

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.

Membrana TPO estándar de 16 pies

Menos rollos para manejar. Menos costuras para soldar. Menos residuos que eliminar.



La elección correcta para productos para techos de baja pendiente

800-786-1492 • mulehide.com

Resistente • Probado en el tiempo • Probado en condiciones climáticas

Con las membranas de TPO estándar más anchas de 16 pies de Mule-Hide Products Co., las cuadrillas son más eficientes y los trabajos simplemente se realizan más rápido. Ideal para techos más grandes con pocas penetraciones y obstrucciones, el TPO estándar de 16 pies reduce significativamente los costos de mano de obra en sistemas de TPO totalmente adheridos y soldados por inducción.

Y, por supuesto, las membranas reforzadas ofrecen la combinación inigualable de rendimiento hermético, durabilidad, eficiencia energética y asequibilidad por la que son conocidos los sistemas TPO de Mule-Hide Products.

Carga y puesta en escena más rápidas y sencillas

Los rollos más anchos agilizan drásticamente el trabajo inicial de carga de materiales en el techo. Hay menos rollos para subir a la azotea. Hay menos maniobras de grúas, una tarea que a menudo requiere mucho tiempo. Se minimiza la interrupción de las operaciones normales del edificio. Las cuadrillas pueden comenzar más rápidamente con el negocio de instalar el nuevo techo.

Más cobertura por rollo

Un rollo de 16' x 100' cubre un 60% más de área de techo que el familiar rollo de 10' x 100'. Eso significa un 40% menos de rodillos para mover a su lugar, patear y alinear antes de que puedan instalarse ... y el potencial de mayores ahorros en horas de tripulación y costos laborales.

Menos costuras

Más cobertura por rollo también significa muchas menos costuras para completar, más de un 25% menos que con un rollo de 10' x 100'. Las cuadrillas pasan mucho menos tiempo soldando, sondeando e inspeccionando las costuras. Hay menos parches en T para instalar. Los proyectos se terminan más rápido.

Menos desperdicio

Con menos rollos necesarios para completar el trabajo, hay menos envases y residuos de núcleos que desechar en el momento de la limpieza. Más fácil, más eficiente y mejor para el

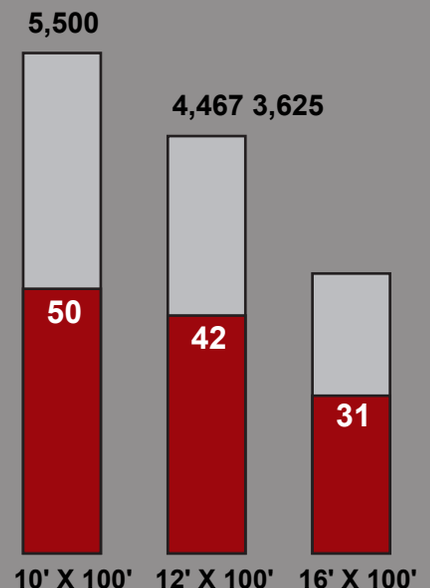
medio ambiente.



USO EN LA AZOTEA

Ejemplo: 50,000 pies cuadrados

□ PIES LINEALES DE COSTURAS
■ NÚMERO DE ROLLOS



Membrana TPO estándar de 16 pies

Menos rollos para manejar. Menos costuras para soldar. Menos residuos que eliminar.



Calidad de los productos Mule-Hide

Las membranas TPO de Mule-Hide Products ofrecen una combinación excepcional de eficiencia energética, rendimiento duradero y asequibilidad. Están reforzados para manejar fácilmente la expansión y contracción térmica del edificio. Son ligeros pero muy resistentes a desgarros, daños por impactos, pinchazos y levantamiento del viento. Las membranas blancas proporcionan una reflectividad de membrana de una sola capa líder en la industria para ofrecer reducciones a largo plazo en los costos de enfriamiento.

Consejos útiles para facilitar la descarga y preparación en el lugar de trabajo

Descarga

- Los rollos de 16 pies están empaquetados en 2 para facilitar el apilamiento, el almacenamiento y el transporte en camiones, así como una carga más eficiente en el lugar de trabajo.
- Siempre que sea posible, cargue 2 paquetes directamente desde el camión en el techo antes de desembalarlos.
- Si usa una carretilla elevadora o una calma, descargue por el costado.
- Si carga / descarga desde los extremos, use un poste de alfombra o horquillas largas (6 pies o más).
- Evite usar horquillas cortas (4 pies o menos).

En el techo

- Cargue los rollos de modo que cada paquete de 2 esté cerca de donde finalmente se instalarán los rollos.
- Utilice carros de 4 ruedas, transportadores de rodillos o carros de horquillas aislantes con ruedas grandes para mover fácilmente los rodillos a largas distancias por el techo cuando sea necesario.
- Mueva rollos individuales haciéndolos rodar por el techo.
- Para girar o girar fácilmente los rollos, enróllelos sobre una pieza de desecho de aislamiento de polietileno ISO.



Comparación de peso de rollo ... Más ligero de lo que cabría esperar

TPO de 16' x 100'	Peso	Producto de comparación	Peso
45 mil	478 libras.	PVC de 10' x 100' 60 mil	448 libras.
60 mil	520 libras.	TPO con respaldo de vellón de 12' x 100' 115 mil	496 libras.
80 mil	730 libras.	20' x 100' 60-mil EPDM	784 libras.

La información aquí contenida no debe considerarse exhaustiva y siempre debe ir acompañada de una revisión de las especificaciones y pautas de Mule-Hide y las buenas prácticas de aplicación.

Esta información se basa en datos y conocimientos considerados verdaderos y precisos en el momento de la impresión y se proporciona para la consideración, investigación y verificación del lector. Ninguna declaración hecha por nadie puede reemplazar esta información, excepto cuando se hace por escrito por Mule-Hide Products Co., Inc. Mule-Hide Products Co., Inc. no garantiza que se obtengan resultados. Las declaraciones sobre el posible uso de productos Mule-Hide se hacen sin conocimiento de su techo en particular y dicha aplicación puede no ser adecuada para su propósito particular. MULE-HIDE RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS, INCLUIDA LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, excepto las garantías escritas adjuntas a los productos Mule-Hide y las garantías escritas firmadas por un funcionario de Mule-Hide.

Visite el sitio web de Mule-Hide en www.mulehide.com antes de cualquier instalación para obtener especificaciones técnicas y detalles actualizados. Mule-Hide es una marca registrada en los Estados Unidos. Todos los derechos reservados. REV 1 2/23