

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.

#102 Revestimiento de techo fibrado

Revestimiento protector de asfalto



La elección correcta para productos para techos de baja pendiente
800-786-1492 • mulehide.com

Resistente • Probado en el tiempo •
Probado en condiciones climáticas

Descripción del producto

El revestimiento para techos con fibra Mule-Hide #102 es un revestimiento para techos de asfalto reforzado con fibra y duradero. Forma una película resistente a la intemperie que tiene una excelente adherencia a la mayoría de las superficies.

- Protege techos construidos granulados y de superficie lisa, membranas de betún modificado (APP y SBS) y membranas de techos en rollo
- Funciona bien como adhesivo para gránulos minerales
- Adecuado para su uso como adhesivo para membranas orgánicas para techos en rollo

Características y beneficios

- Más seguro que el asfalto caliente
- Más rápido y fácil de aplicar que el asfalto caliente
- Más flexible que el asfalto caliente en temperaturas frías
- Fácil de usar



Embalaje: Cubo de 4.7 galones

Información de propiedad física

Propiedad	Valor
COV máximo	250 g/l
Consistencia	Líquido negro espeso
Peso	7.8 libras por galón
Punto de inflamación (TCC)	107 °F +
Tiempo de secado	Promedio de 2 a 5 horas para tocar

Métodos de aplicación:



Aprobaciones / Cumplimiento del código:



DD4479 Tipo I

#102 Revestimiento de techo fibrado

Revestimiento protector de asfalto

Se utiliza como componente dentro de estos sistemas:

Mod Bit M&R

Preguntas frecuentes

1. ¿Cuáles son las diferencias entre el revestimiento de techo fibrado Mule-Hide #102 y el revestimiento de techo no fibrado Mule-Hide #111? ¿Cuáles son los beneficios / inconvenientes de cada uno? ¿Cuáles son las aplicaciones apropiadas para cada uno?

La diferencia entre los dos productos es que el Mule-Hide #102 contiene fibras que proporcionan un flujo y una sensación ligeramente más gruesos y pesados al aplicar el producto. Ambos productos funcionan casi de manera idéntica entre sí, la única diferencia es qué tan grueso o delgado se siente el producto desde el punto de vista de la aplicación. Una aplicación común para Mule-Hide # 102 y / o # 111 es aplicar el producto como un recubrimiento de restauración sobre un sistema de techo asfáltico o bituminoso existente, y luego esparcir gránulos de techo en el recubrimiento para proporcionar una capa adicional de rendimiento y resistencia a la intemperie al sistema de techo.

2. ¿Cuál es la tasa de cobertura para Mule-Hide #102 Fibrated Roof Coating?

- Aproximadamente de 2 a 3 galones por 100 pies cuadrados, según las especificaciones del trabajo.
- Aproximadamente 4 galones por 100 pies cuadrados cuando se usa para adherir gránulos. (Todos los valores son aproximados y pueden variar según la temperatura ambiente y las condiciones de trabajo). Revuelva el recubrimiento hasta obtener una consistencia uniforme antes de usarlo. Evite los montículos pesados de acumulación masiva.

3. ¿Cómo se aplica el revestimiento de techo fibrado Mule-Hide # 102?

El revestimiento para techos #102 Fibrated se puede aplicar con un rodillo de pintura resistente, una escobilla de goma o una brocha de cerdas duras.

4. ¿Cuál es el tiempo de secado del revestimiento de techo fibrado Mule-Hide # 102?

#102 El revestimiento de techo fibrado se seca en aproximadamente 48 horas en climas cálidos y secos.

5. ¿Se puede usar el revestimiento de techo fibrado Mule-Hide # 102 en sistemas de techos de una sola capa?

No. NO use el revestimiento de techo fibrado # 102 en PVC, TPO, EPDM u otras membranas de una sola capa.

6. ¿Cuál es la vida útil del revestimiento de techo fibrado Mule-Hide # 102?

Con un almacenamiento adecuado, la vida útil del revestimiento de techo fibrado Mule-Hide # 102 es de 24 meses a partir de la fecha de fabricación.

7. ¿A qué temperatura se debe almacenar el revestimiento de techo fibrado Mule-Hide # 102?

102 El revestimiento de techo fibrado debe almacenarse a una temperatura de al menos 45 ° F pero no más de 120 ° F. Debe almacenarse a temperatura ambiente durante al menos 24 horas antes de su uso.

8. ¿Cuál es el rango de temperatura dentro del cual se puede aplicar el revestimiento de techo fibrado Mule-Hide # 102?

102 El revestimiento de techo fibrado solo debe aplicarse cuando la temperatura ambiente es de al menos 45 ° F y aumenta. El clima frío puede resultar en una aplicación desigual y un curado inadecuado, y hará que el producto se endurezca, lo que dificultará la aplicación. No se recomienda la aplicación si la temperatura del sustrato es superior a 140 ° F.



Revestimiento de techo fibrado de piel de mula #102 que se aplica con un rasquetador.

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 0 9/21