



TruDefinition®  
**DURATION FLEX®**

Performance For All Seasons  
Rendimiento para todas las estaciones



Black Sable<sup>1/4</sup>

Onyx Black<sup>†</sup>



## PEACE OF MIND ALL YEAR LONG

Every season brings with it unpredictable weather conditions, from heavy winds to hail storms, high heat to freezing temperatures. You need protection for your roof that is designed to withstand conditions in every season.

That's why we designed Duration FLEX® to combine all the best elements—including performance and beauty—in one shingle. It's the only roofing option on the market that brings together the resilience of SBS polymer modified asphalt with the outstanding hold of SureNail® Technology. This unique pairing of flexibility and grip enables your roof to withstand the elements, including up to 130-MPH wind resistance\*, storm debris, icy winter cold and scorching summer heat.

- Two of the industry's highest impact ratings: UL 2218 and FM 4473 Class 4
- TruDefinition® Color Platform
- 130-MPH wind resistance limited warranty\*
- Limited Lifetime Warranty\*/†
- StreakGuard® Protection with a 25-year Algae Resistance Limited Warranty<sup>3/§</sup>

**STREAKGUARD<sup>®</sup>**  
ALGAE PROTECTION

Don't let black streaks lower the value or curb appeal of your home. Owens Corning blends specialized copper-lined granules, developed by 3M, a leading producer of roofing granules, into our colorful shingles. This helps resist blue-green algae growth.



## THE POWER OF FLEX

To endure wind and hail without tearing, bending or breaking, shingles need to be flexible—which is where SBS modified asphalt comes in. The rubberizing effect enhances shingles with greater flexibility and enhanced durability. SBS combined with SureNail® Technology gives Duration FLEX® the strongest wind resistance of almost any shingle out there.



Duration FLEX® is

**42%**  
**STRONGER**

in wind resistance tests  
vs. standard shingles<sup>††</sup>



## EL PODER DE FLEX

Para soportar el viento y el granizo sin desgarrarse, doblarse o romperse, las tejas deben ser flexibles, que es donde entra el asfalto modificado con SBS. El efecto de caucho mejora las tejas con mayor flexibilidad y durabilidad. La SBS combinada con la tecnología SureNail® brinda a Duration FLEX® la resistencia al viento más fuerte que casi cualquier teja.



Duration FLEX® es

**42%**  
**MÁS FUERTE**

en las pruebas de  
resistencia al viento frente  
a las tejas estándar<sup>††</sup>

# TRANQUILIDAD DURANTE TODO EL AÑO

Cada temporada trae consigo condiciones climáticas impredecibles, desde vientos fuertes hasta tormentas de granizo, altas temperaturas de calor y temperaturas congelantes. Necesita protección para su techo diseñada para soportar condiciones en cada temporada.

Es por eso que diseñamos Duration FLEX® para combinar todos los mejores elementos, incluidos el rendimiento y la belleza, todo en una teja. Es la única opción de techo en el mercado que reúne la resistencia del asfalto modificado con polímeros SBS con la excelente sujeción de la tecnología SureNail®. Esta combinación única de flexibilidad y agarre permite que su techo resista los elementos, incluida la resistencia al viento de hasta 130-MPH\*, los escombros de tormenta, el frío helado del invierno y el calor abrasador del verano.

- Dos de las calificaciones de impacto más altas de la industria: UL 2218 y FM 4473 Clase 4
- Plataforma de color TruDefinition®
- Garantía limitada de resistencia a vientos de 130 mph (209 km/h)\*
- Garantía limitada de por vida<sup>‡†</sup>
- Protección StreakGuard® con una garantía limitada de resistencia a las algas de 25 años<sup>§§</sup>

#### No deje que las manchas de algas afecten el valor o aspecto de su vivienda.

En sus coloridas tejas, Owens Corning añade gránulos especiales con recubrimiento de cobre, desarrollados por 3M, un productor líder de gránulos para techos. Esto ayuda a prevenir la proliferación de algas azul-verdosas.

