

TruDefinition®

# DURATION®

Shingles with Patented SureNail® Technology | Tejas con tecnología patentada SureNail®



Brownwood<sup>1</sup>



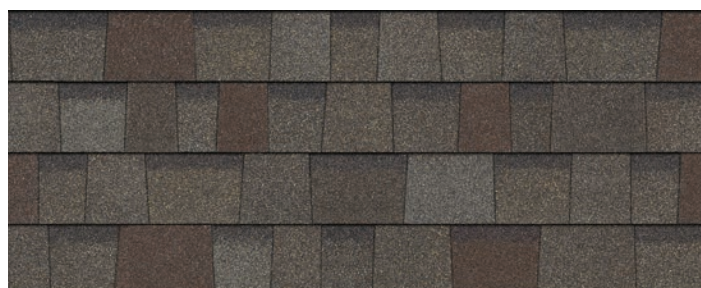
Chateau Green<sup>1</sup>



Colonial Slate<sup>1</sup>



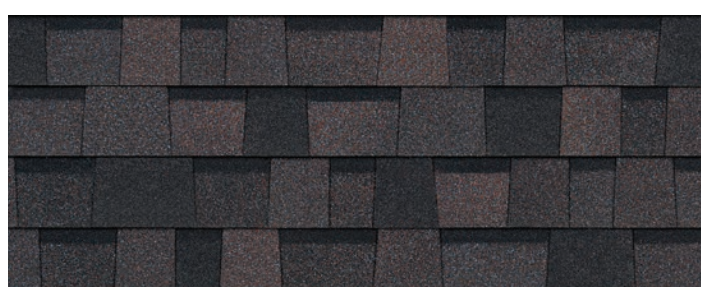
Desert Rose<sup>1</sup>



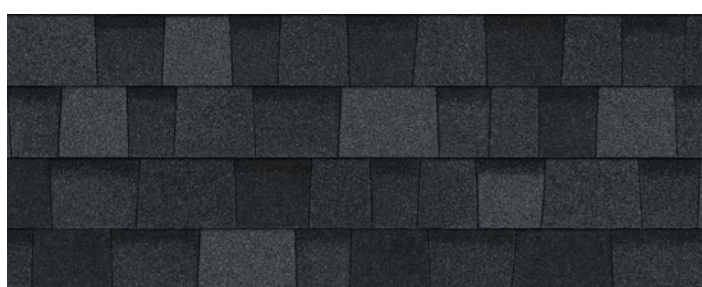
Driftwood<sup>1</sup>



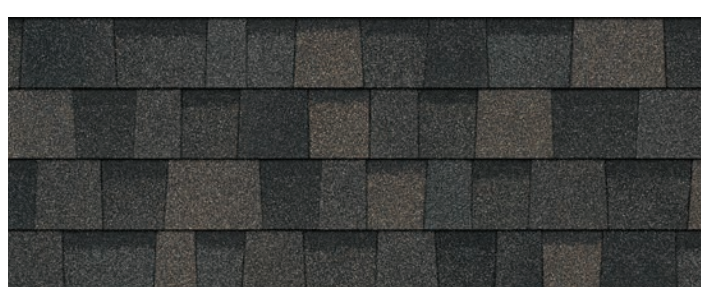
Estate Gray<sup>1</sup>



Midnight Plum<sup>1/5</sup>



Onyx Black<sup>1</sup>



Peppercorn<sup>1</sup>



Sand Castle<sup>1</sup>

TruDefinition®

# DURATION®

Shingles with Patented SureNail® Technology | Tejas con tecnología patentada SureNail®



Sierra Gray<sup>1</sup>



Slatestone Gray<sup>1</sup>



Teak<sup>1</sup>



Terra Cotta<sup>1</sup>



Williamsburg Gray<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.

