

# Guía de inicio rápido

## SERIE LANDMARK™ y LANDMARK™ TL

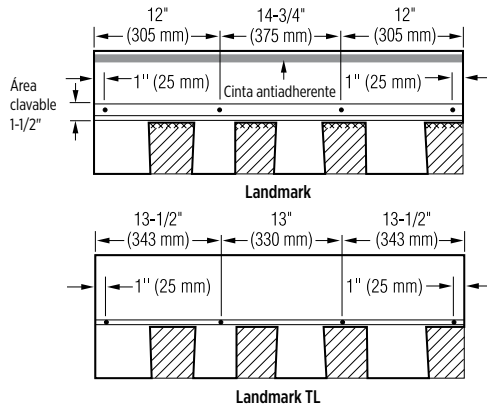
Consulte [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) o el *Manual del aplicador de tejas Master Craftsman*® para obtener instrucciones detalladas de aplicación.

Las tejas Landmark cuentan con NailTrak™ que facilita la instalación al proporcionar una zona clavado de 1-1/2" de ancho.  
CertainTeed prefiere los valles de corte cerrado al aplicar las tejas Landmark.  
Se recomienda utilizar valles abiertos cuando se aplique Landmark TL.

### Sujeción

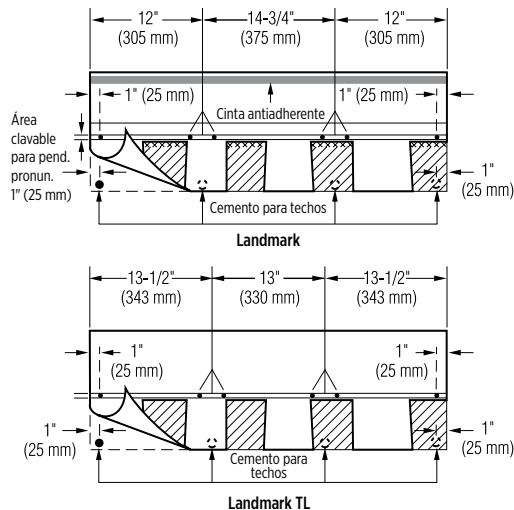
#### Pendiente baja y estándar (2:12 a 21:12)

Coloque cuatro clavos por cada teja completa.



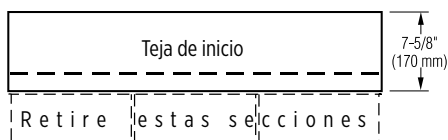
#### Pendiente pronunciada (>21:12)

Utilice seis clavos y cuatro puntos de cemento asfáltico para techados por cada teja laminada completa.



### Instalación de la hilera inicial

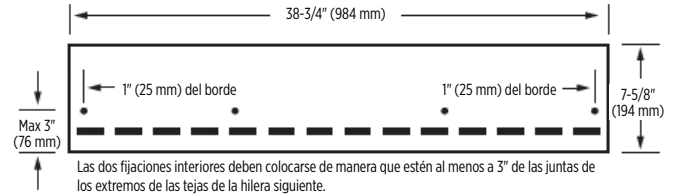
1. Utilice CertainTeed Swiftstart Starter, o tejas autosellantes de tres lengüetas con las partes inferiores de las lengüetas retiradas. Asegúrese de que las tejas iniciales tengan una altura mínima de 7-5/8".
2. Para la primera teja inicial, corta 6".
3. Aplique la pieza restante a la esquina izquierda inferior del techo.



4. Utilice tejas iniciales de longitud completa para el resto de la hilera.

### Sujeción:

Utilice 4 clavos, situados como se muestra a continuación



### Método de cinco filas en diagonal (6" and 11")

**Primera hilera:** Instale una teja completa en la esquina inferior izquierda del techo alineada a ras con los bordes de la hilera inicial.

**Segunda hilera:** Corte 6" del extremo izquierdo de la teja y guarde esta pieza para utilizarla más adelante. Aplique la pieza larga de 32-3/4" (34" para Landmark TL).

**Tercera hilera:** Corte 11" de la teja y guarde esa pieza para utilizarla más adelante. Instale la pieza larga de 27-3/4" (29" para Landmark TL).

