

### ESPECIFICACIONES RÁPIDAS

Especificación de impacto	Clase 4
Garantía de las tejas*	Limitada de por vida
Período no prorrateado	20 años
Garantía contra las algas <sup>3</sup>	Limitada de por vida
Garantía contra el viento limitada	110 mph
Garantía contra el viento mejorada	130 mph



### Desempeño sostenible

*Desempeño superior y mejores para el medioambiente*

#### ARTESANÍA

Área de clavado hasta dos veces mayor  
Hasta un 50 % más de uniones adhesivas  
El doble de sellados contra lluvia

#### DESEMPEÑO

Resistencia al desgarro hasta un 35 % mayor  
Adhesión de los gránulos hasta un 65 % mayor  
Especificación de impacto Clase 4

#### SOSTENIBILIDAD

(POR TECHO)

Recicla ~ 6 neumáticos de caucho  
Recicla ~ 4000 bolsas de plástico  
Limpia la contaminación [smog]  
como ~ 2 árboles



Se muestra en Natural Wood

## Legacy® Scotchgard™ Protector

### Tejas arquitectónicas - Resistentes al envejecimiento, las algas y el impacto

Las tejas Legacy® Scotchgard™ Protector [resistentes a las algas] están hechas con nuestro **asfalto modificado con polímeros (recubierto de caucho SBS) NEX®** patentado, una tecnología innovadora que infunde polímeros de plástico y caucho para reforzar el núcleo de asfalto de la teja a fin de lograr superior resistencia al impacto, adhesión de los gránulos, resiliencia en todos los climas y durabilidad.

**Las tejas Legacy® Scotchgard™ Protector también son sostenibles.** Los polímeros reciclados provenientes de neumáticos y bolsas de plástico usadas mejoran la durabilidad y la resistencia al envejecimiento, a la vez que ayudan a reducir el vertido de residuos. Y los gránulos reductores de la contaminación [smog] ayudan a limpiar el aire de contaminantes provenientes de las emisiones; es como plantar árboles en su techo.

*Sostenibilidad sin sacrificar el desempeño.*

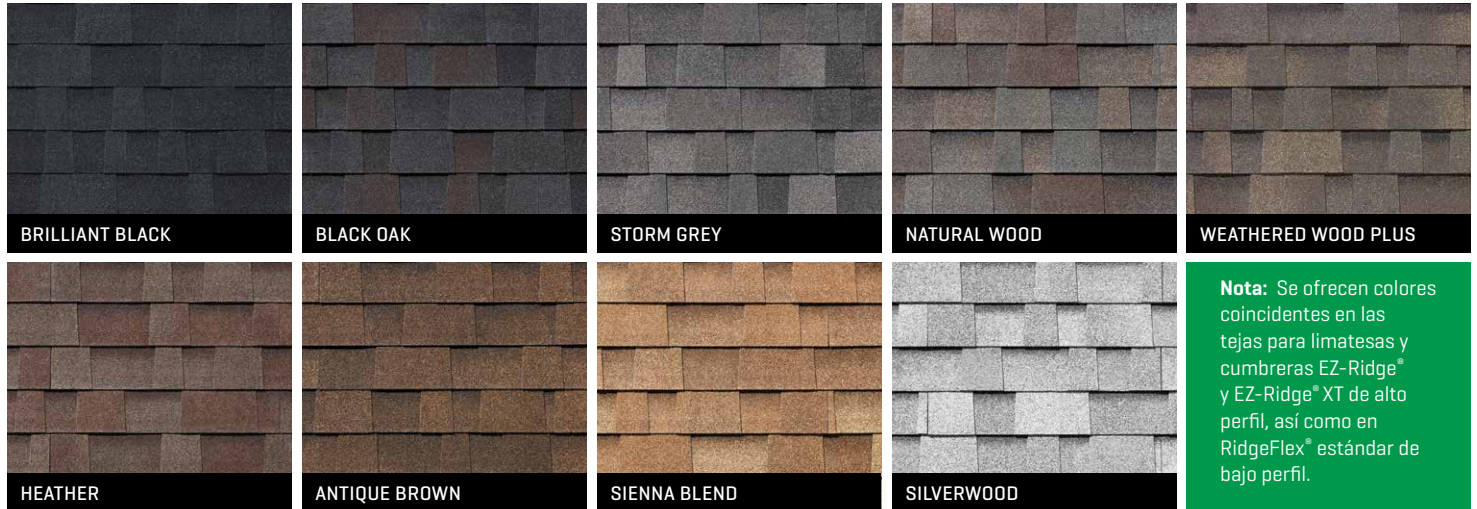
### LAS MEJORES EN SU CLASE

Las tejas Legacy® Scotchgard™ Protector de Malarkey son *las mejores en su clase*, hechas con la **tecnología líder la industria** [asfalto recubierto de caucho SBS NEX®], **la especificación de impacto más alta** [Clase 4], **la sostenibilidad más fuerte** [durabilidad, caucho y plástico reciclados, gránulos reductores de la contaminación [smog]] y **protección de garantía superior** para su tranquilidad.

