

Big Stretch®

No se agrieta. . . Simplemente se expande

DESCRIPCIÓN:

Big Stretch® es un sellador elastomérico a base de agua de alto rendimiento con una potente adherencia y excelente elasticidad. Se extiende por grietas de hasta 2" (5 cm) de ancho y se expande hasta el 500% del tamaño de la junta original sin agrietarse. Big Stretch no se agrieta... simplemente se expande.

DÓNDE PUEDE USARSE:

Aplicaciones interiores y exteriores, que incluyen:

- Ventanas
- Puertas
- Revestimientos
- Respiraderos
- Plafones
- Rodapiés
- Cornisas
- Molduras
- Aislamiento acústico de paredes interiores

SE ADHIERE A: (todos cumplen con la norma ASTM C794)

La mayoría de los materiales de construcción, como:

Metales

- Aluminio
- Latón
- Acero
- Ventanas anodizadas

Plásticos

- ABS
- Lexan®*
- Hoja de acrílico
- Plexiglás
- PVC
- Fibra de vidrio
- Uretano
- Vinilo
- Policarbonato
- Poliestireno
- Nailon

Otras Superficies

- Asfalto
- Azulejos
- Corian®*
- Madera
- Formica®*
- Vidrio
- Mortero
- Drywall
- Butilo termofundible
- Estuco
- Brick
- Concrete
- Stone
- EIFS
- Fiber Cement
- Bloques de cemento prefabricado

COLORES:

- Blanco
- Pino
- Madera
- Café claro
- Gris
- Claro
- Negro
- Verde pino
- Hierro
- Gris pizarra
- Caliza
- Almendra

Visite www.sashco.com para ver la tabla de compatibilidad de colores de Big Stretch que corresponda con los colores de diversos fabricantes de colores para ventanas de vinilo.

EMPAQUE:

- Cartuchos de plástico de 10.5 oz
- Cartuchos de fibra de 29 oz (sólo en blanco)

COBERTURA:

Un cartucho 10.5 oz. cubrirá aproximadamente 26 metros lineales con una calafateada de 1/4" (6 mm).

POSIBILIDAD DE PINTARSE:

Se puede pintar con pinturas látex para exteriores después de 4 horas y pinturas látex/barnices para interiores después de 24 a 48 horas (más tiempo para lugares con condiciones más húmedas) Se puede pintar con la mayoría de pinturas/barnices para exteriores a base de aceite después de 1 semana. Nota: algunas de las pinturas mate de látex de bajo costo podrían agrietarse, independientemente del tiempo de curado.

* Corian®, Lexan®, y Formica® son marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

CARACTERÍSTICAS

- Muy elástico, se mueve en lugar de los cisuras
- Cubre fisuras de hasta 2" de ancho sin desprenderse
- Potente adhesión
- Alta durabilidad
- A base de agua
- Bajo contenido de compuestos orgánicos (VOC)

BENEFICIOS

- Elimina las costosas llamadas repetidas
- Permanece en donde se aplica
- No se rompe ni se despegas
- Se desempeña bien prácticamente en cualquier clima
- Fácil de aplicar y de limpiar
- Cumple con los requisitos más estrictos de VOC; respetuoso del medio ambiente
- Compatible con pintura de látex y con la mayoría de las pinturas, selladores y barnices a base de aceite
- Simplemente descongele y aplique, sin ningún desperdicio de producto
- Usted tendrá la confianza de estar usando el producto más idóneo
- Más por su dinero
- No más líneas de calafateado brillantes
- Menos desperdicio, menos basura

• Excelente capacidad de pintado

• Estable a la congelación y a la descongelación

• Garantía limitada de por vida

• 10.5 oz totales en todos los cartuchos

• No causará brillo en la pintura

• Exclusivo émbolo para detener el flujo



DÓNDE NO PUEDE USARSE:

- Áreas de inmersión en agua o de encharcamiento frecuente y prolongado
- Áreas con mucho tráfico a pie y/o vehicular (entradas de automóviles, aceras, terrazas, patios, etc.)
- Techos expuestos a humedad prolongada (use mejor Through the Roof!® de Sashco)
- Big Stretch Clear no se debe utilizar en guardaguas de cobre. Big Stretch, Lexel® de Sashco o Through the Roof!® de Sashco son mejores para esta aplicación.
- No se adhiere a, o es incompatible con Kynar®, polipropileno, ceras, polietileno y silicona

APLICACIÓN:

- Las temperaturas más bajas y un mayor humedad demorarán el tiempo de curado. Deje curar 1 a 3 días antes de exponer a la lluvia directa. Use laminado de plástico con un buen flujo de aire por debajo para proteger el producto si se espera que va a llover antes.
- La contracción natural dará una apariencia cóncava a la junta; pueden ser necesarias varias aplicaciones para llenar la junta.
- Si en el sustrato hay mugre o grasas, lávelo con cualquier limpiador casero, enjuague para quitarlo y deje que se seque perfectamente.
- Quite cualquier calafateado viejo, especialmente de silicona y todos los residuos de silicona. Use un removedor de silicona como el removedor de calafateo de silicona McKanica®.
- Inserte la barra de respaldo en las juntas a más de 1.25 cm (1/2") de profundidad para que haya una profundidad de sellado adecuada y un sello más fuerte y duradero.
- Elija el tamaño del grano y corte la boquilla. Perfore el sello interno.
- Inyecte Big Stretch dentro de la junta.
- Aplique un grano más fino con un cepillo suave húmedo o con un cepillo para pintar con un toque ligero o utilice una herramienta de estarcido.

