® PRO - Solaris Máx Def Negro moiré	0668-0130	0.18	0.92	17	Sí	NO
Landmark® PRO - Solaris Máx Def Ripia aserrada	0668-0124	0.18	0.93	18	Sí	NO
Landmark® PRO - Solaris Máx Def Madera desgastada	0668-0125	0.20	0.94 **	21 [‡]	Sí	Sí
Landmark® PRO - Solaris Abedul plateado	0668-0072	0.27	0.89	28 [‡]	Sí	Sí
Presidential Shake® - Solaris Mezcla otoñal	0668-0127	0.20	0.93	21	Sí	Sí
Presidential Shake® - Solaris Negro carbón	0668-0132	0.19	0.94	20	Sí	Sí
Presidential Shake® - Solaris Gris Campo	0668-0128	0.21	0.92	21	Sí	Sí
Presidential Shake® - Solaris Gris sombra	0668-0134	0.19	0.94	20 [‡]	Sí	Sí
Landmark® TL - Solaris Gris campestre	0668-0149	0.22	0.93	23	Sí	Sí
Landmark® TL - Solaris Negro moiré	0668-0148	0.20	0.93	20	Sí	Sí
Landmark® TL - Solaris Platino	0668-0147	0.21	0.93	22	Sí	Sí
Presidential Shake® TL - Solaris Mezcla otoñal	0668-0127	0.20	0.93	21	Sí	Sí
Presidential Shake® TL - Solaris Negro carbón	0668-0132	0.19	0.94	20	Sí	Sí
Presidential Shake® TL - Solaris Gris Campo	0668-0128	0.21	0.92	21	Sí	Sí
Presidential Shake® TL - Solaris Gris sombra	0668-0134	0.19	0.94	20 [‡]	Sí	Sí

[‡] Valor envejecido calculado usando la hoja de cálculo del índice de reflectancia solar (SRI) del Título 24 de California

** Indica la emitancia térmica inicial

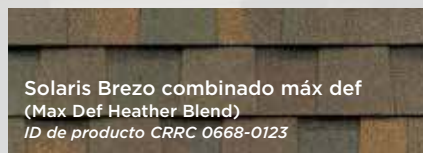
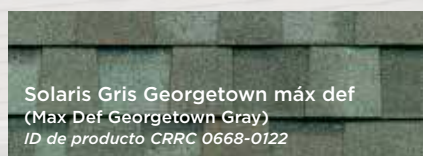
Bueno

LANDMARK® SOLARIS



Mejor

LANDMARK® PRO



PRESIDENTIAL SHAKE®

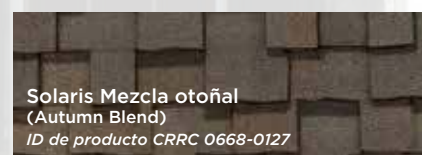


Superior

LANDMARK® TL



PRESIDENTIAL SHAKE® TL



Escanee el código para más información sobre Landmark Solaris



Escanee el código para más información sobre Landmark PRO Solaris



Escanee el código para más información sobre Presidential Shake Solaris



Escanee el código para más información sobre Landmark TL Solaris



Escanee el código para más información sobre Presidential Shake TL Solaris

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 13 1/4" x 39 3/8", con una exposición de 5 5/8"
- 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)
- Resistente a impactos según UL 2218, Clase 3



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 tejas Grand Manor, Highland Slate y Carriage House
- Resistente a las algas
- Resistente a impactos según UL 2218, Clase 4



Shadow Ridge® Solaris

- Para la cobertura de limas tesas y caballetes
- Combina con todos los colores de tejas Landmark Solaris
- Cubre 45 pies lineales por paquete; 24 tejas por paquete



Mountain Ridge®

- Betún modificado SBS reforzado con fibra de vidrio
- Diseño de cinco capas con base de laminado triple
- 10" de ancho
- Exposición de 8"
- También disponible en colores Solaris
- Resistente a impactos según UL 2218, Clase 4



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 todos los colores Highland Slate