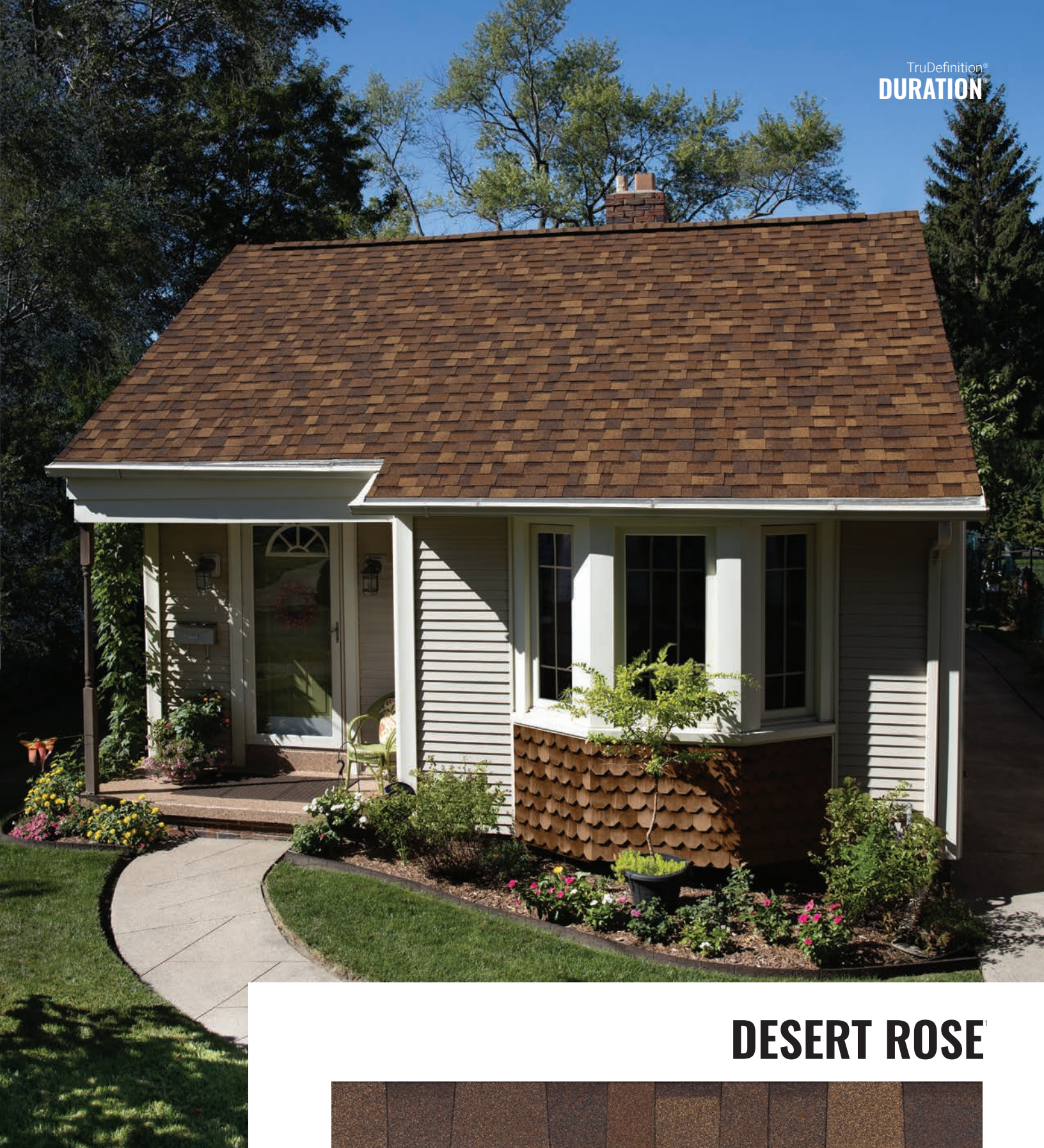


**ONYX BLACK<sup>™</sup>**



**TERRA COTTA<sup>™</sup>**

TruDefinition®  
**DURATION®**



## DESERT ROSE<sup>1</sup>





## ESTATE GRAY<sup>1</sup>



TruDefinition®  
**DURATION®**



## PEPPERCORN<sup>1</sup>





**CHATEAU GREEN<sup>1</sup>**



**TEAK<sup>1</sup>**

TruDefinition®  
**DURATION®**



## MIDNIGHT PLUM 1/5





## WILLIAMSBURG GRAY<sup>®</sup>





#### THE FINISHING TOUCH

## OWENS CORNING® HIP & RIDGE SHINGLES

Owens Corning® Hip & Ridge Shingles are uniquely color matched to TruDefinition® Duration® Shingles. The multiple color blends are only available from Owens Corning Roofing and offer a finished look for the roof.

#### EL TOQUE FINAL

## TEJAS DE LIMATESA Y CUMBRERA DE OWENS CORNING®

Las tejas de limatesa y cumbre de Owens Corning® se ofrecen en una exclusiva gama de colores para combinar con las tejas Duration® TruDefinition®. Esta gran variedad de combinaciones de colores es una exclusividad de Owens Corning Roofing para lograr techos con un acabado único.





## ULTIMATE PROTECTION

### DURATION<sup>®</sup> SERIES SHINGLES

with SureNail<sup>®</sup> Technology  
with Triple Layer Protection<sup>®</sup>



## THE PROOF IS IN THE PERFORMANCE

Proven performance is what truly sets Owens Corning<sup>®</sup> architectural shingles above the rest. We brought our Duration<sup>®</sup> Series shingles into the lab to test their performance against wide, single-layer nail zone shingles in three major strength tests. And in each test, the Triple Layer Protection<sup>®</sup> of SureNail<sup>®</sup> Technology outperformed the competition where it matters most—in the nailing zone.

