

**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.

# #211 Cemento plástico

## 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 cemento plástico Mule-Hide #211 es un cemento de uso general aplicado en frío que es ideal para usar en el sellado y reparación de muchos tipos de membranas de techo a base de asfalto.

- Se puede utilizar para reparar techos construidos convencionales, tejas de asfalto, superficies metálicas y de mampostería.
- Se puede usar para sellar fugas y aberturas alrededor de tapajuntas, como chimeneas, rejillas de ventilación, tragaluces, juntas metálicas, canaletas y componentes similares de tapajuntas acumulados.

### Características y beneficios

- Una matriz de fibra entrelazada garantiza una adhesión fuerte y uniforme a los sistemas de techos a base de asfalto, mampostería, acero, concreto curado, tejas y tejas.
- No se separará.
- La consistencia pesada y de grado de llana lo hace muy adecuado para detalles de tapajuntas y una variedad de reparaciones de impermeabilización, como juntas móviles y penetraciones en el techo.
- Durabilidad y rendimiento excepcionales en una amplia gama de temperaturas y condiciones climáticas desafiantes. No se agrietará en el lodo y seguirá siendo altamente resistente y duradero en todas las estaciones.
- Excelente resistencia al pandeo cuando se usa en superficies verticales, incluso a altas temperaturas.
- No daña las membranas convencionales para techos a base de asfalto.
- Fácil de usar. Listo para aplicar nada más sacarlo del envase. Textura suave para una aplicación sin problemas con una llana dentada, una espátula de borde ancho o una mano enguantada.
- Fabricado con fibras de celulosa 100% recicladas.



**Paquete:** Cubo de 2.8 galones,  
4.7 de 4.7 galones

### Métodos de aplicación:



Aprobaciones / Cumplimiento del código:



D4586 Tipo I, D3409

# #211 Cemento plástico

## Revestimiento protector de asfalto

Se utiliza como componente dentro de estos sistemas:

Mod Bit M&R

### Información de propiedad física

#### Valor de la propiedad

COV máximo 250 g/l

Consistencia Masilla gruesa

Peso 8.8 lbs. por galón

Flash Point (T.C.C) 105°F+

Rango de temperatura de servicio 40 ° F - 90 ° F

Resistencia a los ácidos, alquídicos Excelente



Cemento plástico Mule-Hide #211 aplicado con llana.

### Preguntas frecuentes

1. ¿Cuál es la tasa de cobertura del cemento plástico Mule-Hide #211?  
La tasa de cobertura para el cemento plástico Mule-Hide #211 es de aproximadamente 8 galones por 100 pies cuadrados para una capa de 1/8 de pulgada (3 mm) aplicada a ambas superficies. (Todos los valores son aproximados y pueden variar según la temperatura ambiente y las condiciones de trabajo).
2. ¿Cómo se aplica el cemento plástico Mule-Hide #211?  
El cemento plástico Mule-Hide #211 se puede aplicar con una paleta, una espátula de filo ancho o una mano enguantada.
3. ¿Cuál es la vida útil del cemento plástico Mule-Hide # 211?  
Con un almacenamiento adecuado, la vida útil del cemento plástico Mule-Hide # 211 es de 24 meses a partir de la fecha de fabricación.
4. ¿A qué temperatura se debe almacenar el cemento plástico Mule-Hide #211?  
El cemento plástico Mule-Hide #211 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 la aplicación.
5. ¿Cuál es el rango de temperatura dentro del cual se puede aplicar el cemento plástico Mule-Hide #211?  
El cemento plástico Mule-Hide #211 solo debe aplicarse cuando la temperatura ambiente sea de al menos 45 ° F y aumente. 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.

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](http://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