Productos de colores combinados™ para zonas de techo plano

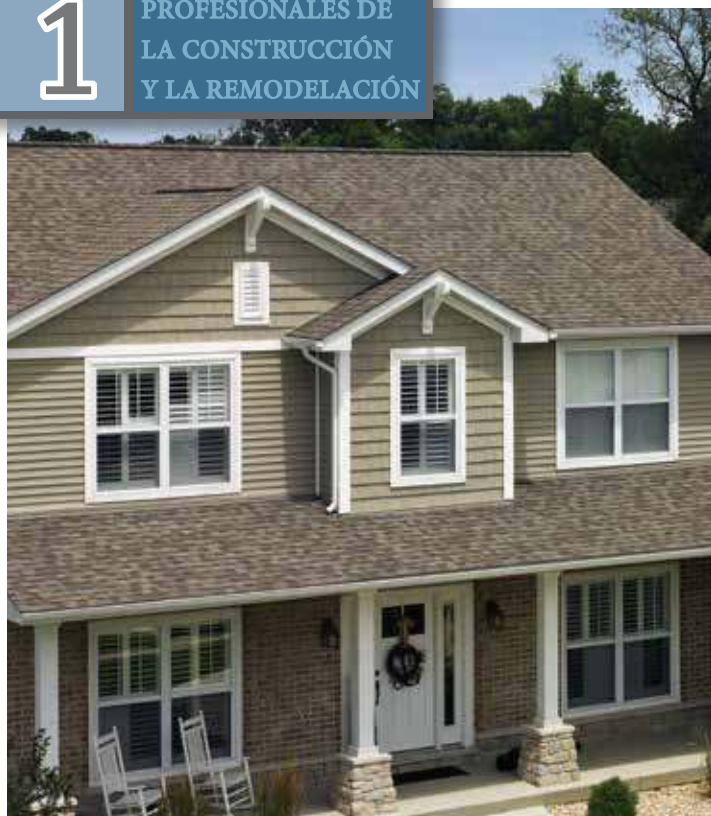
Con CertainTeed Flintlastic® SA, podrá coordinar áreas de techo plano como cocheras, marquesinas y porches con su techo principal. Flintlastic SA es un producto autoadhesivo para techos de pendiente baja disponible en colores que complementan algunas de las tejas CertainTeed más populares.



No.

1

SEGÚN LOS
PROFESIONALES DE
LA CONSTRUCCIÓN
Y LA REMODELACIÓN



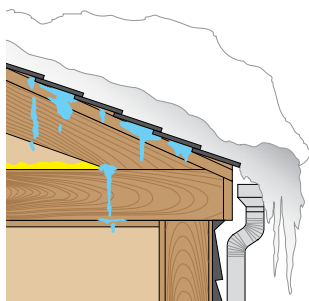
¿Qué hay detrás de nuestra clasificación como No. 1?

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

SERIES GRACE ICE AND WATER SHIELD® Y 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.



Las series Grace Ice and Water Shield y WinterGuard se instalan 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 de las series Grace Ice and Water Shield y WinterGuard están diseñados para usarse sobre cubiertas de techo como un impermeabilizante debajo de techos de tejas, pizarra y baldosas para evitar filtraciones por la acumulación de agua provocada por las presas de hielo o la lluvia impulsada por el viento. Grace Ice and Water Shield HT, Grace Ultra y WinterGuard HT, contratechos impermeabilizantes avanzados, están especialmente formulados para resistir altas temperaturas del techo y son contratechos CertainTeed garantizados para su uso bajo techos de metal. Las series Grace Ice and Water Shield y WinterGuard son las más utilizadas en zonas críticas como aleros de tejado, valles y aplicaciones de pendiente baja.

Las series Grace Ice and Water Shield y WinterGuard están clasificadas 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.

