

Attention: This Spanish translation is provided solely as a courtesy. MuleHide makes no guarantees about the accuracy or reliability of the translation. The document from which this translation has been extracted is a document in English. If there are differences between the English content and its translation, the English content is always the most accurate and the English document will always be the determining document. By choosing to use or rely on the Spanish interpretation, the user accepts the legal implications of any deficiencies or differences in the translation. MuleHide will not be liable for any damages of any kind arising from or related to the use of the translation.

Atención: Esta traducción al español se proporciona únicamente como cortesía. MuleHide no ofrece ninguna garantía sobre la exactitud o confiabilidad de la traducción. El documento del que se ha extraído esta traducción es un documento en inglés. Si hay diferencias entre el contenido en inglés y su traducción, el contenido en inglés es siempre el más preciso y el documento en inglés será siempre el documento determinante. Al elegir utilizar o confiar en la interpretación en español, el usuario acepta las implicaciones legales de cualquier.



Hoja de datos del producto

CINTA DE SELLADO RÁPIDO®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fecha de revisión: 29 de abril de 2019

Seal-Fast® Tape es una cinta adhesiva sensible a la presión híbrida de butilo, que permanece flexible incluso en temperaturas frías. El revestimiento de TPO en el lado expuesto de la cinta hace que la cinta Seal-Fast® sea resistente a los rayos UV.

USOS BÁSICOS

La cinta Seal-Fast® se puede usar en una amplia variedad de superficies, incluidos materiales de techo difíciles, incluyendo: EPDM, TPO, CSPE/Hypalon, CPE, SBS, APP modificado, BURs de asfalto, BURs de alquitrán de hulla, techos de metal, tejas, tejas, aluminio, acero galvanizado, paneles de yeso, madera, polietileno, propileno, poliestireno, fibra de vidrio, ladrillo, concreto, mampostería y OSB Este producto puede ser utilizado para reparar canaletas, tapajuntas de chimeneas y techos metálicos en casas móviles y vehículos de transporte. La cinta Seal-Fast® hace un sello hermético permanente. Se puede instalar a temperaturas de hasta 20° F (con imprimación de cinta EPDM).

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Propiedad física	Método de prueba	Valor*
Espesor sin revestimiento	ASTM D1777	26 milésimas de pulgada
Resistencia a la rotura por tracción MD / CD	ASTM D882	15 lbf/pulgada
Alargamiento	ASTM D882	>700%
Resistencia a la perforación		
- Dardo de caída	ASTM D1709 Método A	>500 g
- Resistencia a la penetración	ASTM F1306	4.5 lbf
WVTR @ 73°F & 50% rh	ASTM E96-B	<0,02 g / 100 pulgadas ² /24 horas
Adhesión al acero inoxidable	PSTC-1	20 lbf/pulgada
Permeabilidad @ 73°F & 50% rh	ASTM E96-B	<0,05 permanentes
Flexibilidad a baja temperatura	ASTM D1970	Excelente
Resistencia a los rayos UV	ASTM G154 Ciclo 1	Sin degradación Sin pérdida de resistencia al pelado
Temperatura de aplicación	---	De 20 °F a 170 °F
Vigencia	---	5 años
Estabilidad dimensional	Resistencia al movimiento con el cambio de temperatura	Excelente

*Las propiedades y características típicas se basan en muestras probadas y no están garantizadas para todas las muestras de este producto. Estos datos e información pretenden ser una guía y no reflejan el rango de especificaciones para ninguna propiedad particular de este producto.

EMBALAJE

Color	Tamaño
Blanco	3" x 50', 6" x 25', 6" x 50' y 12" x 50'
Negro	4" x 50' y 6" x 50'

COLORES

Blanco y negro

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

1. La superficie debe estar limpia y seca, libre de óxido suelto y escamas, polvo, talco y suciedad.
2. El aceite, la grasa y otros contaminantes deben eliminarse con un limpiador de membranas desgastado o un solvente/limpiador adecuado.
3. Para techos de plástico más antiguos, marque la superficie con un paño de lija y limpie el polvo.

APLICACIÓN

1. Instale la cinta adhesiva Seal-Fast® sobre el área de reparación, retire el revestimiento de plástico gradualmente para evitar la contaminación del adhesivo antes de la aplicación.
2. Frote o enrolle con presión (preferiblemente con un rodillo de acero) para activar el proceso de unión.
3. La cinta Seal-Fast® se puede aplicar a superficies limpias y secas de 20 ° F a 170 ° F.
4. Para aplicaciones a baja temperatura (por debajo de 40 ° F hasta 20 ° F), trate la superficie con EPDM Tape Primer antes de la aplicación y mantenga la cinta a temperatura ambiente (+60 ° F) antes de la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Vida útil: Cinco años con almacenamiento adecuado.

PROTECCIÓN Y SEGURIDAD

Mule-Hide mantiene hojas de datos de seguridad en todos sus productos no exentos. Las hojas de datos de seguridad contienen información de salud y seguridad para el desarrollo de procedimientos adecuados de manipulación de productos para proteger a sus empleados y clientes. Las hojas de datos de seguridad de Mule-Hide deben ser leídas y comprendidas por todo su personal de supervisión y empleados antes de usar los productos Mule-Hide en sus instalaciones.

INFORMACIÓN ADICIONAL

La información proporcionada en este PDS está sujeta a cambios sin previo aviso. Siempre consulte el sitio web de Mule-Hide en www.mulehide.com para obtener la información más reciente, cambios y actualizaciones o comuníquese con Mule-Hide Products Company al 800-786-1492.

RENUNCIA

Las declaraciones proporcionadas sobre el material mostrado pretenden ser una guía para el uso del material y se cree que son verdaderas y precisas en el momento de la impresión. Ninguna declaración hecha por nadie puede reemplazar esta información, excepto cuando Mule-Hide Products Co., Inc. lo haga por escrito. Dado que la forma de uso está fuera de nuestro control, Mule-Hide no autoriza a nadie a ofrecer ninguna garantía de comerciabilidad o idoneidad para ningún propósito en particular o cualquier otra garantía, garantía o representación, expresa o implícita, con respecto a este material. El comprador y el usuario aceptan el producto en estas condiciones y asumen el riesgo de cualquier falla, cualquier lesión a la persona o la propiedad (incluida la del usuario), pérdida o responsabilidad resultante de la manipulación, almacenamiento o uso del producto, ya sea que se manipule, almacene o use de acuerdo con las instrucciones o especificaciones. Mule-Hide debe ser notificado por escrito de cualquier reclamo y se le debe dar la oportunidad de inspeccionar la supuesta falla antes de que se realicen las reparaciones.