# PROVEN PERFORMANCE IN EVERY SEASON



## SUMMER

The rubber-like flexibility of Duration FLEX® helps the shingle withstand the expansion and contraction stresses of changing hot and cold weather conditions, which helps improve granule adhesion to protect the shingle against Ultra Violet light.

## FALL

Duration FLEX® with SureNail® Technology provides 42% stronger wind resistance<sup>††</sup> in testing than standard shingles, giving you confidence in intense storms and windy conditions.

## WINTER

Our proprietary SBS formula makes Duration FLEX® shingles 10% stronger than traditional shingles in tear tests,<sup>††</sup> with flexibility so they're less prone to becoming stiff and cracking in the cold.

## SPRING

Duration FLEX® absorbs the energy of hail and storm debris, and together with ImpactRidge® Hip & Ridge shingles create a complete UL 2218/FM 4473 class 4 Impact Resistant Roof System,<sup>5</sup> which may qualify for a homeowner insurance discount.<sup>6</sup>

# RENDIMIENTO COMPROBADO EN TODAS LAS ESTACIONES



## VERANO

La flexibilidad similar al caucho de Duration FLEX® ayuda a la teja a soportar las tensiones de expansión y contracción de las condiciones climáticas cambiantes calurosas y frías, lo que ayuda a mejorar la adhesión de los gránulos para proteger la teja contra la luz ultravioleta.

## OTOÑO

Duration FLEX® con tecnología SureNail® proporciona una resistencia al viento 42 % más fuerte<sup>††</sup> en pruebas que las tejas estándar, lo que le brinda confianza en tormentas intensas y condiciones ventosas.

## INVIERNO

Nuestra fórmula patentada de SBS hace que las tejas Duration FLEX® sean un 10 % más fuertes que las tejas tradicionales en las pruebas de rasgado<sup>††</sup>, con flexibilidad para que sean menos propensas a volverse rígidas y a agrietarse en el frío.

## PRIMAVERA

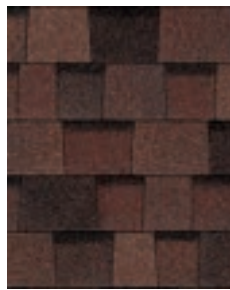
Duration FLEX® absorbe la energía de los desechos de granizo y tormenta, y junto con las tejas ImpactRidge® de limatesa y cumbre crean un sistema de techo UL 2218/FM 4473 clase 4 resistente a los impactos,<sup>5</sup> que puede calificar para un descuento en el seguro de vivienda.<sup>6</sup>



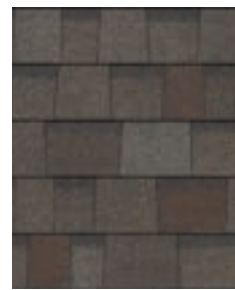
# VIVID COLORS

Add style to your home without sacrificing performance with premium color blends in a range of choices from subtle to vibrant.

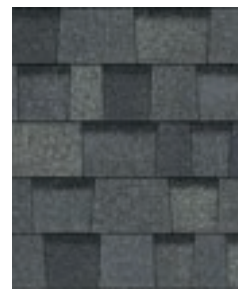
**Rich, sophisticated classic hues | Tonos clásicos, sofisticados e intensos**



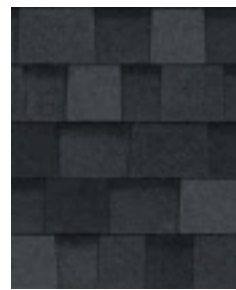
Brownwood<sup>1</sup>



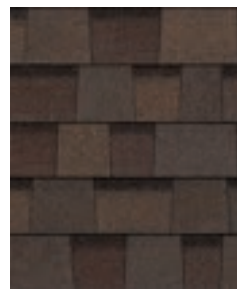
Driftwood<sup>1</sup>



Estate Gray<sup>1</sup>

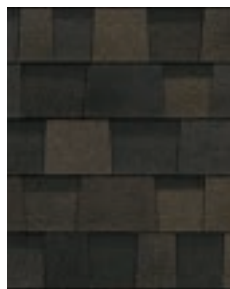


Onyx Black<sup>1</sup>



Teak<sup>1</sup>

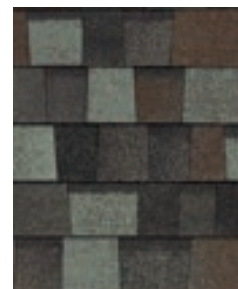
**Vibrant, dimensional color combinations | Combinaciones de colores vibrantes y dimensionales**



