

Sistema de sellado de conductos y tuberías FlexClad[®]

- Rendimiento demostrado
- Mejor que el aislante metálico
- Impermeable y resistente a la intemperie
- Ideal para aplicaciones de interior y exterior
- Instalación autoadherible fácil y rápida
- Satisface el índice de llamas/humo de 25/50
- Resiste la transmisión de vapores
- Combate el envejecimiento prematuro
- Estable a los rayos UV
- Reduce los costos energéticos
- Garantía limitada de 10 años



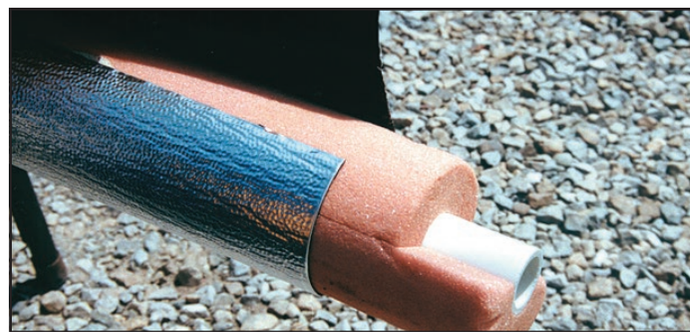
FlexClad®: estable a los rayos UV, resistente a la intemperie e impermeable

FlexClad® ofrece protección en cualquier fenómeno climático extremo con su exclusivo sistema de recubrimiento flexible de varias capas, que combate las condiciones ambientales más adversas como la lluvia con mucho viento, la aguanieve, la nieve y la dañina luz de sol.

Cuente con FlexClad®

- Aplicaciones de interior y exterior
- Convenientes opciones de grosor
- Variedad de esquemas de color
- Instalación sencilla
- Se adhiere firmemente a superficies limpias y secas
- Autosellable en torno a dispositivos de fijación
- Se ajusta a formas complicadas
- Agrega años de vida útil
- Apariencia profesional y ordenada
- Garantía limitada de 10 años

FlexClad® es la solución ideal para su aplicación más complicada. No se deteriora como la tela o los productos de masilla, y ofrece un nivel de protección superior para sus aplicaciones. Ayude a proteger su inversión con el nombre de confianza en el sector: FlexClad®.



**FLEX
CLAD**®
DUCT & PIPE
WATERPROOFING MEMBRANE

Colores disponibles



FlexClad® 400
Disponible en aluminio,
blanco y almendra

FlexClad® 250
Disponible en aluminio,
blanco y almendra

FlexClad®: Lo último en selladores

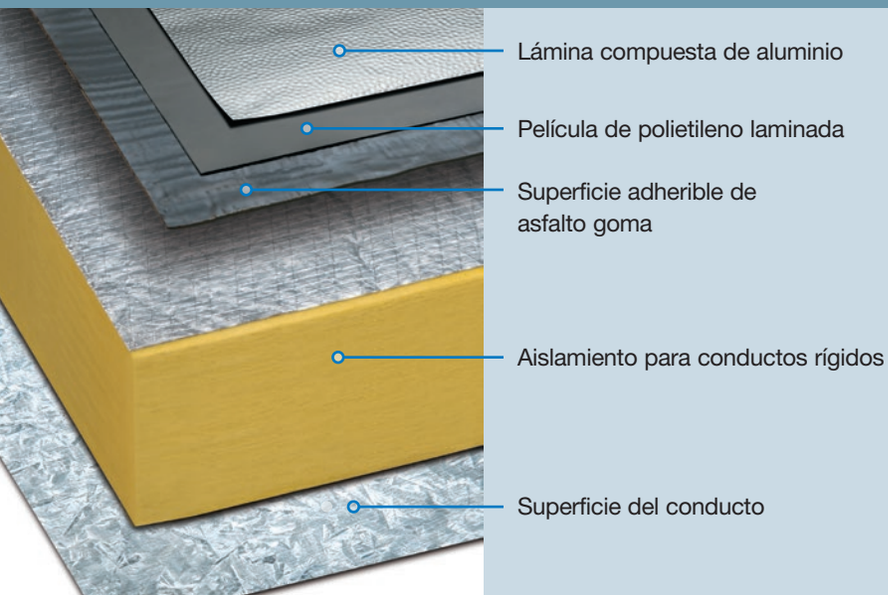
FlexClad® es la solución de protección flexible, resistente, económico y fácil de instalar que ofrece el más alto nivel de protección en cualquier fenómeno climático extremo.