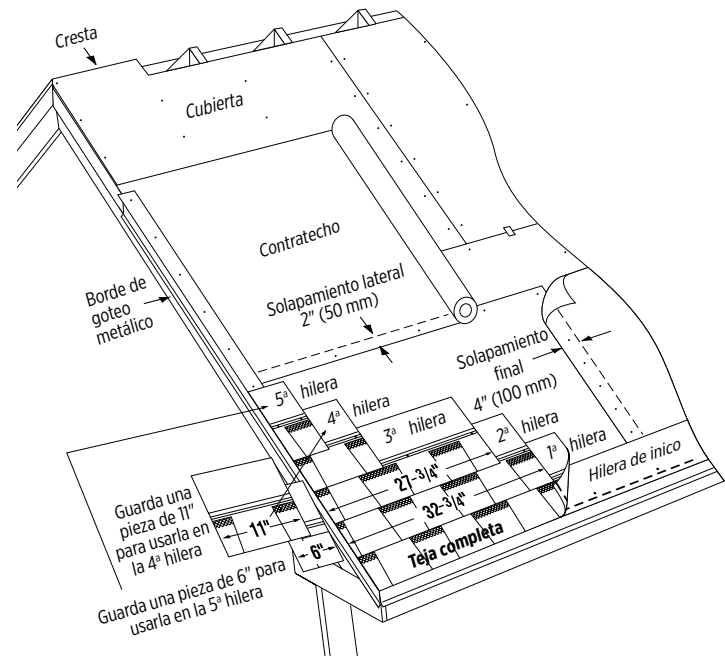
**Cuarta hilera:** Aplique la pieza de 11" de largo retirada anteriormente.

**Quinta hilera:** Aplique la pieza de 6" de largo retirada anteriormente. Coloque una teja entera contra el borde derecho de cada teja instalada en las hileras de la 1 a la 5. Aplique todas las tejas con una exposición de 5-5/8".

### Continue hasta la parte superior del techo

1. Empiece otra vez con una teja entera y repita el patrón de cinco hileras subiendo por la cornisa izquierda.
2. Complete las hileras a lo largo del techo de manera diagonal escalonada usando tejas completas. No colocar las tejas en forma recta.

**Importante:** No alinee las juntas de las tejas a menos de 4" unas de otras.



VER  
VÍDEOS  
LANDMARK



VER  
VÍDEOS  
LANDMARK TL



# Guía de inicio rápido

## SERIE LANDMARK™ y LANDMARK™ TL

Consulte [www.certainteed.com](http://www.certainteed.com) o el *Manual del aplicador de tejas Master Craftsman*® para obtener instrucciones detalladas de aplicación.

### Instalación de cumbreras y crestas

#### Shadow Ridge™

Hay 24 unidades de tres piezas en cada paquete Shadow Ridge que cubrirán 30 pies lineales (33-3/4 pies lineales para el sistema métrico) de cumbreras y crestas.

Cada pieza de remate de dimensiones inglesas mide 12" x 12".

#### Sujeción

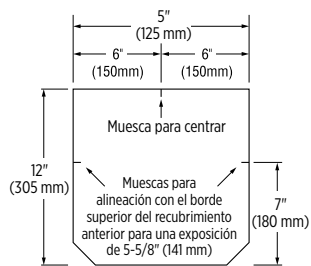
Use dos clavos para ajustar cada teja. La longitud mínima de los sujetadores debe ser de 1 3/4".

#### Aplicación de Shadow Ridge™

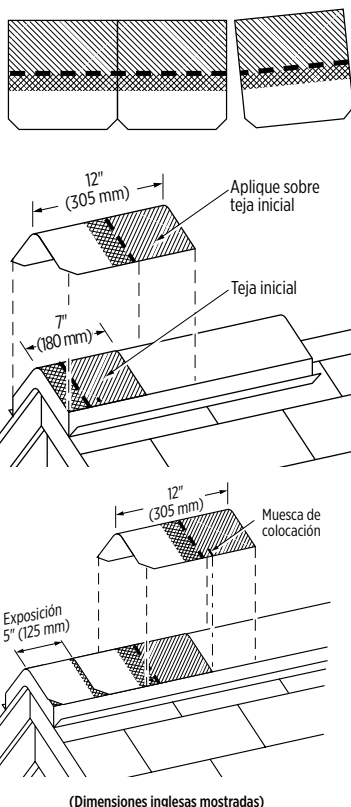
Coloque una pieza inicial a la que se le haya extraído la parte interior de 5" (5-5/8" el sistema métrico). Sujete la teja inicial con dos clavos ubicados a aproximadamente 3" del borde de la cornisa, y 1" desde cada borde lateral.

