**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.



# Sellador de silicona

# Compuesto de tapajuntas de silicona



#### **DESCRIPCIÓN**

El sellador de silicona es un compuesto de tapajuntas de silicona diseñado para su uso en diversas condiciones de penetración de tapajuntas y a través del techo. Al instalar sistemas de recubrimiento de silicona 100% MuleHide, utilícelos en los detalles y donde se requiera aplicar silicona verticalmente, como paredes de parapeto. El producto se expandirá y contraerá con el movimiento de la superficie del techo y es resistente a la degradación de los rayos UV.

## **USOS BÁSICOS**

El sellador 100% de silicona se utiliza para sellar y reparar techos, mampostería, chapa metálica arquitectónica y costuras y sujetadores de techos de metal.

#### **EMBALAJE**

Tamaños de contenedores: cubo de 2 galones

#### **APLICACIÓN**

#### Preparación de superficies

- Todas las superficies para recibir el compuesto deben estar limpias, secas y libres de cualquier materia extraña como suciedad, aceites, grasa u otros desechos que puedan inhibir la adhesión.
- Superficies metálicas que muestran oxidación u otra oxidación, que deben prepararse con una amoladora o un cepillo de alambre según sea necesario para eliminar la contaminación de la superficie.
- Los sistemas de techo existentes deben inspeccionarse visualmente para detectar condiciones que puedan afectar negativamente la adhesión de los productos recién instalados.
- Repare cualquier deficiencia visible, como grietas, ampollas y pandeos.
- Inspeccione visualmente todos los tapajuntas, bordes, desagües, valles y penetraciones a través del techo y repare según sea necesario según las condiciones del proyecto.

#### **Aplicación**

- 1. Revuelva el producto antes de la aplicación si es necesario.
- 2. Aplicar con brocha, llana o espátula.
- 3. En todos los casos, se recomienda una prueba de adhesión para confirmar la idoneidad.
- 4. Antes de usar este producto en nuevas láminas de tapa (lisas o granuladas);
- 5. Se recomienda esperar 30 días para la intemperie.
- 6. Aplicar a 1/8" de espesor de aplicación uniforme.
- La aplicación en climas fríos podría resultar en una aplicación desigual y un curado inadecuado del producto.
- 8. Aplique en todas las vueltas, grietas o roturas en la superficie extendiendo un mínimo de 2 pulgadas en cada lado.

Las instrucciones de solicitud son solo pautas básicas. Lea y comprenda la especificación completa de MuleHide para este producto antes de usarlo.

### HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

| PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS         |                  |                  |
|-------------------------------------|------------------|------------------|
| Propiedad                           | Método de prueba | Resultado típico |
| Alargamiento (%)                    | ASTM D412        | 379              |
| Resistencia a la tracción (psi)     | ASTM D412        | 235              |
| Peso de sólidos (%)                 | ASTM             | 92 ± 3           |
|                                     | D2697-3          |                  |
| Tiempo libre de pegajosidad (horas) | ASTM C679        | 1-2              |
| Tiempo de curado (horas)            |                  | 16-18            |
| COV (g/l)                           | Calculado        | < 50*            |

\*Las propiedades y características típicas se basan en muestras probadas y no están garantizadas para todas las muestras de este producto. Estos datos e información pretenden ser una guía y no reflejan el rango de especificaciones para ninguna propiedad particular de este producto.

### **CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS**

- · Bajo olor.
- · Fácil de aplicar.
- · Cumple con VOC.
- Curado rápido por humedad.
- · Resistente a los rayos UV.
- Excelente resistencia a la intemperie.
- Adhesión superior a una variedad de sustratos.
- · Adecuado para la mayoría de las superficies y varios tipos de techos.
- · Proporciona un sello impermeable permanente en tapajuntas y penetraciones.

#### **PRECAUCIONES**

- No aplique si se esperan inclemencias del tiempo dentro de las 24 horas posteriores a la aplicación.
- No diluya el producto.
- No debe usarse donde el producto estará bajo inmersión constante en agua.
- No recomendado para acristalamientos estructurales de silicona.
- No aplicar en espacios confinados sin ventilación adecuada.
- No aplique a temperaturas superiores a 120 ° F.
- Para aplicaciones en climas fríos, almacene el material a más de 65 ° F. Solo para uso profesional: manténgase fuera del alcance de los niños.



# Sellador de silicona

# Compuesto de tapajuntas de silicona



#### HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

#### **ALMACENAMIENTO Y MANEJO**

- La vida útil es de 24 meses a partir de la fecha de fabricación cuando se almacena correctamente.
- Todos los recipientes deben sellarse cuando no estén en uso.
- · Evite que se congele.
- Almacene los recipientes sin abrir entre 50 ° F y 90 ° F
- Observe las medidas de seguridad normales para el almacenamiento y la manipulación de este producto antes y durante la aplicación.
- Lávese las manos con un limpiador de manos sin agua.
- Las herramientas y equipos de aplicación se pueden limpiar con alcoholes minerales o nafta.

#### INSTALACIONES DE FABRICACIÓN

· Nuevo Albany, IN

#### PROTECCIÓN Y SEGURIDAD

MuleHide mantiene hojas de datos de seguridad en todos sus productos no exentos. Las hojas de datos de seguridad contienen información sobre salud y seguridad para el desarrollo de procedimientos adecuados de manipulación de productos para proteger a sus empleados y clientes. Las hojas de datos de seguridad de MuleHide deben ser leídas y comprendidas por todo su personal de supervisión y empleados antes de usar los productos MuleHide en sus instalaciones.

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

La información proporcionada en este PDS está sujeta a cambios sin previo aviso. Siempre consulte el sitio web de MuleHide en www.mulehide.com para obtener la información más reciente, cambios y actualizaciones o comuníquese con MuleHide al 800-786-1492.

#### **RENUNCIA**

Las declaraciones proporcionadas sobre el material mostrado pretenden ser una guía para el uso del material y se cree que son verdaderas y precisas en el momento de la impresión. Ninguna declaración hecha por nadie puede reemplazar esta información, excepto cuando lo haga por escrito Mule-Hide Products Co., Inc. ("MuleHide"). Dado que la forma de uso está fuera de nuestro control, MuleHide no autoriza a nadie a ofrecer ninguna garantía de comerciabilidad o idoneidad para ningún propósito en particular o cualquier otra garantía, garantía o representación, expresa o implícita, con respecto a este material. Este producto puede ser elegible para una garantía de MuleHide, consulte el sitio web de MuleHide en www.mulehide.com o comuníquese directamente con MuleHide al 800-786-1492 para obtener más detalles. El comprador y el usuario aceptan el producto bajo estas condiciones y asumen el riesgo de cualquier falla, cualquier lesión a la persona o la propiedad (incluida la del usuario), pérdida o responsabilidad resultante de la manipulación, almacenamiento o uso del producto, ya sea que se manipule, almacene o use de acuerdo con las instrucciones o especificaciones. MuleHide debe ser notificado por escrito de cualquier reclamo y se le debe dar la oportunidad de inspeccionar la supuesta falla antes de realizar las reparaciones.