### Duration<sup>®</sup> Series Shingles vs. top two competitors<sup>†</sup>



#### NAIL PULL-THROUGH RESISTANCE

Up to

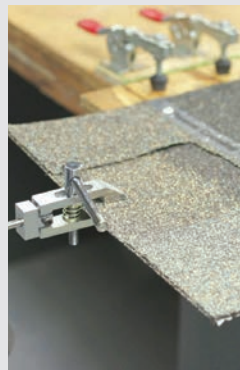
**2.5X**  
BETTER



#### NAIL BLOW-THROUGH RESISTANCE

Up to

**9X**  
BETTER



#### DELAMINATION RESISTANCE

Up to

**2X**  
BETTER

# THERE'S A LINE BETWEEN A GOOD SHINGLE AND A GREAT SHINGLE.<sup>®</sup>

It's the nailing line on your shingles. The difference between a good shingle and a great shingle is having Patented SureNail<sup>®</sup> Technology, only from Owens Corning.



## HAY UNA GRAN DIFERENCIA ENTRE UNA BUENA TEJA Y UNA TEJA EXCELENTE™

Es la línea de clavado en su tejas. La diferencia entre una buena teja y una teja excelente es la tecnología patentada SureNail<sup>®</sup>, una exclusividad de Owens Corning.



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

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

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

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

**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.

- **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.

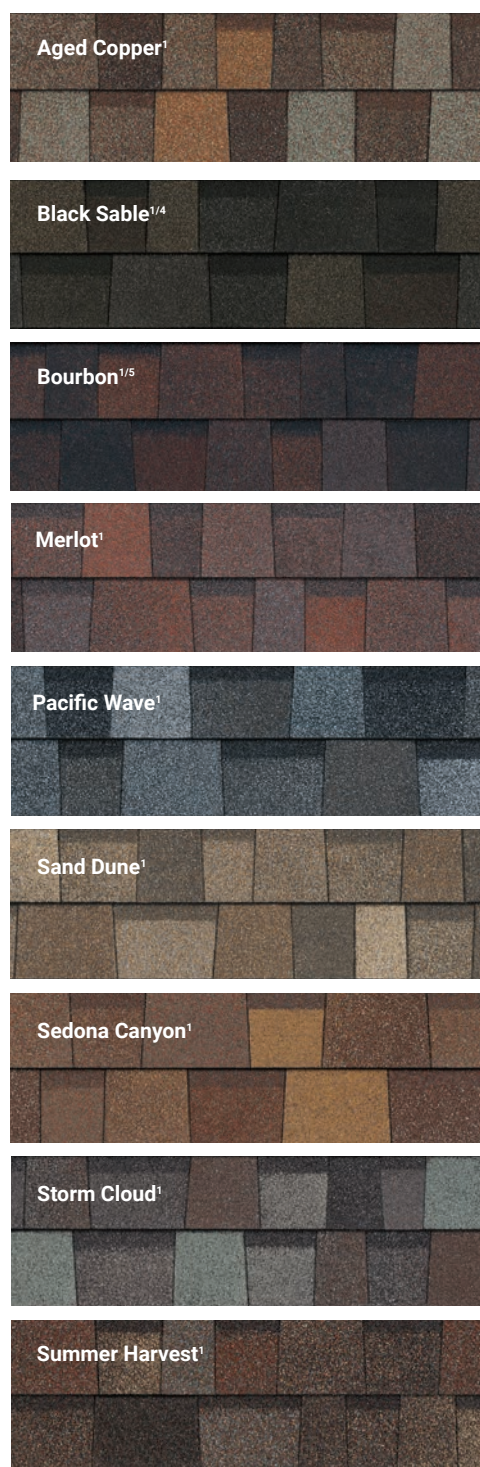
**Duplica la adherencia común**

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.



For more information and to watch our videos on SureNail® Technology, go to [www.owenscorning.com/surenail](http://www.owenscorning.com/surenail).

Para obtener más información y mirar videos sobre la tecnología SureNail®, visite [www.owenscorning.com/surenail](http://www.owenscorning.com/surenail).



## UPGRADE TO BOLDER COLOR

with TruDefinition® Duration® Designer Shingles

Seeking a more dramatic upgrade to the look of your roof? TruDefinition® Duration® Designer Shingles offer the same durability and performance as Duration® Shingles in a richer, more vibrant palette of colors. Featuring high-contrast tones of unique shade blends, Duration® Designer Shingles give you a more distinctive view from the curb.

## ANÍMESE CON UN COLOR MÁS ATREVIDO

con las tejas TruDefinition® Duration® Designer

¿Quiere mejorar su techo para que luzca espectacular? Las tejas TruDefinition® Duration® Designer ofrecen la misma durabilidad y desempeño que las tejas Duration® con una paleta de colores más amplia e intensa. Con tonalidades contrastantes y una combinación cromática exclusiva, las tejas Duration® Designer otorgan a su casa una perspectiva más atractiva.



## 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.



### SEAL. SELLAR.

#### Helps create a waterproof barrier

Ayuda a crear una  
barrera impermeable



### DEFEND. DEFENDER.

#### Helps protect against nature's elements

Protege contra los  
elementos climáticos



### BREATHE. RESPIRAR.

#### For balanced attic ventilation

Para una ventilación  
equilibrada del ático

Hip & Ridge shingles  
Tejas de limatesa y cumbreña



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