Proteger la costosa inversión de sus tuberías o conductos y extender significativamente la vida útil de los mismos es la parte esencial del diseño de FlexClad® de MFM Building Products Corp. Esta membrana protectora prefabricada y autoadherible en forma de hoja no sólo protege, sino que proporciona importantes ahorros futuros en sus costos energéticos.

Diseño FlexClad®

- La superficie de aluminio repujado resistente a los rayos UV refleja el calor y reduce los costos energéticos
- El material con refuerzo de polietileno laminado es extremadamente resistente y flexible
- La superficie de asfalto goma es agresiva y ofrece un sellado hermético
- Resistente a las fugas de agua y las transmisiones de vapor
- Preserva la integridad y la eficiencia del aislamiento térmico
- Permite el ahorro de tiempo, materiales, mano de obra y de los costos de los servicios públicos

Entonces, ya sea que se trata de un nuevo proyecto o busca proteger una instalación existente, cuente con MFM le ofrecerá un rendimiento excepcional de lo último en selladores: FlexClad®.



En los sistemas rectos de gran longitud, FlexClad® produce una apariencia limpia y despejada. Dado que se instala de forma rápida y sencilla, reemplaza el costoso y engorroso aislante metálico que se utiliza comúnmente para proteger los conductos aislados.



Las instalaciones potencialmente complicadas que incluye el revestimiento de esquinas redondeadas y formas extrañas se realizan fácilmente con FlexClad® y sus excelentes características de alargamiento se ajustan al movimiento de la estructura.



FlexClad® está disponible en diferentes opciones de color para armonizar su sistema con la estructura circundante.

MFM Building Products: la opción correcta

Fundada en 1961. MFM respalda todos sus productos con décadas de investigación, experiencia y dedicación a la industria, lo que nos convierte en un reconocido fabricante innovador de membranas autoadheribles. Continuamente probamos y evaluamos todos nuestros productos para garantizar la disponibilidad productos de la mayor calidad basados en el valor.

El proveedor de soluciones

MFM no sólo ofrece productos comprobados del sector, sino que además respalda todos nuestros productos con un excelente servicio al cliente y soporte técnico. Sin importar el tipo de aplicación, llame a uno de nuestros profesionales hoy mismo para averiguar por qué MFM es la mejor elección para proporcionar la solución adecuada para su negocio.



Si se aplica correctamente, FlexClad® crea una barrera protectora contra las inclemencias del tiempo, y la superficie de aluminio resistente a los rayos UV refleja la luz del sol para reducir la temperatura interior y los costos energéticos. Dado que es duradero, protector y autosellables alrededor de perforaciones, se ajusta y sella eficazmente alrededor de los soportes de apoyo externos.



FlexClad® prácticamente se puede aplicar a cualquier forma o configuración. Protege completamente los conductos de la infiltración de humedad exterior y la perjudicial luz del sol, y cuenta con una garantía de 10 años de MFM.

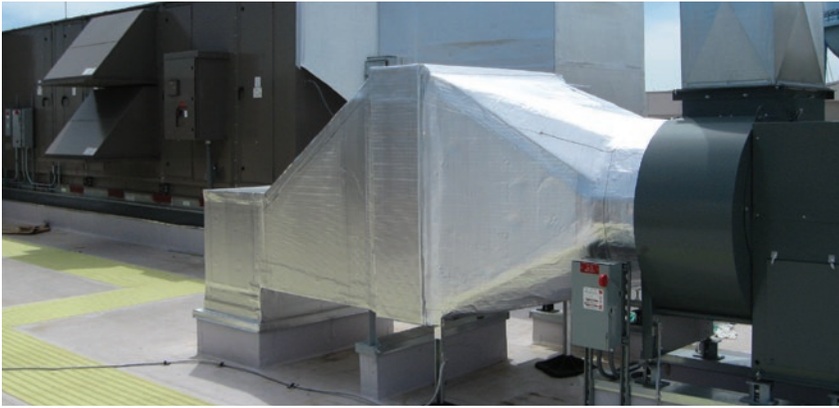
La instalación es rápida y sencilla



Todas las superficies deben estar limpias, secas y cálidas. Utilice el MFM Low-VOC Spray Adhesive™ para mejorar la adherencia en áreas sombreadas, en la parte inferior de los conductos y en temperaturas frescas.



