

**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.

# UL Listings - EPDM

*"The name trusted in roofing since 1906"*



**MULE-HIDE PRODUCTS, CO., INC.  
UNDERWRITERS LABORATORIES (UL) TGFU.  
SISTEMAS DE TECHADO R13850 - EPDM**

**Revisado en marzo de 2022**

Cualquier membrana de MULE-HIDE PRODUCTS CO INC clasificada que utilice membranas de EPDM "blanco sobre negro", "EPDM estándar", "EPDM reforzado estándar", "EPDM reforzado FR", "SA EPDM", "SA EPDM (reforzado)" o "SA EPDM (blanco sobre negro)" se clasifica según ANSI / UL 2218A Clase 4 Resistencia al impacto cuando se cumple cualquiera de las siguientes condiciones:

1. Se aplica una membrana EPDM mínima de 75 mil sobre cualquier combinación de capas de sustrato, como se especifica en los sistemas de cubierta del techo. La(s) capa(s) de sustrato se puede unir con sujetadores y placas.
2. Se aplica una membrana EPDM mínima de 60 mil sobre cualquiera de los siguientes sustratos: tablero de barrera, tablero de fibra orientada, madera contrachapada o lámina deslizante sobre madera contrachapada. Estos sustratos se pueden colocar sobre aislamiento o capas de sustrato adicionales según se especifique en los sistemas de techado. La(s) capa(s) de sustrato se puede unir con sujetadores y placas.
3. Se aplica una membrana EPDM mínima de 45 mil sobre cualquier combinación de capas de sustrato, como se especifica en los sistemas de cubierta del techo, y la capa superior del sustrato se une con adhesivos o asfalto. Las capas inferiores de sustrato se pueden unir con sujetadores y placas, adhesivos o asfalto.
4. Cualquier sistema de cubierta de techo con balasto de MULE-HIDE PRODUCTS CO INC clasificado por UL está clasificado para resistencia al impacto ANSI/UL 2218A Clase 4 cuando se aplica sobre cualquier combinación de capas de sustrato, como se especifica en los sistemas de cubierta de techo.