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.



- Roofing Products & Accessories -

Contrapisos metálicos Shur-Gard

Shur-Gard MU Force HT & Shur-Gard MU Ultra HT

Contrapisos para sistemas de techos metálicos

Descripción del producto

Los contrapisos para techos Shur-Gard MU Force HT y Shur-Gard MU Ultra HT ayudan a los sistemas de techado a absorber el calor. Diseñados para su uso en aplicaciones de alta temperatura, los contrapisos autoadhesivos modificados con polímeros SBS también mejoran la eficiencia y la seguridad de la tripulación con su superficie antideslizante, amplia ventana de instalación, fácil instalación y capacidad para soportar la exposición a la luz ultravioleta.

Los contratistas y administradores de propiedades pueden elegir entre opciones reforzadas y no reforzadas según sus preferencias y requisitos específicos del trabajo:

- Shur-Gard MU Force HT tiene un revestimiento superior de asfalto modificado con polímero SBS y una película de polímero. Está reforzado con una estera de fibra de vidrio flexible para una resistencia a la tracción y estabilidad térmica excepcionales y una fácil conformación a valles, esquinas y ángulos.
- Shur-Gard MU Ultra HT presenta una formulación de polímero SBS dual y una superficie sintética no tejida. Además de instalarse como contrapiso, se puede utilizar como membrana intermitente para proteger áreas susceptibles a fugas, como valles, transiciones de techo a pared, alrededor de rejillas de ventilación y alrededor de tragaluces.

Características y beneficios

- Diseñado específicamente para proporcionar protección adicional para productos de techos metálicos en aplicaciones de alta temperatura. Shur-Gard MU Force HT es resistente a temperaturas de hasta 265 °F. Shur-Gard MU Ultra HT está aprobado para funcionar en temperaturas de hasta 250 °F.
- La superficie "texturizada" y antideslizante hace que las tripulaciones se sientan más seguras y protegidas mientras caminan sobre la superficie.
- El respaldo adhesivo de goma SBS proporciona un amplio rango de temperatura de instalación y una gran capacidad de sellado de clavos / tornillos.
- Las ventanas de exposición a la luz ultravioleta completamente abiertas, 180 días para Shur-Gard MU Force HT y 120 días para Shur-Gard MU Ultra HT, significan un tiempo de secado más largo y una mayor protección contra la exposición temporal a los elementos, lo que brinda a las cuadrillas la máxima flexibilidad para completar el trabajo.



Embalaje:

• 2 metros cuadrados. Rodar

Aprobaciones / Cumplimiento del código:











Contrapisos metálicos Shur-Gard

MU Force HT y MU Ultra HT

Características y beneficios (continuación)

- El adhesivo está protegido por una película de liberación dividida aplicada de fábrica que se quita fácilmente para una instalación rápida y sin complicaciones.
- Un borde de orillo adhesivo de 3 pulgadas mejora la unión de superposición y hace que la instalación sea rápida y fácil.
- Un tamaño de rollo de 2 cuadrados proporciona un manejo conveniente y una cobertura real.

Tabla de referencia - MU Force HT & MU Ultra H						
Propiedad física	Datos (ASTM D1970)	Resultados				
Clasificación de Perm	≤ 0.1 permanentes en EE. UU					
Exposición a los rayos UV	Fuerza: 180 días / Ultra: 120 días	3				
Carga máxima MD/CD, mín.	≥ 25 lbf/pulgada					
Alargamiento a la rotura	≥ 10%					
Adhesión a madera contrachapada, mín. a 40 ° F	≥ 2.0 lbf./pie	Pasar				
Adhesión a madera contrachapada, mín. a 75 ° F	≥ 12.0 lbf./pie	Pasar				
Temperatura de flexibilidad	-20 ° F	Pasar				
Resistencia al desgarro MD / CD, min	≥ 20 lbf.	Pasar				
Rendimiento de vapor de humedad	≤ 0.1 permanentes en EE. UU	Pasar				
Sellabilidad alrededor de la uña	Sin fugas	Pasar				
Integridad a prueba de agua después de la flexibilidad a baja temperatura	Sin fugas	Pasar				
Integridad impermeable de la costura de solapa	Sin fugas	Pasar				

Embalaje: Bolsa retráctil

MU Force H	T Tamaño del rollo	Espesor	Cobertura	Peso	Cartón	Rollo/Palet
11MHSMFHT2	66'-6" x 39-3/8"	60 milésimas de pul	gada 200 pies cuadrad	^{os} 68 libras	2 de 2 metros cu	adrados 28
MU Ultra H7	Tamaño del rollo	Espesor	Cobertura	Peso	Cartón	Rollo/Palet
11MHSMUHT2	66' x 36"	60 milésimas de pul	gada 200 pies cuadrad	os 68 libras	2 de 2 metros cu	adrados 28



Shur-Gard MU Force HT Facer



Aplicación Shur-Gard MU Force HT



MU Force HT





MU Ultra HT

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. REVISIÓN 0 21/10