Black Sable<sup>1/4</sup>



Sand Dune<sup>1</sup>



Storm Cloud<sup>1</sup>



Summer Harvest<sup>1</sup>

## 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.

# PERFORMANCE AND BEAUTY

When it comes to your home's design, you shouldn't have to sacrifice performance for beauty. As the only shingle that combines SBS with SureNail® Technology, Duration FLEX® offers both, with a range of brilliant colors to choose from so that your home exterior is not only protected, it's beautiful.

**For more information, check out the Duration FLEX® shingles data sheet.**



# RENDIMIENTO Y BELLEZA

Cuando se trata del diseño de su hogar, no debería tener que sacrificar el rendimiento por la belleza. Como la única teja que combina SBS con tecnología SureNail®, Duration FLEX® ofrece ambas, con una amplia gama de colores brillantes para elegir, de modo que el exterior de su hogar no solo esté protegido, sino que también sea hermoso.

**Para obtener más información, consulte la hoja de datos de tejas Duration FLEX®.**

- **UL 2218/FM 4473 Class 4**  
Using two of the industry's highest ratings; UL 2218 and FM 4473 Class 4.

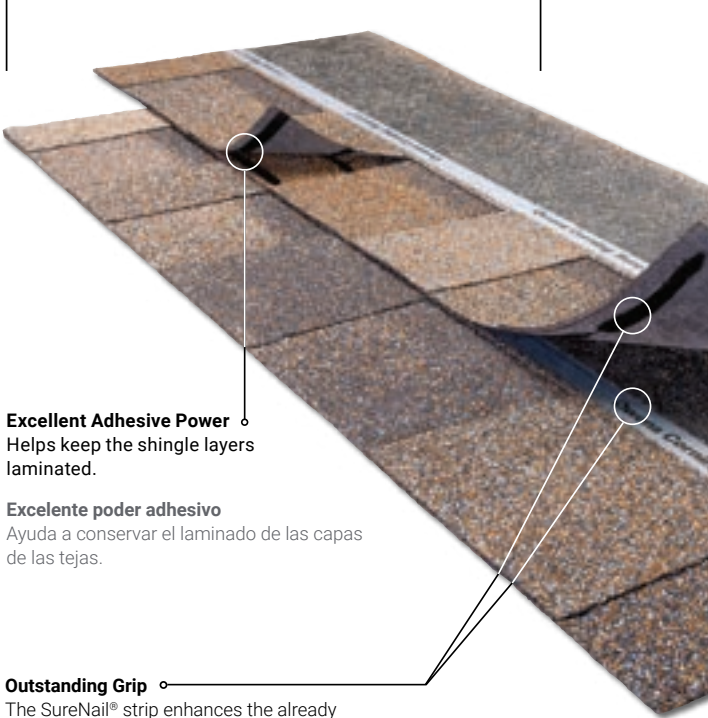
- **UL 2218/FM 4473 Clase 4**  
Utiliza dos de las calificaciones de impacto más altas de la industria; UL 2218 y FM 4473 clase 4.

## Flexible Shingles

Withstands shingle expansion and contraction; helps resist cracking and tearing.

## Tejas flexibles

Soporta la expansión y contracción de la teja, brindando resistencia al agrietamiento y al desgarre.



- **Excellent Adhesive Power**  
Helps keep the shingle layers laminated.

- **Excelente poder adhesivo**  
Ayuda a conservar el laminado de las capas de las tejas.

