

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.

Cemento para tejados húmedos/secos #221

Recubrimiento protector de asfalto

La elección adecuada para productos de cubiertas de baja pendiente

800-786-1492 • mulehide.com



Resistente • Probado en el tiempo •
Probado en condiciones meteorológicas

Descripción del producto

Un cemento versátil y profesional para tejados, MuleHide #221 Wet/Dry Roof Cement es un cemento de solapado a base de asfalto ideal para reparar fugas en muchos tipos de membranas asfálticas para cubiertas. Puede aplicarse en superficies húmedas o secas. Su consistencia pesada, de calidad de paleta, la hace ideal para sellar y reparar agujeros y grietas de emergencia temporales en tejados, incluso en aguas estancadas.

- Puede utilizarse para reparar tejados convencionales construidos, tejas asfálticas, tejados metálicos y superficies de mampostería.
- Sella fugas y aberturas alrededor de todo tipo de tappenduras, incluyendo chimeneas, rejillas, tragaluces, juntas metálicas, canaletas y componentes similares de tapas de construcción.

Características y beneficios

- Se adhiere fácilmente a superficies húmedas y secas.
- Desplaza el agua estancada de superficies húmedas en emergencias, creando un sellado hermético.
- Altamente flexible para adaptarse a la expansión y contracción del sistema de tejado relacionada con la temperatura.
- Gran fuerza de unión. Una matriz de fibras entrelazadas garantiza una adherencia uniforme y excelente.
- Consistencia pesada, de calidad de paleta.
- Durabilidad y rendimiento excepcionales en una amplia gama de condiciones climáticas y temperaturas desafiantes. No se agrietará el barro y seguirá siendo muy resistente y duradero durante todas las estaciones.
- Excelente resistencia al hundimiento cuando se usa en superficies verticales, incluso a altas temperaturas.
- No daña las membranas convencionales de cubiertas asfálticas.
- Fácil de usar. Listo para aplicar directamente del recipiente. Textura suave para una aplicación sin complicaciones usando una paleta puntiaguda, una espátula de filo ancho o una mano enguantada.



Embalaje: cubo de 2,8 galones,
4.7 de 4,7 galones

Métodos de aplicación:



Aprobaciones/Cumplimiento del Código:



Miami Dade County Product Control Approved



D4586 Tipo I, D3409

Cemento para tejados húmedos/secos #221

Recubrimiento protector de asfalto

Mod Bit
M&R

Información de la propiedad física

Propiedad	Valor
Máximo de COV	250 G/L
Consistencia	Mastic espeso y suave
Peso	8,7 libras por galón
Punto de Inflamación (T.C.C)	105°F+
Rango de temperatura de servicio	40°F - 90°F
Resistencia a ácidos, alquídicos	Excelente



Cemento para tejado húmedo/seco
MuleHide #221 aplicándose con una paleta.

Preguntas frecuentes

1. ¿Cuál es la tarifa de cobertura para el cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221?

La tasa de cobertura para cemento MuleHide #221 Wet/Dry Roof es aproximadamente de 8 galones por 100 pies cuadrados para aplicar una capa de 1/8 de pulgada (3 mm) en ambas superficies. (Todos los valores son aproximados y pueden variar según la temperatura ambiente y las condiciones del trabajo.)

2. ¿Cómo se aplica el cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221?

El cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221 puede aplicarse usando una paleta puntiaguda, una espátula de filo ancho o una mano enguantada.

3. ¿Se puede usar cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221 con sistemas de tejado de betún modificados?

No. El cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221 NO se recomienda para su uso con membranas modificadas de betún (APP, SBS).

4. ¿Se puede usar cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221 con sistemas de tejado monocapa?

No. NO UTILICE CEMENTO MuleHide #221 Wet/Dry con membranas de tejado de un solo capa.

5. ¿Cuál es la vida útil del cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221?

Con un almacenamiento adecuado, la vida útil del cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221 es de 24 meses desde la fecha de fabricación.

6. ¿A qué temperatura debe almacenarse el cemento de tejado húmedo/seco MuleHide #221?

El cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221 debe almacenarse a una temperatura de al menos 45°F pero no superior a 120°F. Debe almacenarse a temperatura ambiente durante al menos 24 horas antes de la aplicación.

7. ¿Cuál es el rango de temperatura dentro del cual se puede aplicar cemento para tejados húmedos/secos MuleHide #221?

El cemento para tejado húmedo/seco MuleHide #221 solo debe aplicarse cuando la temperatura ambiente sea al menos de 45°F y esté subiendo. El frío puede provocar una aplicación desigual y un curado inadecuado, y hará que el producto se endurezca, dificultando su aplicación. No se recomienda su aplicación si la temperatura del sustrato supera los 140°F.

La información aquí contenida no debe considerarse exhaustiva y siempre debe ir acompañada de una revisión de las especificaciones y directrices de MuleHide y buenas prácticas de aplicación.

Esta información aquí contenida 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 prevalecer sobre esta información, salvo cuando se haga por escrito por Mule-Hide Products Co., Inc. ("MuleHide"). MuleHide no garantiza obtener ningún resultado. Las declaraciones sobre el posible uso de productos MuleHide se hacen sin conocimiento de tu tejado concreto y tal aplicación puede no ser adecuada para tu propósito concreto. MULEHIDE RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS, INCLUYENDO LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIDAD Y IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, excepto por escrito garantías adjuntas a los productos MuleHide y garantías escritas firmadas por un oficial de MuleHide.

Visita la página web de MuleHide en www.mulehide.com antes de cualquier instalación para obtener especificaciones técnicas y detalles actualizados. MuleHide es una marca registrada en Estados Unidos. Todos los derechos reservados.
REV 1 12/24