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.

#420 Mod Bit Adhesive – Grado de cepillo

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

Resistente y flexible, Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive — Brush Grade es un agente adhesivo de primera calidad, de grado de brocha y aplicado en frío para su uso en la instalación de láminas base de betún modificado SBS y láminas de tapa de betún modificado SBS. Fortificado con alto contenido de SBS y fibras de refuerzo, ofrece una resistencia y durabilidad insuperables. Está especialmente formulado para su uso con membranas de betún modificado autoadhesivas Mule-Hide.

- Se puede utilizar para instalar láminas base de betún modificado SBS y láminas de cubierta de betún modificado SBS en una variedad de sustratos, incluidas cubiertas de techo de concreto estructural, techos construidos de asfalto de superficie lisa existentes, aislamientos de techo aprobados y láminas de base de fibra de vidrio.
- Se puede utilizar como adhesivo para membranas de betún modificado con arena APP.
- Une grava o gránulos minerales a sistemas de techos construidos y láminas de recubrimiento de betún modificado.
- Se puede utilizar en sistemas convencionales de techado de construcción.

Características y beneficios

- Proporciona una resistencia superior al traslape.
- Flexible con propiedades cohesivas.
- Elimina la necesidad de hervidores y sopletes.
- Excelente resistencia de 24 horas. Totalmente curado a los 30 días
- No daña las membranas convencionales para techos a base de asfalto.

Información de propiedad física	
Propiedad	Valor
COV máximo	250 g/l
Consistencia	Líquido de cuerpo medio
Peso	7.7 libras por galón
Punto de inflamación (TCC)	107 ° F +
Viscosidad, Stormer	130 +/- 10



Paquete: Cubo de 4.7 galones

Métodos de aplicación:



Aprobaciones / Cumplimiento del código:





#420 Mod Bit Adhesive – Grado de cepillo

Se utiliza como componente dentro de estos sistemas:

Mod Bit M&R

Preguntas frecuentes

- ¿Cuál es la tasa de cobertura del adhesivo Mule-Hide #420 Mod Bit Grado de cepillo?
 La tasa de cobertura para Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive Brush Grade es de aproximadamente 1 a 1.5 galones por 100 pies cuadrados cuando se aplica a una superficie lisa. (Todos los valores son aproximados y pueden variar según la temperatura ambiente y las condiciones de trabajo).
- 2. ¿Cómo se aplica el adhesivo Mule-Hide #420 Mod Bit Brush Grade? Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive Brush Grade se puede aplicar con una escobilla de goma dentada o un cepillo.
- ¿Se puede usar el adhesivo Mule-Hide #420 Mod Bit Grado de cepillo con sistemas de techos de una sola capa?
 NO. NO use el adhesivo Mule-Hide #420 Mod Bit - Grado de cepillo con PVC, TPO, EPDM u otras membranas para techos de una sola capa.
- 4. ¿Hay otros materiales con los que no se debe usar Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive Brush Grade?
 - Sí. NO use Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive Brush Grade en las siguientes aplicaciones:
 - Aislamiento de poliestireno expandido por encima o por debajo.
 - Con fieltros orgánicos saturados
- 5. ¿Cuál es la vida útil del adhesivo Mule-Hide #420 Mod Bit Grado de cepillo? Con un almacenamiento adecuado, la vida útil del adhesivo Mule-Hide #420 Mod Bit Grado de cepillo es 18 meses a partir de la fecha de fabricación.
- 6. ¿A qué temperatura se debe almacenar Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive Brush Grade?
 Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive Brush Grade 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.
- 7. ¿Cuál es el rango de temperatura dentro del cual Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive ¿Se aplicará el grado de pincel?
 Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive Brush Grade 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.



Mule-Hide #420 Mod Bit Adhesive – Grado de pincel que se aplica con un cuadrado.

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. 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