- **Outstanding Grip**  
The SureNail® strip enhances the already amazing grip of our proprietary Tru-Bond®\*\* sealant for exceptional wind resistance of a 130-MPH wind warranty.\*

- **Agarre excepcional**  
La banda SureNail® mejora el excelente agarre de nuestro sellador patentado Tru-Bond®\*\* con una garantía de resistencia al viento excepcional de 210 km/h (130 mph).

- **Triple Layer Protection<sup>+</sup>**  
A unique "triple layer" of reinforcement occurs when the fabric overlays the two shingle layers, providing increased protection against "nail pull" from the wind.

- **Triple Layer Protection<sup>+</sup>**  
Cuando la tela cubre las dos capas de la teja, se forma una "triple capa" de refuerzo excepcional que ofrece una mayor protección ante el "arranque de clavos" debido al viento.

- **Double the Common Bond**  
SureNail® features up to a 200% wider bond between the shingle layers in the nailing zone over standard shingles.

- **Duplica la adherencia común**  
En comparación con las tejas comunes, SureNail® ofrece un área de unión hasta un 200 % más ancha entre las capas de la teja en el área de clavado.

- **Breakthrough Design**  
Patented SureNail® Technology is the first and only reinforced nailing zone on the face of the shingle.

- **Diseño innovador**  
La tecnología patentada SureNail® es la primera y la única que provee un área de clavado reforzada en la cara de la teja.

- **"No Guess" Wide Nailing Zone**  
This tough, engineered woven-fabric strip is embedded in the shingle to create an easy-to-see strong, durable fastener zone.

- **Área de clavado ancha, sin cálculos "a ojo"**  
Esta banda resistente de tela mecánica tejida está incrustada en la teja para proveer un área de sujeción resistente, duradera y fácil de detectar.

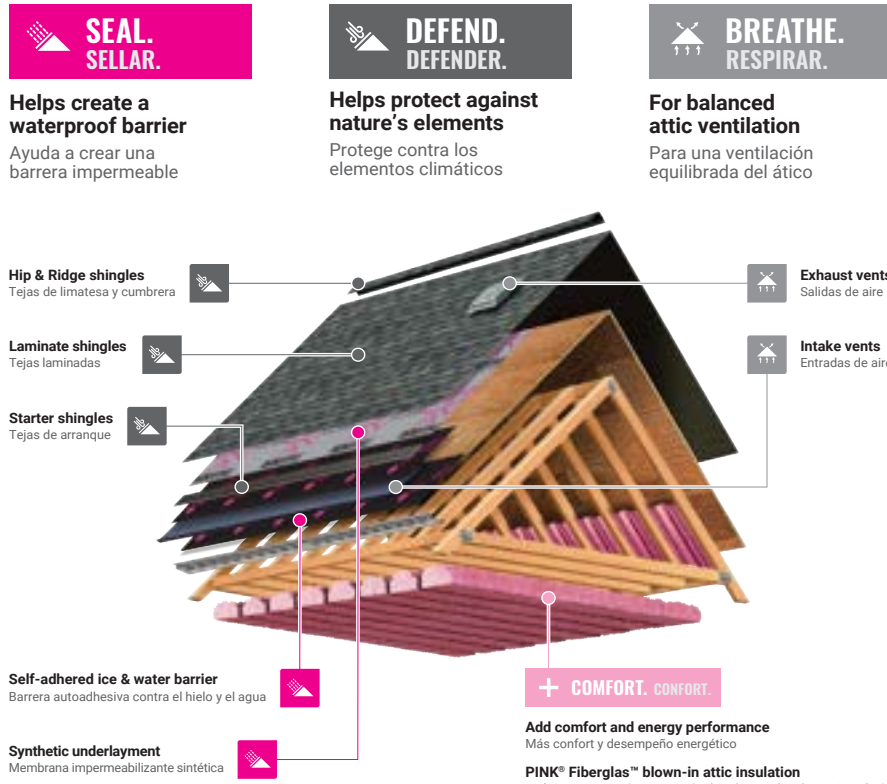


# TOTAL PROTECTION SIMPLIFIED®

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.



