



WOODMOOR®

Shingles | Tejas

FEATURES THE



Mesquite¹



TOTAL PROTECTION. TOTAL CONFIDENCE.®
PROTECCIÓN TOTAL. CONFIANZA TOTAL.™

 **SEAL.**
SELLA.

 **DEFEND.**
DEFENDER.

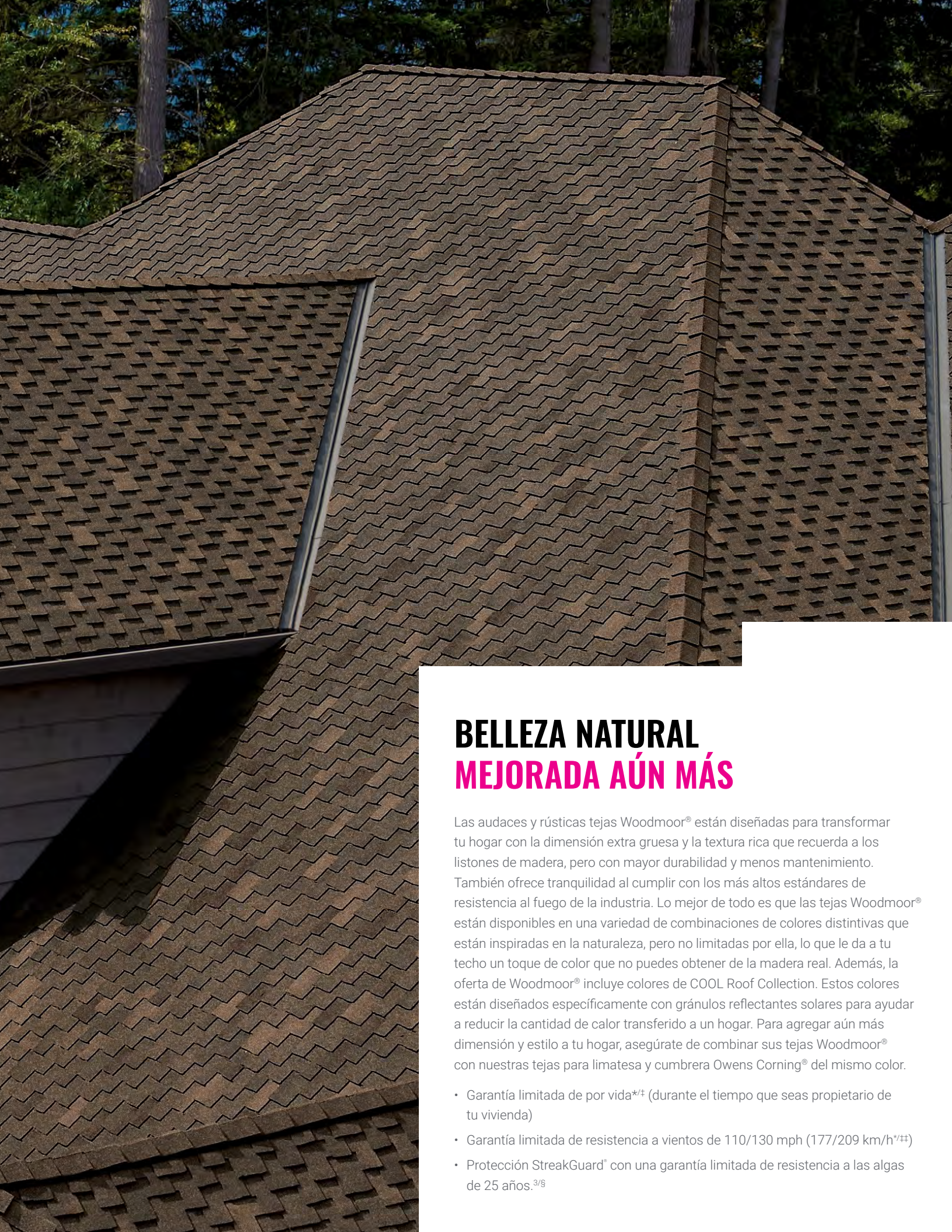
 **BREATHE.**
RESPIRAR.

NATURAL BEAUTY MADE EVEN BETTER

Bold, rustic Woodmoor® Shingles are designed to transform your home with the extra-thick dimension and rich texture reminiscent of wood shake but with greater durability and less maintenance. They also offer peace of mind by meeting the highest fire-resistance standards in the industry. Best of all, Woodmoor® Shingles are available in a variety of distinctive color blends that are inspired by nature but not limited by it — giving your roof a pop of color you can't get from real wood. In addition, the Woodmoor® offering includes COOL Roof Collection Colors. These colors are specifically designed with solar-reflecting granules to help decrease the amount of heat transferred into a home. To add even more dimension and style to your home, be sure to pair your Woodmoor® Shingles with our color-matched Owens Corning® Hip & Ridge Shingles.

