

CT-FSK-0710-50A

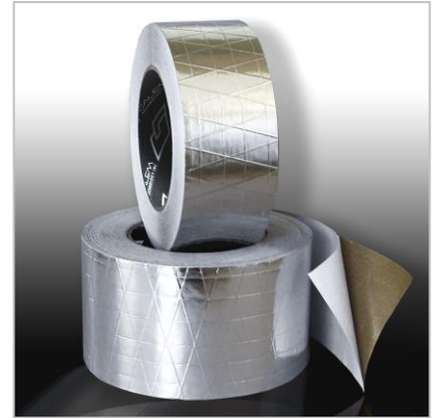
CINTA FOIL DE ALUMINIO REFORZADO PROFESIONAL

CARACTERÍSTICAS:

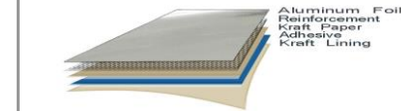
- ◆ Excelente adherencia
- ◆ Adhesivo acrílico para climas cálidos y fríos
- ◆ Buena resistencia al vapor

APLICACIONES:

- ◆ Para sellar las juntas de los ductos metálicos y cubiertas aislantes en la industria de la refrigeración, ventilación y construcción. Presenta mayor incombustibilidad, dada por UL (Underwriter Laboratories Inc.) con la relación 0/0 en las pruebas de propagación de llama y generación de humo



| PROPIEDADES | Medidas | Ingles | METODO |
|---|--|----------------|---------------------------|
| Soporte en papel aluminio Scrim Kraft | 120 Micras | 4.8 mil | PSTC-133 / ASTM D 3652 |
| Grosor Total (Papel aluminio + Adhesivo) | 170 Micras | 6.8 mil | PSTC-133 / ASTM D 3652 |
| Adhesión de la película al acero | 20 N/25mm | 72 Oz/inch | PSTC-101 A / ASTM D3330 A |
| Rollo base (11 mm de diametro) | ≤ 10 cm | ≤ 4 inch | PSTC-6 / ASTM D 3121 |
| Resistencia a la tracción | 120 N/25mm | 27.3 Lb/In | PSTC-131 / ASTM D 3759 |
| Estiramiento | 1% | 1 % | PSTC-131 / ASTM D 3759 |
| Temperatura de Servicio | -30 ~ +80 °C | -22 ~ + 176 °F | ----- |
| Características de combustión superficial | exceder UL 723 requisitos | | |
| Core I.D. | 76mm | 3" | |
| Ancho del Rollo | 48mm, 50mm (2"), 60mm, 63mm (2.5"), 72mm, 75mm (3"), 96mm, 100mm (4") | | |
| Largo del Rollo | 45m (50 yards), 50m | | |
| Medidas de rollo Jumbo | 1200 mm x 750 – 850 m (medidas especiales del jumbo u otras longitudes también disponibles) | | |



- ◆ Papel aluminio 7μ
- ◆ Fibra de vidrio Scrim 8x12 / 100mm / Kraft 50gsm
- ◆ adhesivo a base de solvente acrílico
- ◆ revestimiento de liberación de silicona kraft

1. Los datos anteriores son resultados típicos de las pruebas realizadas en muestras tomadas de lotes de producción y puede ser actualizado sin previo aviso. Los valores típicos no están destinados a ser utilizados para el desarrollo de la especificación. Tolerancia: Tolerancia, datos técnicos: ± 10 %; Ancho: ± 3 mm; Longitud: Corte del rollo: ± 2%, Rollo Jumbo ± 1 %.

2. El producto debe conservarse en el empaque original a 20 + / - 5 deg C y 40-60% de humedad relativa y protegido de la luz directa del sol, el calor y la humedad. Vida útil: Un año a partir de la fecha de embarque cuando se almacena en las condiciones descritas anteriormente.

3. La superficie a la que se aplica la cinta debe estar limpia, seca, libre de grasa y aceite y otros contaminantes y depósitos. Temperatura recomendada de aplicación: 50 – 105 °F (10 – 40 °C).

4. El usuario es responsable de determinar si el producto es adecuado para una superficie determinada y adecuada para la aplicación del usuario. El usuario debe tomar las pruebas necesarias y ensayo de aplicación de la cinta para confirmar la idoneidad para el uso especial del usuario y el método de aplicación.

5. Las cintas autoadhesivas están diseñadas sólo para aplicaciones de sellado. En el caso en que los lados de la junta están sujetos a tensión mecánica, ambas partes deben ser posicionados con seguridad con dispositivos de fijación o soportes apropiados antes de aplicar de cintas auto adhesivo.

6. Calem Technology garantiza que el producto está libre de defectos de material y mano de obra en el momento en que Calem Technology envía el producto.

Los Términos y Garantías Generales publicados en el sitio web también se aplican a todos los productos. CALEM TECHNOLOGY NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA NI CONDICIONES EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS, PERO NO LIMITADAS A LA ADECUACIÓN PARA FINES ESPECÍFICOS, COMERCIALIZACIÓN, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA QUE SURJA DE CUSTOM DE USO DE COMERCIO Y / O CURSO DE NEGOCIACIÓN. Si el producto no se ajusta a esta garantía, Calem Technology, a partir de su notificación y comprobación de que el producto ha sido almacenado y aplicado de acuerdo con los requisitos anteriores, puede reemplazar o acreditar el equivalente de precio de compra del producto.

7. Limitación de responsabilidad. Dado que las especificaciones del proyecto, las condiciones de uso y de aplicación están completamente fuera del control de Calem Technology, Calem Technology o los revendedores de cualquier producto CT Tape, CT Foil, CT Glass o CT Plast no garantizan los resultados del uso de ningún producto u otra información Y negar expresamente la responsabilidad de cualquier posible daño o pérdida resultante del uso o aplicación de los productos. Calem Technology Inc. y el vendedor de los productos no serán responsables de ninguna pérdida o daño que surja del producto, ya sea directo, indirecto, especial, incidental o

consecuente, independientemente de la teoría legal afirmada, incluyendo garantía, contrato, Negligencia o responsabilidad estricta.



CT TAPE

1-604-277-6643
186-8120 No. 2 Road
Richmond, BC
V7E 3E6, Canada