Después de medir y cortar al tamaño adecuado, presione FlexClad® suavemente en su lugar.



A diferencia de los productos de la competencia, el grosor de FlexClad® ofrece una excelente protección autosellable sin el peso excesivo de materiales de “relleno” innecesarios en su composición.



Cuente con el adhesivo de asfalto goma altamente agresivo de FlexClad® para que se adhiera al aislante rígido y lo proteja de las inclemencias del tiempo y el deterioro.



La superficie de aluminio es una película laminada extremadamente durable que es altamente resistente al rasgado y a la perforación. La flexibilidad de FlexClad® permite que la membrana se adapte a formas curvas como esta gran tubería de suministro de agua para mantener una temperatura fresca cuando la temperatura es elevada y cálida en los períodos más fríos.



Cuando esté en su posición final, selle firmemente con la mano a la superficie y doble por encima de los bordes como se muestra.



Complete la instalación mediante la aplicación de presión firme en toda la superficie con un rodillo de mano.

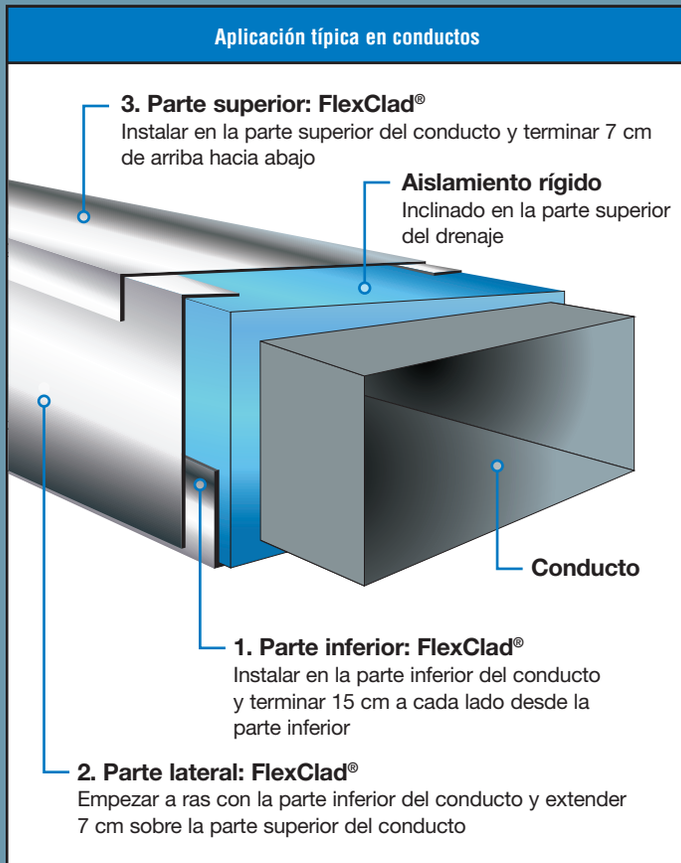


Corte la sección siguiente a su tamaño. Superposición de al menos 7 cm para poder crear una junta impermeable.

FlexClad®	Ancho	Largo	Color	Grosor	Rango de °C	Garantía	
Membrana prefabricada, autoadherible e impermeable para proteger sistemas de tuberías y conductos. Protege contra la intemperie y es resistente a fugas de agua y a la transmisión de vapores, preserva la eficacia del aislamiento térmico, y refleja la luz del sol para reducir la temperatura interior, con lo que se reducen los costos energéticos. Utilice el MFM Low-VOC Spray Adhesive™ según sea necesario para aumentar la adhesión.	FlexClad® 400	10 cm 15 cm 23 cm 30 cm 46 cm 91 cm	10.2 m	Aluminio Blanco Almendra	45 mils nominal	>4.4°	10-Años
	FlexClad® 250	15 cm 91 cm	15.2 m	Aluminio Blanco Almendra	25 mils nominal	>4.4°	10-Años

FlexClad® 250 Blanco y Almendra son productos con pedido mínimo de una tarima.

El MFM Low-VOC Spray Adhesive es apto para su uso en todas las zonas de los Estados Unidos. Contacte al servicio de atención al cliente de MFM para más información.



mfm® BUILDING PRODUCTS CORP.

525 Orange Street • Coshocton, Ohio 43812
800-882-7663 • www.flexclad.com