

Para una protección duradera contra las rayas negras causadas por algas, instale tejas con la garantía limitada de resistencia a las algas Atlas Lifetime*.

Weathered Slate

Looks de diseñador. Diseñadas para proteger. Las tejas de pizarra StormMaster® con protector Scotchgard™ combinan el aspecto elegante de una teja de pizarra con la fuerza y versatilidad para una elegancia duradera.

Lifetime LIMITED WARRANTY

Las tejas de pizarra StormMaster® cuentan con una cobertura de garantía exhaustiva para rayas negras causadas por algas, daños causados por vientos fuertes y defectos del fabricante.

CARACTERÍSTICAS

Disponibles en 6 colores
Protector Scotchgard™
Producto aprobado por Homes
Garantía limitada para vientos de 130 mph**
Líneas doble de sellador FASTAC®
Fabricadas con tecnología de polímeros optimizados Core4
Resistencia a impactos de Clase 4 - UL 2218
Garantía limitada de Resistencia a las algas Atlas Lifetime*
Garantía limitada Lifetime**
Elegible para Atlas Signature Select®¹

REQUISITOS DE VENTILACIÓN

La ventilación inadecuada de las áreas del ático puede causar una acumulación de humedad y calor. Estas situaciones pueden ocasionar: 1. Envejecimiento acelerado del tejado 2. Putrefacción de la plataforma y hongos en el ático 3. Deformación de las tejas debido al movimiento de la plataforma 4. Ampollas. Instale rejillas de ventilación en las crestas y aleros. La FHA requiere un pie cuadrado (0.1 m²) de ventilación libre por cada 150 pies cuadrados (13.9 m²) de área del ático o un pie cuadrado (0.1 m²)/300 pies cuadrados (28 m²) si el 50% de ventilación se proporciona cerca de la cresta. Para obtener más información, visite www.atlasroofing.com.

EVITE EL DESPRENDIMIENTO POR VIENTO

DURANTE EL TIEMPO DE FRÍO Y VIENTOS FUERTES, SE REQUIERE EL SELLADO MANUAL USANDO UN CEMENTO PARA LENGÜETAS QUE CUMPLA CON ASTM D-4586. CAN/CSA-A 123.5-M90 exige que las tejas aplicadas en Canadá entre el 1º de septiembre y el 30 de abril se adhieran con un adhesivo aplicado en el campo según lo señalado por el fabricante. El cemento para lengüetas usado en estas tejas las sellará a la fila de abajo en cuestión de días usando el calor del sol. El tiempo de sellado puede aumentar cuando se aplica en invierno por debajo de los 55 °F, en función del clima y la ubicación geográfica. La acumulación de polvo también puede demorar el sellado.

Nota: No retire la cinta que hay en el reverso de la teja. Está ahí para proteger el sellador de tejas y contiene información importante codificada.

SEGURIDAD, ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

ADVERTENCIA: La aplicación de techos puede ser peligrosa. Respete todas las precauciones y directrices de seguridad de acuerdo con las prácticas adecuadas del oficio de techado. Minimice el tráfico en el techo. Realice el mantenimiento periódico del techo en condiciones climáticas apropiadas.

PRECAUCIONES IMPORTANTES: Almacénelas en una superficie plana. Protéjalas del clima durante el almacenamiento y en el lugar de trabajo. Hay cinta selladora de protección colocada en la parte posterior de cada teja y no es necesario retirarla antes de aplicarla.

Para obtener instrucciones adicionales de seguridad, almacenamiento y manejo, vaya a: AtlasRoofing.com/roof-shingles/sds

INSTALACIÓN Y ESPECIFICACIONES

Para obtener instrucciones de instalación y garantía vaya a: AtlasRoofing.com/roof-shingles/stormmaster-slate

Para obtener especificaciones detalladas de instalación y completas en 3 partes, vaya a: AtlasRoofing.com/roof-shingles/specifications

Atlas Roofing Corporation (ATLAS) le garantiza a usted, el propietario original de sus productos de tejas, que este producto está libre de cualquier defecto de fabricación que afecte de modo relevante el rendimiento de su teja durante el Período de Protección Premium o que cause fugas durante el resto del período de garantía aplicable.

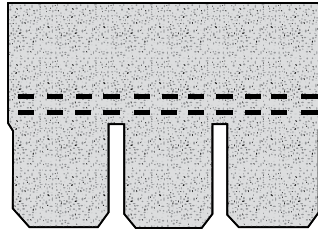
* A fin de cumplir los requisitos para la garantía limitada de resistencia a las algas Atlas Lifetime contra rayas negras causadas por algas verde-azules, la instalación debe incluir tejas de cumbrera y caballete Atlas Pro-Cut® con protector Scotchgard™ o tejas de cumbrera y caballete de perfil alto Atlas Pro-Cut® con protector Scotchgard™ con tejas Atlas que incluyan protector Scotchgard™.

** Consulte la garantía limitada de tejas de Atlas Roofing para conocer todos los requisitos de cobertura.

¹ Consulte la garantía limitada de Atlas Signature Select® para ver todos los requisitos de cobertura del sistema.

Scotchgard y el logotipo de Scotchgard Protector, lo que incluye el diseño a cuadros y el logotipo de 3M, son todas marcas comerciales de 3M.

© Copyright 2018, Atlas Roofing Corporation ATL-184660-00 12/18



Longitud: 22 1/4" / 576.3 mm **Exposición:** 8 1/2" / 215.9 mm
Ancho: 18 1/2" / 469.9 mm **Tejas por paquete:** 25

ASTM

D7158, Resistencia al viento clase H, Pasó a 150 mph
D6381, Resistencia a la elevación
D3018, Tipo 1
D3161, Clase F, Probado a 110 mph
D3462, como se fabricó
E108, Resistencia a incendios Clase A

UL

2218, Resistencia a impactos Clase 4
790, Resistencia al fuego Clase A
2390, Resistencia al viento Clase H

Core4™
Enhanced Polymer Technology

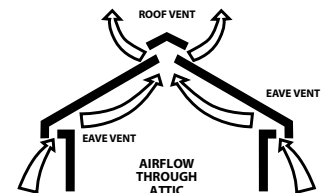
APPROVED PRODUCTS
HOLMES

ATLAS Signature Select
ELIGIBLE

Para obtener la máxima protección y cobertura de la garantía, instale un sistema de techado Atlas Signature Select® con componentes diseñados y respaldados por una garantía de Atlas.

CÓDIGOS Y CUMPLIMIENTOS

Cumple con los criterios AC438 CAN/CSA-A 123.5-M90
Aprobado por el Código de Construcción de Florida – FL 16305
Aprobado por el control de productos del Condado de Miami-Dade FL



StormMaster® Slate

Tablillas Resistentes A Vientos Fuertes E Impactos



Blackstone Slate



Chalkstone Slate



Emerald Slate



Hearthstone Slate



Pewter Slate



Weathered Slate



Para dar a los propietarios la representación más precisa de las opciones de color, se utilizaron varios escaneos fotográficos y tomas de casas en diversas condiciones de iluminación. Las variaciones en la iluminación ilustran los gradientes de color de los techos de tejas de asfalto.

Las mezclas de colores varían de teja a teja. Antes de la instalación, consulte con su contratista y solicite ver las tejas reales que se instalarán en su techo para garantizar la confianza en su selección final de color.