## Opciones de color

Vea los colores de las tejas en un techo, o en su techo, en

[www.malarkeyroofing.com/roof-designer](http://www.malarkeyroofing.com/roof-designer).



**Nota:** Se ofrecen colores coincidentes en las tejas para limatesas y cumbres EZ-Ridge® y EZ-Ridge® XT de alto perfil, así como en RidgeFlex® estándar de bajo perfil.

## Ingeniería de alto desempeño, diseño sostenible

### ASFALTO RECUBIERTO DE CAUCHO NEX®

El núcleo de asfalto de la teja cuenta con un recubrimiento de polímeros de caucho sintético virgen [SBS] para aumentar la fortaleza, la flexibilidad y la resistencia al envejecimiento de las tejas. **Especificación de impacto Clase 4 (la más alta posible).** Pueden aplicarse descuentos en seguros.

### CAUCHO Y PLÁSTICO RECICLADOS

Los polímeros provenientes de caucho y plástico reciclados mejoran la durabilidad y la resistencia al envejecimiento de las tejas, a la vez que **evitan el vertido del equivalente de ~ 6 neumáticos de caucho y ~ 4000 bolsas de plástico por techo.**<sup>1</sup>

### ETIQUETA RFID (1 por cada 3-4 paquetes)

Ayuda a la identificación, la mejora de la calidad y el análisis del ciclo de vida de las tejas.

### UNIONES ADHESIVAS

El adhesivo de caucho sintético [SEBS] resiste el secado y produce una resistencia extrema del sellado contra los vientos fuertes, la lluvia impulsada por el viento y la exfoliación. **Hasta un 50 % más de uniones laminadas y el doble de sellados contra lluvia que las tejas estándar.**

### LA MAYOR ÁREA DE CLAVADO THE ZONE®

El área de clavado hasta dos veces mayor, con respaldo de las tejas más largo y ahusado, mejora drásticamente la exactitud de la instalación, contribuye a garantizar que los clavos aseguren AMBAS capas de la teja para prevenir voladuras y la exfoliación, y reduce el riesgo de fugas por canalización. **Garantía contra el viento de hasta 130 millas/hora.**

ÁREA DE CLAVADO ESTÁNDAR

ETIQUETA RFID

1-5/16"

2 SELLADOS CONTRA LLUVIA

3 UNIONES LAMINADAS

SELLADO CONTRA VIENTO

### GRÁNULOS REDUCTORES DE LA CONTAMINACIÓN [SMOG] 3M™

Limpian el aire de contaminantes provenientes de las emisiones. **Cada techo tiene un potencial de lucha contra la contaminación [smog] equivalente a ~ 2 árboles.**<sup>2</sup>

### MANTA DE FIBRA DE VIDRIO

Proporciona refuerzo estructural y, combinada con el asfalto modificado con polímeros, **hasta un 35 % más de resistencia al desgarro que el estándar de la industria [ASTM D3462].**

### GRÁNULOS PARA TECHUMBRES

Los granúlos con recubrimiento cerámico, profundamente incrustados, protegen la teja de la intemperie y del envejecimiento por la radiación ultravioleta [UV]. **Adhesión de los granúlos hasta un 65 % mayor que el estándar de la industria [ASTM D3462].**

### GRÁNULOS DE COBRE 3M™

Reducen las vetas negras causadas por algas verdeazuladas. **Garantía limitada de por vida contra las algas.**<sup>3</sup>

Primicias de la industria de Malarkey



CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES CSA A123.5



<sup>1</sup> Se supone un techo de 30 cuadrados.

<sup>2</sup> Se supone un techo de 30 cuadrados. Fuente: Laboratorio Nacional Lawrence Berkeley (Lawrence Berkeley National Laboratory) y 3M.

<sup>3</sup> La garantía se limita exclusivamente a las algas verdeazuladas [Gloeocapsa magma]. No cubre otras algas ni crecimientos biológicos.

**Cumplimiento de las pruebas:** ASTM D7158 Clase H, ASTM D3462, ASTM D3161 Clase F, ASTM D3018 Tipo I, ASTM E108 Especificación de incendio Clase A, UL 2218 Clase 4, CSA A123.5, Aprobación ICC: ESR-3150 y ICC-ES AC438, y Aprobación FBC: #14809.

**Exención de responsabilidad:** Las fotografías de las tejas pueden no representar exactamente su color verdadero o las variaciones de las combinaciones de color que aparecerán en el techo. **Antes de la instalación, deben colocarse cinco o seis tejas y examinar si su color es el deseado.** Colores y especificaciones sujetos a cambio sin aviso previo. Los colores de las tejas no están disponibles en todas las regiones. Scotchgard y Scotchgard Protector, incluido el logotipo 3M, son marcas comerciales de 3M.

+ Para obtener información completa sobre garantía, consulte la **Garantía para tejas y accesorios de Malarkey, disponible en [www.malarkeyroofing.com/warranties](http://www.malarkeyroofing.com/warranties).** Esta versión reemplaza a todas las versiones anteriores. Rev. 02/26 [www.malarkeyroofing.com](http://www.malarkeyroofing.com) 800-545-1191



Malarkey es parte de la familia de marcas Amrize