- Limited Lifetime Warranty^{*/†} (for as long as you own your home)
- 110/130-MPH Wind Resistance Limited Warranty^{*/‡}
- StreakGuard® Protection with a 25-year Algae Resistance Limited Warranty^{3/§}





BELLEZA NATURAL **MEJORADA AÚN MÁS**

Las audaces y rústicas tejas Woodmoor® están diseñadas para transformar tu hogar con la dimensión extra gruesa y la textura rica que recuerda a los listones de madera, pero con mayor durabilidad y menos mantenimiento. También ofrece tranquilidad al cumplir con los más altos estándares de resistencia al fuego de la industria. Lo mejor de todo es que las tejas Woodmoor® están disponibles en una variedad de combinaciones de colores distintivas que están inspiradas en la naturaleza, pero no limitadas por ella, lo que le da a tu techo un toque de color que no puedes obtener de la madera real. Además, la oferta de Woodmoor® incluye colores de COOL Roof Collection. Estos colores están diseñados específicamente con gránulos reflectantes solares para ayudar a reducir la cantidad de calor transferido a un hogar. Para agregar aún más dimensión y estilo a tu hogar, asegúrate de combinar sus tejas Woodmoor® con nuestras tejas para limatesa y cumbrera Owens Corning® del mismo color.

- Garantía limitada de por vida*† (durante el tiempo que seas propietario de tu vivienda)
- Garantía limitada de resistencia a vientos de 110/130 mph (177/209 km/h††)
- Protección StreakGuard® con una garantía limitada de resistencia a las algas de 25 años.^{3/§}

WOODMOOR® SHINGLE COLORS | COLORES DE TEJAS



Carbon¹



Chestnut¹



Granite¹



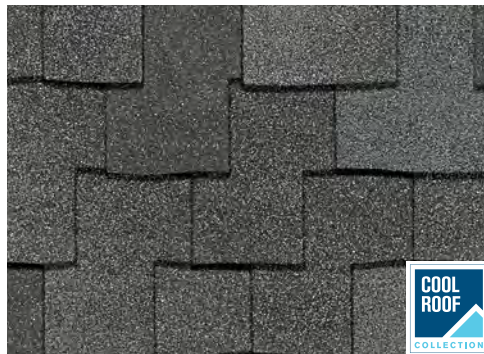
Mesquite¹



Sycamore¹



Timber¹



Mountainside¹



Night Sky¹



Sand Castle¹

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.

OWENS CORNING® COOL ROOF COLLECTION | COOL ROOF COLLECTION



In a premium offering of Woodmoor® Shingles, there are COOL Roof Collection colors that are specially designed to reflect the sun's rays, helping to make your home more comfortable and energy efficient. These deep, rich colors are unexpected for solar-reflecting shingles which are typically very light in color. Now you can save energy and look great at the same time.

En la línea premium de tejas Woodmoor®, hay colores de COOL Roof Collection que están especialmente diseñados para reflejar los rayos del sol, ayudando a que tu hogar sea más acogedor y con un consumo de energía más eficiente. Estos colores intensos y profundos son inesperados para las tejas que reflejan la luz solar, que generalmente son de color muy claro. Ahora puedes ahorrar energía y lucir genial al mismo tiempo.

HOW A ROOF REACTS TO HEAT FROM THE SUN

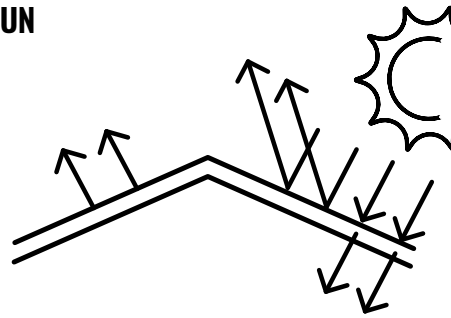
Solar Reflectance

The fraction of solar energy that is reflected by the roof

Thermal Emittance

The relative ability of the roof surface to radiate absorbed heat

Some heat is absorbed by the roof and transferred to the building below



Claims on energy consumption and CO₂ emissions are sourced from CRRC: <https://coolroofs.org/resources/what-is-a-cool-roof>

Adaptado del Cool Roof Rating Council (coolroofs.org)

Los reclamos sobre el consumo de energía y las emisiones de CO₂ se obtienen del CRRC: <https://coolroofs.org/resources/what-is-a-cool-roof>

Adaptado del Cool Roof Rating Council (coolroofs.org)

CÓMO REACCIONA UN TECHO AL CALOR DEL SOL

Reflectancia solar

La fracción de energía solar reflejada por el techo

Emisión térmica

La capacidad relativa de la superficie del techo para irradiar el calor absorbido

