



# SUPREME®

Shingles | Tejas



Desert Tan<sup>1</sup>



**TOTAL PROTECTION. TOTAL CONFIDENCE.**  
**PROTECCIÓN TOTAL. CONFIANZA TOTAL.™**

 **SEAL.**  
**SELLAR.**

 **DEFEND.**  
**DEFENDER.**

 **BREATHE.**  
**RESPIRAR.**

# SEE CHART AND MAP FOR COLOR AVAILABILITY

CONSULTE LA TABLA Y EL MAPA PARA CONOCER LA DISPONIBILIDAD DE COLORES



Autumn Brown<sup>1</sup>



Brownwood<sup>1</sup>



Desert Tan<sup>1</sup>



Driftwood<sup>1</sup>



Estate Gray<sup>1</sup>



Onyx Black<sup>1</sup>



Shasta White<sup>1</sup>

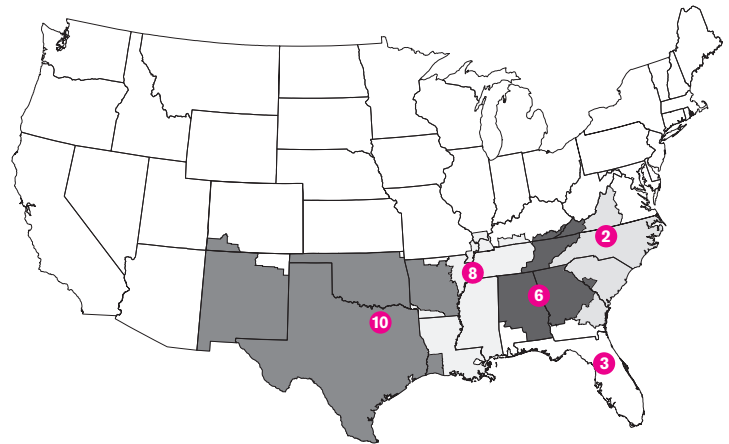


Teak<sup>1</sup>

		2	3	6	8	10
Autumn Brown <sup>1</sup>		●	●	●		●
Brownwood <sup>1</sup>					●	●
Desert Tan <sup>1</sup>		●	●	●	●	●
Driftwood <sup>1</sup>		●	●	●	●	●
Estate Gray <sup>1</sup>		●	●	●	●	●
Onyx Black <sup>1</sup>		●	●	●	●	●
Shasta White <sup>1</sup>						●
Teak <sup>1</sup>						●

## REGIONAL COLOR AVAILABILITY MAP

MAPA REGIONAL DE DISPONIBILIDAD DE COLORES



### COLOR DISCLAIMER

As color experts, we know getting the shingle color right is a big part of any roofing purchase. Due to printing color variations, in addition to viewing shingle literature, we suggest you request an actual shingle sample to see how it will appear on your home and with your home's exterior elements in various natural lighting conditions. Lastly, we recommend you verify your color choice by seeing it installed on an actual home; your roofing contractor or supplier can provide a sample and may be able to direct you to a local installation.

### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD SOBRE LOS COLORES

En tanto que especialistas en color, sabemos que obtener el color de teja perfecto es una parte importante en toda compra de techos. Debido a las variaciones en los colores impresos, además de mirar folletos de tejas, le sugerimos que solicite una muestra de la teja para ver como se verá en su hogar y con los elementos externos de la vivienda bajo distintas condiciones de luz natural. Finalmente, le recomendamos que para verificar su elección de colores, vea cómo lucen las tejas ya instaladas en una vivienda; su contratista de techos o su proveedor le pueden dar una muestra e incluso indicarle dónde ver un techo ya instalado.



## TOTAL PROTECTION SIMPLIFIED®

It takes more than just shingles to protect a home. It takes an integrated system of components and layers designed to perform in three critical areas. The Owens Corning® Total Protection Roofing System® gives you the assurance that all of your Owens Corning roofing components are working together to help increase the performance of your roof.

## PROTECCIÓN TOTAL SIMPLIFICADA®

Se necesita más que simplemente tejas para proteger su vivienda. Se necesita un sistema integral de componentes y capas diseñadas para desempeñarse en tres áreas críticas. El Total Protection Roofing System® de Owens Corning® le garantiza que todos sus componentes para cubiertas de Owens Corning funcionan en conjunto para mejorar el desempeño de su techo.