ALMACENAMIENTO Y LIMPIEZA:

- Limpie las herramientas y las manos con agua tibia y jabón.
- El excedente de Big Stretch se puede guardar si la boquilla está bien envuelta con papel plástico y con una banda elástica (liga).



10300 E. 107th Pl., Brighton, CO 80601
800-767-5656 • www.sashco.com

Hecho en EUA

Manténgase al día con Sashcoinc en:



PROPIEDADES TÍPICAS:

PROPIEDAD	VALOR
Tamaño de la junta	Máximo 2"
Rango de aplicación	4Temperatura superficial 4°C a 49 °C (40°F a 120 °F)
Rango de servicio	-34°C a 121°C (-30°F a 250°F)
Propiedades de elasticidad	Recuperación al 50% de elongación: 100% en 3 minutos Recuperación al 100% de elongación: 96% en 5 minutos
Compuestos orgánicos volátiles (VOC)	59.8 g/L < 1.5% por peso

DATOS DE PRUEBA:

PROPIEDAD	RESULTADOS	PRUEBE EL MÉTODO
Durabilidad	25% de movimiento total de la junta (10 ciclos @ -15°F (-26°C))	ASTM C719
Dureza, soporte A	32 (21-días para curación)	ASTM C661
Precipitados	< 1/8"	ASTM D2202
Sólidos	83.8% por peso (pigmentado) 61.2% por peso (transparente)	ASTM C1250
Índice de extrusión	750 g/min (1/8" de orificio a 40 psi)	ASTM C603
Estabilidad en congelamiento y deshielo	Pasa 10 en ciclos de 0°F a 70°F (-18°C a 21°C)	ASTM C731
Baja temperatura Flexibilidad	Pasa (sin deterioro artificial)	ASTM C734
No pegajoso	Menos de 30 minutos	ASTM C679
Curado	4-5 días (dependiendo de la temperatura, la humedad y del tamaño del grano)	ASTM C679
Sustratos de paso de adhesión en partes desconchadas	Vea la sección "SE ADHIERE A" en la primera página.	ASTM C794

ESPECIFICACIONES:

- Cumple con los requerimientos de la FHA.
- Cumple o supera las especificaciones federales:
 - TT-S-00230 C
 - ASTM C834
 - ASTM C920, Tipo S, NS, Clase 25, Uso NT, M, A. Supera el 10% de pérdida de peso.

Los datos presentados aquí se considera que son fidedignos.

No existe garantía alguna sobre la exactitud de o de los resultados obtenidos por su uso.

*Kynar® y McKanica® son marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

Mantenga lejos del alcance de los niños.

Garantía limitada de por vida: Sashco garantiza que este producto cumplirá satisfactoriamente con las especificaciones publicadas al momento de realizar la compra. De lo contrario, podrá devolverse la porción no usada del producto, acompañada de la nota o factura de venta original, para un cambio o reembolso, conforme al criterio exclusivo de Sashco. Estas son las soluciones únicas y exclusivas de las que goza el comprador respecto de la garantía. El comprador debe determinar que el producto sea adecuado a sus necesidades específicas y por ello asume todo el riesgo asociado con el uso del mismo. Sashco no asumirá ninguna responsabilidad por daños directos o indirectos.

Con la excepción antes señalada, no se ofrecerá ninguna otra garantía para este producto. **La anterior garantía explícita se ofrece en lugar de cualquier otra garantía, por lo que excluye al resto de las garantías, explícitas o implícitas, incluyendo sin ninguna limitación, las garantías implícitas de adecuación o comercialización para un fin en particular.** Esta garantía limitada le brinda derechos jurídicos específicos. Usted puede gozar de otros derechos, los cuales varían entre los diferentes estados. Algunos estados no permiten la exclusión de garantías implícitas en ventas al menudeo u otras, las limitaciones en la duración de las garantías implícitas, o la exclusión o limitación de daños incidentales o derivados. Por ello, las limitaciones o exclusiones aquí expresadas podrían no aplicarse en su caso, dependiendo de sus circunstancias específicas.

Visite www.sashco.com para obtener información sobre otros productos Sashco de alto rendimiento.