

**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.

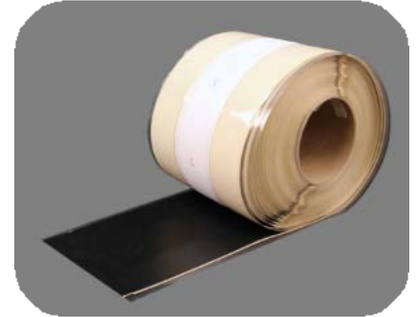


# Hoja de datos del producto

**RUSS™ SENSIBLE A LA PRESIÓN DE PIEL DE MULA (10")**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El TPO Pressure-Sensitive RUSS de 10" de ancho consiste en una tira de membrana TPO reforzada de 0,045" (1,14 mm) de espesor nominal y una tira de cinta sensible a la presión de caucho sintético totalmente curada de 0,035" (0,89 mm) de espesor laminada a lo largo de cada borde. El adhesivo sensible a la presión no mancha y no afectará el color de la membrana con el tiempo. La membrana TPO reforzada mide 10" (250 mm) de ancho, mientras que cada tira adhesiva mide 3" (75 mm) de ancho.



## USOS BÁSICOS

El TPO Pressure-Sensitive RUSS de 10" de ancho se utiliza en lugar de láminas de ancho estrecho para asegurar la membrana en el área perimetral del techo. El uso de este producto permite utilizar la membrana de campo en toda el área del techo. El uso de este producto es ideal cuando se requieren múltiples láminas perimetrales o espaciamientos perimetrales no estándar.

## PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Propiedades y características típicas*	
Base:	Membrana-TPO (poliéster reforzado) adhesivo-caucho sintético
Espesor:	Membrana 0.045" (1.14mm) Adhesivo 0.035" (0.89mm)
Tamaño:	10" x 100' (250 mm x 30 m)
Embalaje:	100 lf/ctn (30m) - 1 rollo
Peso/caja:	32 lbs. (14,5 kg)
Vigencia:	1 año

\*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.

## BENEFICIOS

- Elimina la necesidad de láminas perimetrales de ancho estrecho
- Simplifica la sujeción perimetral
- Ideal para la fijación de membranas en un sistema de reacondicionamiento metálico

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Desenrolle y coloque el TPO 10" Pressure Sensitive RUSS sobre el sustrato de aislamiento donde se desea asegurar la membrana. Ubique el RUSS con las marcas de sujetador y la cinta hacia arriba.
2. Coloque las placas de costura de piel de mulo de 2.4" de 12" (300 mm) en el centro como máximo y asegúrelas con un sujetador apropiado. No sujete las placas sobre la parte superior del revestimiento antiadherente, ya que esto hará que el revestimiento se rompa cuando se retire.
3. Elimine la suciedad o el polvo resultante de la instalación de la placa. Cualquier polvo / suciedad residual será perjudicial para la fuerza de unión del adhesivo de la cinta.
4. Coloque la membrana de la plataforma y limpie a fondo el área de contacto de la cinta con Weathered Membrane Cleaner si es necesario. (Toda la superficie de la membrana donde entra en contacto la cinta debe estar limpia. El adhesivo del TPO 10" Pressure Sensitive RUSS no se adhiere a superficies desempolvadas/sucias).

# Hoja de datos del producto

RUSS™ SENSIBLE A LA PRESIÓN DE PIEL DE MULA (10")

---

## **INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN (Continuación)**

5. Aplique Tape Primer en la parte inferior de la membrana de la plataforma en el área que entrará en contacto con el 2 tiras de cinta de 3" de ancho. Consulte la hoja de datos del producto Tape Primer para obtener información sobre la instalación.
6. Retire el revestimiento de liberación de las cintas en el TPO 10" Pressure Sensitive RUSS tirando de él paralelo a la plataforma del techo.
7. Una vez que la imprimación TPO se haya secado al tacto, enrolle la membrana de la plataforma sobre la cinta expuesta y aplique presión manual en el área de empalme.
8. Enrolle todo el ancho de 10" (250 mm) del área de empalme RUSS sensible a la presión de TPO con un rodillo de 2" (50 mm) de ancho usando presión positiva.
9. Para lograr una adhesión adecuada del TPO Pressure Sensitive RUSS cuando las temperaturas del lugar de trabajo caen por debajo de 40°F (5°C), caliente el área limpia/imprimada de la membrana con una pistola de aire caliente mientras se aplica y presiona en la cinta.

## **PRECAUCIONES**

1. Mule-Hide recomienda que el TPO 10" Pressure Sensitive RUSS se instale y se fije solo en superficies horizontales. Consulte la sección "Instalación" para conocer las precauciones al utilizar este producto verticalmente.
2. Se deben usar sujetadores Mule-Hide EHD (# 15) o HDP (# 14) y placas de costura Mule-Hide de 2.4 "al instalar el TPO Pressure Sensitive RUSS.
3. Revise la hoja de datos de seguridad del material correspondiente para obtener información de seguridad completa antes de su uso.
4. Debido al evaporado del solvente, se puede formar condensación en la imprimación de cinta recién aplicada cuando la temperatura ambiente está cerca del punto de rocío. Si se desarrolla condensación, se debe suspender la aplicación de imprimación y la instalación de TPO Pressure Sensitive RUSS ya que no se logrará una adhesión adecuada. Deje que la superficie de la imprimación se seque y aplique una fina capa de ambientador de Tape Primer a la superficie previamente recubierta cuando las condiciones lo permitan.
5. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## **ALMACENAMIENTO Y MANEJO**

1. TPO Pressure Sensitive RUSS debe almacenarse en un área seca.
2. Las temperaturas de almacenamiento en el lugar de trabajo o en el almacén superiores a 90 ° F (32 ° C) pueden afectar la vida útil del producto.
3. La exposición prolongada en el lugar de trabajo o en el almacén a temperaturas inferiores a 40 ° F (4 ° C) hará que el adhesivo de la cinta pierda adherencia y, en casos extremos, no se adhiera a la membrana. Si se encuentra esta situación, retire el RUSS sensible a la presión TPO a un área cálida y deje que regrese a un mínimo de 60 ° F (15 ° C).

## **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](http://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.