Parte del calor es absorbido por el techo y transferido al edificio debajo

Cool Roof Requirements in California and Other Compliance Programs

Additional Features of COOL ROOF COLLECTION colors:

- Meet the prescriptive Cool Roof requirements of California Title 24, Part 6
- Are Cool Roof Rating Council (CRRC) rated
- Meet Property Assessed Clean Energy (PACE) financing program requirements
- May help lower household energy consumption by keeping the roof cooler; also may help decrease CO₂ emissions



Requisitos de Cool Roof en California y otros programas de cumplimiento

Características adicionales de los colores de COOL ROOF COLLECTION:

- Cumple con los requisitos prescriptivos de Cool Roof del Título 24, Parte 6 de California
- ¿Están clasificados por el Cool Roof Rating Council (CRRC)?
- Cumple con los requisitos del programa de financiamiento de energía limpia evaluada por la propiedad (Propiedad Assessed Clean Energy, PACE)
- Puede ayudar a reducir el consumo de energía del hogar al mantener el techo más fresco; también puede ayudar a disminuir las emisiones de CO₂



COOL ROOF COLLECTION | COOL ROOF COLLECTION

Woodmoor®

Color Colores	CRRC Product ID ID de producto CRRC	Warranty Length Duración de la garantía	Solar Reflectance Reflectancia solar	Thermal Emittance Emisión térmica	Solar Reflectance Index (SRI) Índice de reflectancia solar (SRI)
Mountainside	0890-0027	Limited Lifetime** (for as long as you own your home) Limitada de por vida** (durante el tiempo que sea propietario de su vivienda)	0.19	0.91	18
Night Sky	0890-0028	Limited Lifetime** (for as long as you own your home) Limitada de por vida** (durante el tiempo que sea propietario de su vivienda)	0.19	0.91	18
Sand Castle	0890-0029	Limited Lifetime** (for as long as you own your home) Limitada de por vida** (durante el tiempo que sea propietario de su vivienda)	0.19	0.91	18



Granite¹



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



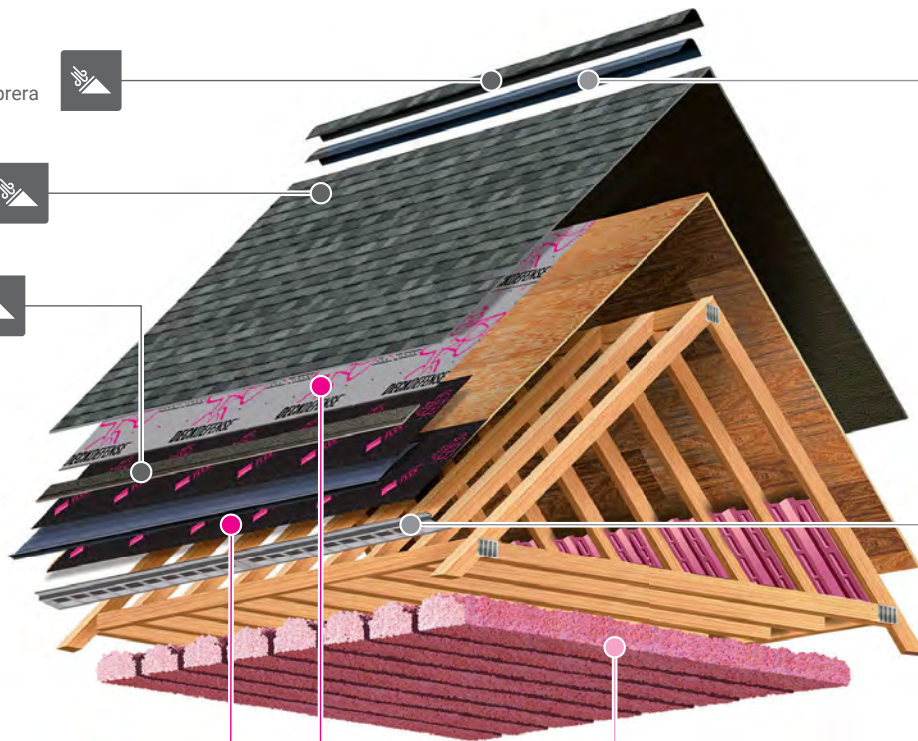
Synthetic underlayment
Membrana impermeabilizante sintética



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

Product Attributes

Warranty Length^{*/‡}

Limited Lifetime (for as long as you own your home)

Wind Resistance Limited Warranty^{*/‡‡}

110/130-MPH

Algae Resistance Limited Warranty^{3/§}

25 Years

TRU PROtection[®] Non-Prorated Limited Warranty* Period

10 Years

Woodmoor[®] Shingles Product Specifications

Size	14 ¹ / ₄ " x 40"
Weight	465 lbs.
Application Exposure	4"
Shingles per Bundle	15
Shingle Count per 6 Bundles	90
Coverage per 6 Bundles	100 sq. ft.