### Helps create a waterproof barrier

Ayuda a crear una barrera impermeable



### Helps protect against nature's elements

Protege contra los elementos climáticos



### For balanced attic ventilation

Para una ventilación equilibrada del ático

**Hip & Ridge shingles**  
Tejas de limatesa y cumbre



**Laminate shingles**  
Tejas laminadas



**Starter shingles**  
Tejas de arranque



**Self-adhered ice & water barrier**  
Barrera autoadhesiva contra el hielo y el agua



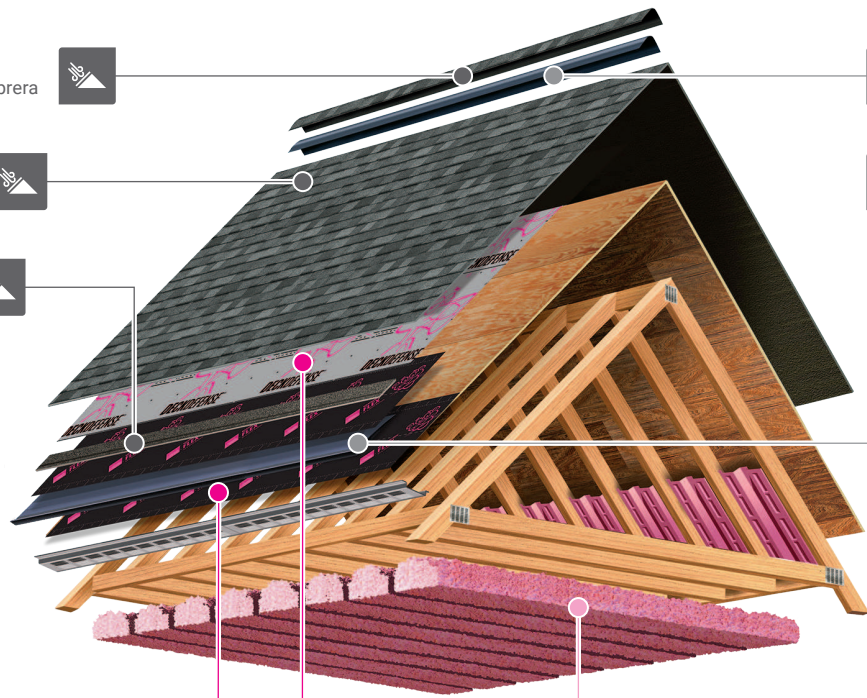
**Synthetic underlayment**  
Membrana impermeabilizante sintética



**Exhaust vents**  
Salidas de aire



**Intake vents®**  
Entradas de aire®



**+ COMFORT. CONFORT.**

**Add comfort and energy performance**  
Más confort y desempeño energético

**PINK® Fiberglas™ blown-in attic insulation**  
Aislamiento para áticos PINK® Fiberglas™ aplicado por impulsión

® For intake ventilation, use approved Owens Corning® Vent Sure® InFlow ventilation or soffit ventilation. Do not use both intake ventilation options in one roofing application. See install instructions for more details.

® Para la ventilación de entrada, utilice la ventilación aprobada por Owens Corning® Vent Sure® InFlow o ventilación de sofito. No utilice ambas opciones de ventilación de entrada en una misma aplicación para techos. Consulte las instrucciones de instalación para obtener más detalles.

## Supreme® Shingles

Supreme® three-tab shingles—a smart choice when you need to balance curb appeal, weather resistance and value. Supreme shingles come with a 25-Year Limited Warranty\*, 60-MPH Wind Resistance Limited Warranty\*, and Class A UL Fire Resistance—the industry's highest. StreakGuard® Protection with a 10-year Algae Resistance Limited Warranty<sup>†3</sup> is also available on a regional basis. Visit [owenscorning.com/roofing](http://owenscorning.com/roofing) to learn more.

### Product Attributes

#### Warranty Length\*

25-Year Limited

#### Wind Resistance Limited Warranty\*

60-MPH

#### Algae Resistance Limited Warranty\*

10 Years

#### TRU PROtection® Non-Prorated Limited Warranty\* Period

5 Years

### Product Specifications

Size	12" x 36"
Application Exposure	5"
Shingles per Bundle	Not less than 26
Average Shingle Count per 3 Bundles	80
Average Coverage per 3 Bundles	100 sq. ft.