Aplique una teja de remate completa sobre la teja inicial y coloque los sujetadores a 5-5/8" (6 1/4" para el sistema métrico) hacia arriba desde el borde inferior expuesto y a 1" hacia adentro de cada lado.

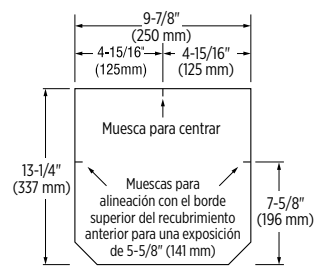
**Nota:** Cada remate tiene una muesca para la disposición/alineación del borde superior para centrar la pieza en la línea de la cumbrera y dos muescas a cada lado para indicar la exposición correcta. Las ranuras laterales del remate que se aplica deben estar alineadas con el borde superior del remate colocado anteriormente.



Dimensiones inglesas



(Dimensiones inglesas mostradas)



Dimensiones métricas

### Mountain Ridge™ de perfil alto

Una caja cubre 20 pies lineales.

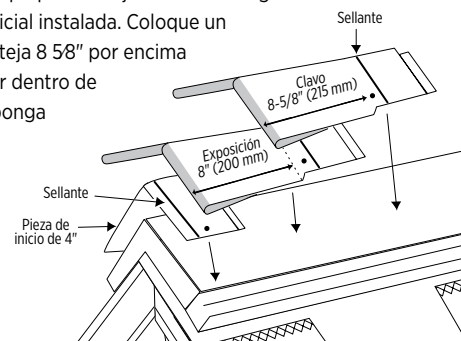
#### Sujeción

Use dos clavos para ajustar cada teja.

Los clavos deben tener un mínimo de 1-3/4" de largo.

### Aplicación de las tejas Mountain Ridge

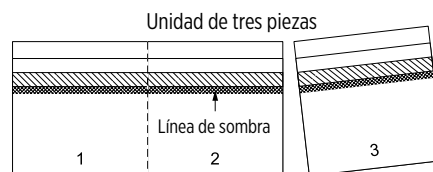
Prepare una teja inicial de 4" cortando las 8" inferiores del extremo con gránulos de color de una teja Mountain Ridge. Aplique la pieza inicial de 4". Coloque un clavo en cada lado a 2" del borde de la cornisa y 1" por dentro de cada lado del borde. Aplique una teja Mountain Ridge completa sobre la teja inicial instalada. Coloque un clavo en cada lado de la teja 8 5/8" por encima del borde inferior y 1" por dentro de cada lado del borde. Exponga las tejas Mountain Ridge 8" (203 mm), cubriendo todos los sujetadores.



### Cedar Crest™ de perfil medio

Hay 30 tejas individuales (10 unidades de tres piezas) en cada paquete. Un paquete cubrirá 20 pies lineales (6 m).

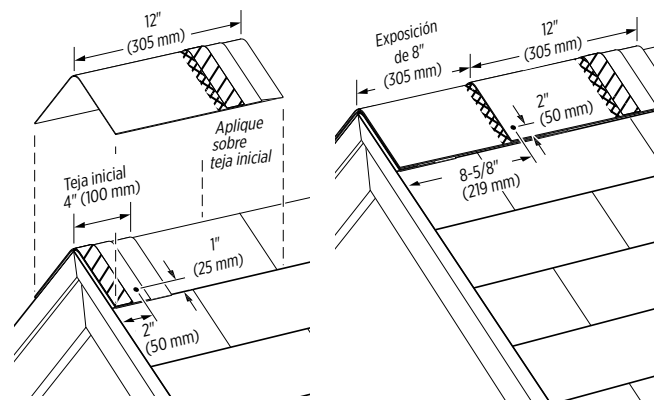
Cada teja mide 12" x 12".



#### Sujeción

Use dos clavos para ajustar cada teja.

La longitud mínima de los sujetadores debe ser de 1-3/4".



### Aplicación de Cedar Crest

Prepare una teja inicial de 4" cortando la parte con gránulos de color, inferior y de 8" de una teja Cedar Crest.

Aplique la pieza inicial de 4". Coloque un clavo en cada lado 2" del borde de la cornisa y 1" por dentro de cada lado del borde. Aplique una pieza completa de 12" x 12" sobre la teja inicial. Fije un clavo en cada lado de la teja 8-5/8" por encima del borde inferior y 1" por dentro de cada lado del borde. Deje expuestas 8" (203 mm) de cada teja Cedar Crest para cubrir todos los sujetadores.