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

† 40-year Limited Warranty on commercial projects.

†† Owens Corning® testing comparing Duration FLEX SBS polymer modified shingles to traditional oxidized shingles.

\*\* Tru-Bond® is a proprietary premium weathering-grade asphalt sealant that is blended by Owens Corning.

+ The amount of Triple Layer Protection® may vary on shingle-to-shingle basis.

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

^^ Use of shingle-over ridge vents may affect the impact resistance classification of the ImpactRidge® Hip & Ridge Shingles; use off-ridge ventilation as an alternative. Refer to the installation instructions for complete details.

1 See Color Disclaimer Information on page 6 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.

4 Owens Corning® Black Sable shingle includes a patented design.

5 ImpactRidge® Hip & Ridge Shingles are required to complete UL 2218 and/or FM 4473 Class 4 Impact-Resistant Roof System. Due to the variability in real storm conditions, a Class Rating on any product does not guarantee that it will withstand damage from hailstorms or other acts of God. Owens Corning shingles are not covered under a warranty for hail damage.

6 Homeowners should check with their insurance company to see if they qualify.

SureNail® Technology is not a guarantee of performance in all weather conditions.

For patent information, please visit [owenscorning.com/patents](http://owenscorning.com/patents).

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

† Garantía limitada de 40 años para proyectos comerciales.

†† Pruebas de Owens Corning® que comparan las tejas modificadas con polímero Duration FLEX SBS con las tejas oxidadas tradicionales.

\*\* Tru-Bond® es un sellador de asfalto patentado de calidad superior para la intemperie que mezcla Owens Corning.

+ La cantidad de Triple Layer Protection® puede variar según la teja.

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

^^ El uso de rejillas de ventilación de teja sobre cumbre puede afectar a la clasificación de resistencia al impacto de las tejas de linternas y cumbre ImpactRidge®. Como alternativa, utilice rejillas de ventilación fuera de la cumbre. Para mayor información, consulte las instrucciones de instalación.

1 Consulte la sección Información de exención de responsabilidad de color en la página 6 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 linternas y cumbre. Consulte la garantía real para obtener más detalles.

4 La teja Black Sable de Owens Corning® incluye un diseño patentado.

5 Las tejas de linternas y cumbre ImpactRidge® deben completar el un sistema de techo resistente a impactos UL 2218 y/o FM 4473 Clase 4. Debido a la variación de las condiciones de tormenta real, una calificación de clase en cualquier producto no garantiza que soportará daños por tormentas de granizo u otros casos fortuitos. Las tejas de Owens Corning no están cubiertas por una garantía por daños de granizo.

6 Los propietarios de viviendas deben consultar con su compañía de seguros para saber si califican. La tecnología SureNail® no garantiza el rendimiento en todas las condiciones meteorológicas.

Para obtener información sobre patentes, visite [owenscorning.com/patents](http://owenscorning.com/patents).



**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](http://www.owenscorning.com)

Pub. No. 10025352-E. Printed in U.S.A. October 2024.  
THE PINK PANTHER® & © 1964–2024 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.  
All Rights Reserved. The color PINK is a registered trademark of Owens Corning.  
© 2024 Owens Corning. All Rights Reserved.

(Brookville, Denver, Irving, Kearny, Medina, Memphis, Minneapolis, Portland, Summit)

**OWENS CORNING ROOFING AND ASPHALT, LLC**  
ONE OWENS CORNING PARKWAY  
TOLEDO, OHIO, EE.UU. 43659

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

Publicación N.º 10025352-E. Impreso en EE. UU. Octubre de 2024.  
THE PINK PANTHER™ & © 1964–2024 Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.  
Todos los derechos reservados. El color PINK es una marca registrada de Owens Corning. © 2024 Owens Corning. Todos los derechos reservados.

(Brookville, Denver, Irving, Kearny, Medina, Memphis, Minneapolis, Portland, Summit)