### Applicable Standards and Codes

ASTM D3462

ASTM D228

ASTM D3018 (Type 1)

ICC-ES AC438<sup>#</sup>

ASTM D3161 (Class F Wind Resistance)

ASTM D7158 (Class H Wind Resistance)

ASTM E108/UL 790 (Class A Fire Resistance)

PRI ER 1378E01

Florida Product Approval<sup>†</sup>

Miami-Dade County Product Approval<sup>2</sup>

## Tejas Supreme®

Tejas Supreme® de tres lengüetas: una opción inteligente cuando busca un equilibrio entre atractivo exterior, resistencia a la intemperie y buen precio. Las tejas Supreme vienen con garantía limitada de 25 años\*, garantía limitada de resistencia al viento de hasta 60 mph\* y resistencia al fuego clase A UL, la más alta de la industria. La protección StreakGuard®, con una garantía limitada de resistencia a las algas de 10 años<sup>†3</sup> también está disponible según la región. Visite [owenscorning.com/roofing](http://owenscorning.com/roofing) si desea obtener más información.

### Atributos del producto

#### Duración de la garantía\*

Limitada de 25 años

#### Garantía limitada de resistencia a vientos\*

60 MPH

#### Garantía limitada de resistencia a las algas\*

10 años

#### Periodo de garantía limitada no prorrateada TRU PROtection\*\*

5 años

### Especificaciones del producto

Tamaño	12" x 36"
Exposición de la aplicación	5"
Tejas por paquete	No menos de 26
Tejas en promedio por cada 3 paquetes	80
Cobertura promedio por 3 paquetes	100 pies <sup>2</sup>

### Normas y códigos aplicables

ASTM D3462

ASTM D228

ASTM D3018 (tipo 1)

ICC-ES AC438<sup>#</sup>

ASTM D3161 (resistencia al viento clase F)

ASTM D7158 (resistencia al viento clase H)

ASTM E108/UL 790 (resistencia al fuego clase A)

PRI ER 1378E01

Aprobación de productos de Florida<sup>†</sup>

Aprobación de productos del condado de Miami-Dade<sup>2</sup>

\* See actual warranty for complete details, limitations and requirements.

# International Code Council Evaluation Services Acceptance Criteria for Alternative Asphalt Shingles.

‡ Applicable only in Service Area 3 (see map).

^ Excludes non-Owens Corning® roofing products such as flashing, fasteners, pipe boots and wood decking.

1 See Color Disclaimer Information on page 2 for additional details.

2 Applies for all areas that recognize a Miami-Dade Notice of Acceptance (NOA).

3 Shingles are algae resistant to help control growth of algae and discoloration.

\* Consulte la garantía para conocer los detalles, las limitaciones y los requisitos.

# Criterios de aceptación de los servicios de evaluación del Consejo de Código Internacional para tejas de asfalto alternativo.

‡ Aplicable solo en el área de servicio 3 (consulte el mapa).

^ No incluye productos de techado que no sean de Owens Corning®, como tapajuntas, sujetadores, fundas de tuberías y terrazas de madera.

1 Consulte la sección Información de exención de responsabilidad de color en la página 2 para obtener más detalles.

2 Se aplica a todas las áreas que reconocen un aviso de aceptación (Notice of Acceptance, NOA) de Miami-Dade.

3 Las tejas son resistentes a las algas para ayudar a controlar el crecimiento de las algas y la decoloración.



**OWENS CORNING ROOFING AND ASPHALT, LLC**  
ONE OWENS CORNING PARKWAY  
TOLEDO, OH 43659 USA

**1-800-GET-PINK® | 1-800-438-7465**  
[www.owenscorning.com/roofing](http://www.owenscorning.com/roofing)

Pub. No. 10013324-P. Printed in U.S.A. February 2026.  
THE PINK PANTHER™ & © 1964–2026 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.  
All Rights Reserved. The color PINK is a registered trademark of Owens Corning.  
© 2026 Owens Corning. All Rights Reserved.

(Atlanta, Irving, Jacksonville, Memphis, Savannah)

Publicación N.º 10013324-P. Impreso en los EE.UU. Febrero de 2026.  
THE PINK PANTHER™ & © 1964–2026 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.  
Todos los derechos reservados. El color PINK es una marca comercial registrada de Owens Corning. © 2026 Owens Corning. Todos los derechos reservados.

(Atlanta, Irving, Jacksonville, Memphis, Savannah)