

## NÚMEROS DE PIEZA

325803	1 caja c/ (24) rollos de 2 pulg. x 100 pies
325804	1 caja c/ (16) rollos de 3 pulg. x 100 pies
325805	1 caja c/ (12) rollos de 4 pulg. x 100 pies

## DATOS TÉCNICOS

Apariencia	Sustrato de aluminio con acabado Mill con adhesivo/sellador de butilo
Lámina	Aluminio
Espesor	17 milipulgadas
Material sellador	Butilo modificado
Resistencia al desprendimiento	>10 libras por pulg. lineal
Fuerza elástica	20 pli/1,400 psi promedio
Flexibilidad	Excelente, sin agrietado
Tiempo de adhesión	Alta sujeción instantánea, adhesión completa en 24 horas
Tiempo hasta prueba	Inmediatamente después de garantizar el contacto final
Temperatura de servicio	-20 °F a 180 °F
Resistencia a la intemperie	Resiste 2,000 horas de QUV (al probar según ASTM G53)
Resistencia al moho	Resistente al moho
VOC	0 g/l
Clases de presión	SMACNA >10 pulg. w.g.
NFPA 90A y 90B	Clase 1
Clase de sello	Cumple con la clase de sello A
Empaque	Rollos 100 pies en 2, 3 y 4 pulg. de ancho; 400 pies² por caja

## ESPECIFICACIÓN/CUMPLIMIENTO DE NORMAS

Propiedad	Método	Resultados
Limitación de VOC	Regla 1168 de SCAQMD	Aprobado
UL 181B-FX		Aprobado

## PRECAUCIONES

La superficie debe estar limpia y libre de humedad y contaminación. No aplicar este producto en áreas donde la temperatura superará los 200 °F. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. NO USAR en lugares con presencia de sustancias químicas ácidas o alcalinas (ej. campanas extractoras o sistemas de ventilación en laboratorios, etc.)

**Solo para uso industrial y profesional.**

Foil-Grip 1404-181BFX es un sellador de tipo mastique en rollo sensible a la presión listado en UL 181B-FX. Foil-Grip 1404-181BFX tiene una adhesión superior para una resistencia de agarre instantánea a metal galvanizado, ductos flexibles, caños recubiertos en PVC y trabajos en ductos revestidos en PVC para una unión hermética inmediata. El compuesto adhesivo de butilo/revestimiento de lámina de aluminio proporciona una excelente resistencia a los rayos UV junto con una resistencia superior al agua. El sencillo despegue ofrece una instalación rápida para sellos herméticos en aplicaciones para trabajos en ductos por encima y debajo de la superficie.

## APLICACIÓN

Temperatura	35 °F a 110 °F (1.7 °C a 44 °C)
Método	Corte el largo deseado, despegue la película separadora y aplique. <i>Quitar o reubicar puede dañar el Foil-Grip 1404-181BFX y la superficie.</i> Traslapar en los extremos. Use un rodillo de goma con la presión adecuada para garantizar un contacto final sin arrugas.
Preparación	La superficie debe estar seca y sin suciedad, aceite o grasa.
Limpieza	UN-TACK™ o solvente (Use prácticas de manipulación seguras.)
Pintura	Use pintura adecuada para aluminio.

## ALMACENAMIENTO

Temperatura	35 °F a 110 °F (1.7 °C a 44 °C)
Vida útil	24 meses
Inflamabilidad	No inflamable

