

# STORMFIGHTER FLEX<sup>®</sup>

POLYMER MODIFIED SHINGLES



Se muestra en **Black Walnut**



## Elegido producto nº 1 del año

Ganador en la categoría de soluciones para el hogar.  
Encuesta de Kantar a 40,000 consumidores

# CONSTRUIDO DIFERENTE. RENDIMIENTO DE SIGUIENTE NIVEL.

StormFighter FLEX® no es sólo otra teja modificada con polímeros - está Construida Diferente con Mejor Asfalto, Mejores Polímeros y Mejores Aditivos para ofrecer un rendimiento de siguiente nivel.

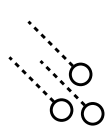


**25° F**  
TEMP. DE INSTALACIÓN \*



**160 MPH**  
GARANTÍA CONTRA VIENTOS †

CON CABALLETE,  
LIMATESA Y ARRANQUE



**Clase 4**  
RESISTENTE AL IMPACTO ‡



**TECNOLOGÍA  
Avanzada de  
Color**



\* Por favor, consulte la Garantía Limitada de TAMKO y las Instrucciones de Aplicación para conocer los requisitos.

† La garantía extendida contra vientos de 160 MPH WindGuard® requiere el uso de tejas iniciales TAMKO® y remates de cumbre TAMKO®. Consulte las Instrucciones de Aplicación para Vientos Fuertes de TAMKO para conocer todos los requisitos y restricciones.

‡ Las tejas StormFighter FLEX® 4 están clasificadas por UL conforme a la norma UL 2218 Clase 4 de resistencia al impacto.

Las pruebas UL 2218 utilizan una bola de acero que se deja caer, lo cual puede no reflejar la experiencia real en techos.

\*La garantía limitada de por vida aplica únicamente a estructuras unifamiliares.

Consulte la Garantía Limitada de TAMKO para obtener todos los detalles.

**TAMKO**®

## Más fuerte. Más duradero. Construido para perdurar.

Impulsada por las tecnologías exclusivas ForceFX® y AnchorLock™ de TAMKO, StormFighter FLEX® ofrece una teja con clasificación de impacto Clase 4\* que destaca por su flexibilidad superior y resistencia al viento.

### EL SELLADOR SE AGARRA FUERTE:

Tecnología de sellado de última generación diseñada para resistir la compresión por altas temperaturas, formando una potente unión que se adhiere con fuerza incluso a temperaturas bajo cero!

### GRÁNULOS QUE SE MANTIENEN FIRMES:

Tecnología avanzada de asfalto con mezclas exclusivas de aditivos y materiales de primera calidad, brindando una adhesión superior de gránulos para proteger por más tiempo incluso en condiciones extremas.



### LA TECNOLOGÍA DE POLÍMERO AMPLIFICA:

Nuestra tecnología exclusiva de polímeros ForceFX® lleva el rendimiento avanzado de TriShield™ y AnchorLock™ al siguiente nivel: mejora la durabilidad, proporciona una clasificación de impacto Clase 4† y permite la instalación en clima frío cuando otros no pueden.

### REFUERZO QUE ASEGURA EL SISTEMA:

Diseñado con tecnología avanzada y exclusiva para crear un sistema reforzado. Nuestra tecnología AnchorLock™ ayuda a que la teja permanezca en su lugar incluso contra vientos de hasta 160 mph\*.

### LAMINADO QUE MANTIENE SU INTEGRIDAD:

Tecnología de laminado innovadora, diseñada para mantener el sistema de tejas unido, incluso en temperaturas elevadas durante el verano o en techos de inclinación pronunciada.



**Diseñado para resistir. Diseñado para rendir. Construido diferente para ayudar a soportar las condiciones más duras. Más información en [tamko.com/flex](http://tamko.com/flex)**

\* La garantía contra vientos de 160 MPH requiere TAMKO® starter y TAMKO® hip & ridge. Consulte las instrucciones completas de aplicación para vientos fuertes de TAMKO para conocer todos los requisitos y restricciones.

† Las tejas StormFighter FLEX® están clasificadas por UL conforme a la norma UL 2218 Clase 4 de resistencia al impacto. La prueba UL 2218 utiliza una bola de acero que puede no corresponderse con la experiencia real en tejados con el impacto de granizo u otros objetos provocados por tormentas.

### OPCIONES DE COLORES STORMFIGHTER FLEX® PREMIUM



Black Walnut



Olde English Pewter



Oxford Grey



Rustic Black



Thunderstorm Grey



Rustic Cedar



Rustic Slate



Weathered Wood



### NO SE CONFORME CON TEJAS QUE SE AGRIETAN BAJO PRESIÓN.

Las tejas StormFighter FLEX® están diseñadas para resistir el agrietamiento, el astillado y la rotura a bajas temperaturas.



Antes de hacer su selección de color final, TAMKO recomienda ver una instalación de techo real. Visite [tamko.com/colorselection](http://tamko.com/colorselection) para obtener todos los detalles.

### Las tejas StormFighter FLEX® cumplen con las siguientes clasificaciones

#### Listado UL para:

Resistencia al fuego Clase A

#### Clasificado UL:

Resistencia al viento

Resistencia al impacto

ASTM D3462 e ICC-ES

Criterios de aceptación AC438

#### Probado en conformidad con:

UL 790/ASTM E 108, Clase A

ASTM D3161, Clase F

ASTM D7158, Clase H

UL 2218 Clase 4† Resistencia al impacto

ASTM D3462

Criterios de aceptación ICC-ES AC438

#### Informes de evaluación UL:

Informe de evaluación UL ER2919-01

Informe de evaluación UL ER2919-02

#### Código de Construcción de Florida Aprobación de producto

FL 18355

FL 35321

#### Condado de Miami-Dade Aprobado por el Programa de Control de Productos

Olde English Pewter está listado por el Cool Roof Rating Council® (CRRC)



TAMKO proporciona una garantía limitada para muchos de sus productos, la cual incluye una cláusula de arbitraje vinculante. Consulte [tamko.com/garantiaslimitadas](http://tamko.com/garantiaslimitadas) para más detalles.

**PHILLIPSBURG 41002036** 1225

©2025 TAMKO Building Products LLC

**TAMKO**  
 BUILDING PRODUCTS LLC

1-800-641-4691

[tamko.com](http://tamko.com)

**AMERICA'S SHINGLE**