Grace Ice and Water Shield

- El contratecho impermeabilizante para techos líder del sector que protege el hogar y la reputación del contratista durante más de 45 años
- Forma juntas estancas para un alto rendimiento en condiciones climáticas adversas protegiendo los tejados de la intrusión de agua causada por la lluvia impulsada por el viento y a las presas de hielo

Grace Ice and Water Shield HT

- Específicamente diseñado para afrontar los retos inherentes a los montajes de cubiertas metálicas con temperaturas en servicio de hasta 260°F
- Alta estabilidad térmica para un rendimiento superior en las condiciones más exigentes

Grace Select

- Ligero y fácil de manipular e instalar, al tiempo que cumple o supera las normas del sector en cuanto a estanqueidad del sujetador
- La superficie lisa proporciona una mejor adherencia de los solapamientos

Grace Ultra

- La fórmula adhesiva de 100 % de butilo está diseñada para montajes de techos con temperaturas extremas como climas desérticos y altitudes elevadas con temperaturas en servicio de hasta 300°F (ideal para techos de cobre, zinc y COR-TEN®)
- Compatible con materiales de techos EPDM y TPO para proporcionar una transición estanca entre los de pendiente baja y de pendiente pronunciada

WinterGuard® Arena y Granulado

El contratecho impermeabilizante para tejas es un compuesto de polímeros asfálticos que garantiza la estanqueidad al vapor y la elasticidad. Sella alrededor de los clavos y forma parte del Integrity Roof System® de CertainTeed, que ofrece un rendimiento de primera categoría.

WinterGuard® PRO

Contratecho impermeabilizante de alta temperatura, revestido con película.

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 cuadrados (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.

RoofRunner® AIR

RoofRunner® AIR es un contratecho sintético transpirable con una estructura recubierta multicapa que favorece el secado rápido de la cubierta de techo. Diseñado para su uso en cubiertas de techos como capa resistente al agua para colocar debajo de las tejas de asfalto, las exclusivas capas permeables permiten que la humedad escape y ayudan a evitar el moho, la putrefacción y los daños estructurales.

La robusta tecnología que se encuentra en cada capa de RoofRunner AIR favorecen su óptima clasificación de 15 perms o superior. Es importante mantener una cubierta de techo seca y sana con un montaje completo que incluya una ventilación adecuada y un espacio en el ático que contribuyan a una estructura de techo transpirable.

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



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	Protección 4-STAR	Protección 5-STAR 10	Protección 5-STAR 25
Cobertura	20 años	50 años*	50 años**	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 durante 10 años 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.




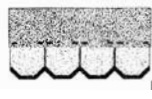
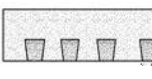
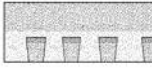
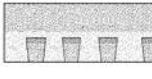
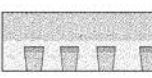


***La mano de obra está cubierta durante 10 años.

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

Secciones sobre techos de baja pendiente: Si un proyecto que se está techando con tejas CertainTeed tiene una sección de pendiente baja de 1,000 pies cuadrados (10 cuadrados) o menos utilizando nuestro sistema de techo autoadhesivo de asfalto modificado Flintlastic® Sa, o nuestros sistemas de restauración de techos de aplicación líquida SMARTCOAT™, instalados por un contratista con credenciales comerciales de CertainTeed, SureStart Plus extiende la cobertura COMPLETA por la duración del período garantizado de pendiente baja, dependiendo del nivel de protección que elija. Las tejas residenciales deben corresponder a un mínimo de una vez y media (1.5X) la cantidad de techo plano presentado. Consulte la Garantía Limitada Residencial de Baja Pendiente para conocer los requisitos del sistema y la duración de la garantía.