WoodStart[®] Starter Shingles Product Specifications

Nominal Size	40" x 13 ³ / ₈ "
Pieces per Bundle	16
Lineal Feet per Bundle	53.33

Applicable Standards and Codes

ASTM D3462

CSA A123.5⁺⁺

ASTM D228

ASTM D3018 (Type 1)

ICC-ES AC438[#]

ASTM D3161 (Class F Wind Resistance)

ASTM D7158 (Class H Wind Resistance)

ASTM E108/UL 790 (Class A Fire Resistance)

PRI ER 1378E01

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

‡ 40-year Limited Warranty on commercial projects.

‡‡ 130 MPH is applicable only with Owens Corning[®] Starter Shingle product application along eaves and rakes in accordance with installation instructions. Refer to installation instructions for complete details.

++ Only on product sold in Canada.

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

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

1 See Color Disclaimer Information on page 3 for additional details.

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

§ Installation must include use of an approved Owens Corning[®] Hip & Ridge Shingle product. See actual warranty for details.

In the coastal regions of California, which tend to have high levels of salt in the atmosphere, copper or non-metallic gutters such as vinyl are recommended for use with algae resistant (AR) shingles. Aluminum gutters or aluminum components without corrosion protection are not recommended. This is because rain or dew runoff from AR shingles (which contain trace amounts of copper) can cause gutter or flashing corrosion.



OWENS CORNING ROOFING AND ASPHALT, LLC

ONE OWENS CORNING PARKWAY
TOLEDO, OH 43659 USA

1-800-GET-PINK[®]
www.owenscorning.com/roofing

Pub. No. 10022482-E. Printed in U.S.A. November 2023.
THE PINK PANTHER[™] & © 1964–2023 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.
All Rights Reserved. The color PINK is a registered trademark of Owens Corning.
© 2023 Owens Corning. All Rights Reserved.

(Compton)

Atributos del producto

Duración de la garantía^{*/‡}

Limitada de por vida (durante el tiempo que sea propietario de su vivienda)

Garantía limitada de resistencia a vientos^{*/‡‡}

110/130 mph (177/209 km/h)

Garantía limitada de resistencia a las algas^{3/§}

25 años

Periodo de garantía limitada* no prorrateada Tru PROtection[®]

10 años

Especificaciones del producto de tejas Woodmoor[®]

Tamaño	14 ¹ / ₄ " x 40"
Peso de	465 lb
Exposición de la aplicación	4"
Tejas por paquete	15
Recuento de tejas por 6 paquetes	90
Cobertura por 6 paquetes	100 pies cuadrados

Especificaciones del producto de tejas de arranque WoodStart[®]

Tamaño nominal	40" x 13 ³ / ₈ "
Piezas por paquete	16
Pies lineales por paquete	53,33

Normas y códigos aplicables

ASTM D3462

CSA A123.5⁺⁺

ASTM D228

ASTM D3018 (tipo 1)

ICC-ES AC438[#]

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

* Consulta la garantía para conocer todos los detalles, limitaciones y requisitos.

‡ Garantía limitada de 40 años para proyectos comerciales.

‡‡ 130 mph (209 km/h) solo es aplicable con la aplicación de los productos de tejas de arranque Owens Corning[®] a lo largo de aleros y cornisas de acuerdo con las instrucciones de instalación. Para mayor información, consulta las instrucciones de instalación.

++ Solo para productos vendidos en Canadá.

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

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

1 Consulta la sección Información de exención de responsabilidad de color en la página 3 para obtener más detalles.

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

§ La instalación debe incluir el uso de un producto de tejas aprobado Owens Corning[®] para limatesa y cumbre. Consulta la garantía real para obtener más detalles.

En las regiones costeras de California, que tienden a tener altos niveles de sal en la atmósfera, se recomienda el uso de canaletas de cobre o no metálicas como el vinilo con tejas resistentes a las algas (AR). No se recomiendan canaletas de aluminio ni componentes de aluminio sin protección contra la corrosión. Esto se debe a que la lluvia o la escorrentía de rocío de las tejas de AR (que contienen trazas de cobre) pueden causar corrosión de canaletas o tapajuntas.

OWENS CORNING ROOFING AND ASPHALT, LLC

ONE OWENS CORNING PARKWAY
TOLEDO, OH 43659 USA

1-800-GET-PINK[®]
www.owenscorning.com/roofing

Publicación. N.º 10022482-E. Impreso en los EE. UU. en noviembre de 2023.
THE PINK PANTHER[™] & © 1964–2023 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.
Todos los derechos reservados. El color PINK es una marca comercial registrada de Owens Corning.
© 2023 Owens Corning. Todos los derechos reservados.

(Compton)