

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.



TIRA DE CUBIERTA CURADA EPDM BLANCO PS DE PIEL DE MULA

Marzo 2021

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La tira de cubierta curada EPDM White PS de Mule-Hide es una tira de membrana de EPDM curada nominal de 60 mil, laminada a una cinta de caucho butílico curada nominal de 30 mil y enrollada sobre un revestimiento antiadherente, para un espesor nominal total de 90 mil.

USOS BÁSICOS

La tira de cubierta curada EPDM White PS de Mule-Hide se desarrolló específicamente para su uso con sistemas de techos de membrana de una sola capa de EPDM y TPO. Las tiras de cubierta curadas de EPDM blanco PS de Mule-Hide se pueden usar junto con la imprimación de cinta de Mule-Hide para quitar topes de grava, delantales de goteo, costuras o barras de listones, y se pueden usar para hacer reparaciones para cortar membranas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propiedades físicas típicas*	
Adhesivo de membrana base	EPDM Caucho sintético
Color	Blanco
Sólidos	100%
Resistencia a la tracción	1465 psi típico
Alargamiento	540% mínimo
Temperatura de fragilidad	Por debajo de -67 ° F (-55 ° C)
Condición de resistencia al ozono después de la exposición a 100 pphm de ozono en el aire durante 168 horas @ 104 ° F (40 ° C) (muestra bajo una tensión del 50%)	Sin grietas
Espesor nominal	88 mil (2,24 mm)
Ancho nominal	Membrana - Adhesivo 6" (150 mm) – 6 3/16" (155 mm) 9" (225 mm) – 9 3/16" (230 mm) 12" (300 mm) – 12 3/16" (305 mm)
Vigencia	1 año cuando se almacena correctamente
*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 la especificación o el rango de especificaciones de ninguna propiedad particular de este producto.	

EMBALAJE

Tamaño del rollo	Peso neto por rollo	Embalaje
6" x 100 pies	30 libras (14 kg)	2 rollos por caja
9" x 100 pies	45 libras (21 kg)	1 rollo por caja
12" x 50 pies	30 libras (14 kg)	1 rollo por caja

BENEFICIOS Y DECLARACIONES COMPLEMENTARIAS

- No contiene disolvente
- Ahorro de mano de obra de hasta el 50%
- Pegajosidad superior y resistencia en verde
- Resistencias superiores al pelado y al cizallamiento
- Facilidad de instalación
- Reduce los problemas de aplicación de adhesivos
- La fuerza mejora con la edad
- Se puede utilizar con membranas de EPDM y TPO

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Toda la superficie de la membrana donde se aplicará la tira de cubierta curada PS debe limpiarse e imprimarse. Ni el adhesivo ni la tira de cubierta curada PS se adhieren a las superficies desempolvadas/sucias. Elimine la suciedad o el polvo limpiando con un trapo limpio. Si hay una capa pesada de suciedad presente, limpie bien el área de empalme con el limpiador de membranas envejecidas. Cualquier polvo / suciedad residual será perjudicial para la fuerza de unión de la tira de cubierta curada PS. Consulte la hoja de datos del producto para Tape Primer para obtener instrucciones de instalación.
2. Instale la tira de cubierta curada PS inmediatamente después de que se desprenda el imprimador para minimizar la posible contaminación por polvo y promover la adhesión en climas más fríos.
3. Coloque la tira de cubierta curada PS sobre el área a cubrir y presione hacia abajo la parte de la cinta expuesta con una presión manual firme y uniforme en toda el área. Continúe este proceso hasta que se complete el área completa que se va a flashear.
4. Enrolle inmediatamente la tira de cubierta curada PS con un rodillo de 2" (50 mm) de ancho, utilizando presión positiva. Ruede por el borde intermitente, no paralelo a él.
5. PS tira de cubierta curada se utiliza para destellar muchas estructuras y penetraciones de sistemas de techos diferentes. El método específico de aplicación del tapajuntas para cada situación individual es diferente.

Revise las especificaciones y los detalles de Mule-Hide para obtener instrucciones específicas de la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

- Las temperaturas de almacenamiento prolongadas en el lugar de trabajo superiores a 90 ° F (32 ° C) acortarán la vida útil del producto. En climas cálidos y soleados, mantenga los rollos de tiras de cubierta curadas PS en su caja original en un área sombreada hasta que estén listos para usar.
- El almacenamiento y uso de la tira de cubierta curada PS a temperaturas inferiores a 40 ° F (4 ° C) resultará en una pérdida de adherencia de la cinta y, en casos extremos, no se adherirá al sustrato. El almacenamiento durante la noche debe estar disponible para mantener la temperatura de la tira de cubierta curada PS a un mínimo de 60 ° F (15 ° C). Se debe proporcionar almacenamiento en el lugar de trabajo para mantener una temperatura mínima de la cinta de 40 ° F (4 ° C).
- La tira de cubierta curada PS debe almacenarse en un área seca.
- La vida útil es de 1 año cuando se almacena correctamente entre 60°F y 80°F. El stock debe rotarse.

PRECAUCIONES

- Evite el contacto prolongado con la piel. En caso de contacto con la piel, lave bien el área afectada con agua y jabón.
- Debido al evaporamiento del solvente, puede producirse condensación en la imprimación recién aplicada cuando la temperatura ambiente está cerca del punto de rocío. Si se desarrolla condensación, se debe suspender la aplicación de imprimación ya que no se logrará una adhesión adecuada.
- Deje que la superficie de la imprimación se seque y aplique una fina capa de imprimación a la superficie previamente recubierta y aplique la tira de cobertura curada cuando las condiciones lo permitan.
- La tira de cubierta curada PS está curada y no se puede usar para tapajuntas de esquinas, tuberías o cubiertas de juntas en T.
- No permita que los productos de desecho (petróleo, grasa, aceite, disolventes, aceite vegetal o mineral, grasas animales, etc.) o la ventilación directa de vapor entren en contacto con la tira de cubierta curada PS.
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

INFORMACIÓN LEED

Información LEED®	
Contenido reciclado preconsumo	0%
Contenido reciclado posconsumo	0%
Ubicación de fabricación	Greenville, IL

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 su

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. Este producto puede ser elegible para una garantía de Mule-Hide, consulte el sitio web de Mule-Hide en www.mulehide.com o comuníquese directamente con Mule-Hide al 800-786-1492 para obtener más detalles. 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.