GUÍA DE SELECCIÓN

TEJAS DE LUJO			Construcción y descripción de las tejas	Disponible en Solaris® Cool Roof	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	Cumple la norma CSA A123.5
Presidential Shake TL		Construcción de fibra de vidrio laminada de tres piezas; Aspecto rústico esculpido distintivo	✓	✓	✓	✓	Clase 4	Clase A	✓	
Presidential Shake		Construcción de fibra de vidrio laminada de dos piezas; Aspecto rústico esculpido distintivo	✓	✓	✓	✓	Clase 3	Clase F, 110 mph	✓	
Grand Manor		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 4	Clase F, 110 mph	✓	
Carriage House		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 4	Clase F, 110 mph	✓	
Landmark TL		Construcción laminada de tres piezas de fibra de vidrio; apariencia rústica de listones de madera cortados a mano	✓	✓	✓	✓	Clase 4	Clase F, 110 mph	✓	
TEJAS DE DISEÑADOR										
Landmark Premium		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	✓
Landmark PRO		Construcción a base de fibra de vidrio laminada de dos piezas; Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera natural o pizarra	✓	✓	✓	✓	Clase 3	Clase F, 110 mph	✓	
Landmark		Construcción a base de fibra de vidrio laminada de dos piezas; Tonos clásicos y apariencia dimensional de madera natural o pizarra	✓	✓	✓	✓	Clase 3	Clase F, 110 mph	✓	
Patriot XL		Las tejas tienen un diseño único con lengüetas sobredimensionadas. Presentan espectaculares bandas de sombra tridimensionales para crear un aspecto nítido, único y atractivo		✓	✓	✓			Clase F, 110 mph	✓
Highland Slate		Construcción de una sola capa a base de fibra de vidrio; Tonos mezclados y apariencia dimensional de pizarra natural		✓	✓	✓	Clase 3	Clase F, 110 mph	✓	

ICC-ES ESR-1389 y ESR-3537	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 Garantía de resistencia al viento mejorada disponible. Vea garantía para detalles y limitaciones.	Tamaño de las tejas	Paquetes por escuadra
✓		30 años (si corresponde)	10 años	15 años 110 mph **	14 1/4" x 40" Exposición de 4"	6
✓	De por vida*	30 años (si corresponde)	10 años	15 años 110 mph **	14 1/4" x 40" Exposición de 4"	5
✓	De por vida*	30 años	10 años	15 años 110 mph **	18" x 36" Exposición de 8"	5
✓	De por vida*	30 años	10 años	15 años 110 mph **	18" x 36" Exposición de 8"	5
✓	De por vida*	30 años (si corresponde)	10 años	15 años 110 mph **	13 1/4" x 40" Exposición de 5 5/8"	4

✓	De por vida*		10 años	15 años 110 mph **	13 1/4" x 38 3/4" Exposición de 5 5/8"	4
✓	De por vida*		10 años	15 años 110 mph **	13 1/4" x 38 3/4" Exposición de 5 5/8"	3
✓	De por vida*		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-year	15 años 110 mph **	42" x 14"; Exposición de 6"	3
✓	De por vida*	25 años	10 años	15 años 110 mph **	18" x 36" Exposición de 8"	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 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® y Swiftstart® XL

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
- Tejas de la hilera de inicio preperforadas para usar con las tejas Patriot XL. 69 pies lineales por paquete; 21 tejas por paquete

Shangle® Ridge

- Lima tesa y caballete para las series Grand Manor, Carriage House y Highland Slate; 10 pies lineales. por paquete; 15 tejas por paquete

Shadow Ridge® y Shadow Ridge® XL

- Lima tesa y caballete para Landmark TL y la serie Landmark; 45 pies lineales por paquete; 24 tejas por paquete
- Cumbreras y crestas para Patriot XL. 29.6 pies lineales por paquete; 63 (21 unidades de 3 piezas) tejas por paquete

Mountain Ridge®

- Lima tesa y caballete para tejas de las series Presidential y Landmark, incluidos los colores Solaris.

Lima tesa y caballete Solaris®

- Para la cobertura de limas tesas y caballetes
- Combina con todos los colores de tejas Landmark Solaris
- Cubre 45 pies lineales por paquete; 24 tejas por paquete

Cedar Crest®

- Lima tesa y caballete para Highland Slate; 20 pies lineales por paquete

Ventilación

- Respiradero de caballete CertainTeed de 9" con filtro clase A
- Respiradero de caballete CertainTeed de 9" con filtro
- Respiradero de caballete CertainTeed de 7" con filtro clase A
- Respiradero de caballete CertainTeed de 12" con filtro
- Respiradero de entrada CertainTeed con filtro
- Respiradero en rollo de caballete CertainTeed con filtro

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

Productos
disponibles en
estas zonas



CertainTeed

Cielorrasos • Yeso • Aislamientos • Techos • Revestimientos • Molduras
20 Moores Road, Malvern, PA 19355 | 800-233-8990 | certainteed.com

© 01/25 CertainTeed, Impreso en los EE.UU., Código No. 00-00-696-US-SP