

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.



ECLIPSEGE

VERSIÓN DE UNA SOLA CAPA TOTALMENTE ADHERIDA O FIJADA MECÁNICAMENTE

*NOTAS

- Cubierta de fascia provista de placas de empalme - Altura de la cara de 3.5" solo disponible en acero galv de calibre 24 y aluminio de .040" - Alturas de cara de 9.25" y más solo disponibles en acero galv de calibre 22 o aluminio de .050" y .063" - Pretaladrado con acero galv de 3/16" pulg. taladro para condiciones de mampostería - El producto no se puede instalar en condiciones menores de 5 pies de radio - Para ingletes que no sean de 90, consulte la aprobación de impresión por separado - El producto debe instalarse según las instrucciones de instalación proporcionadas - ANSI/SPRI/FM 4435/ES-1 Presión de prueba de hasta 381 psf

APROBACIONES



ANSI/SPRI/FM 4435/ES-1
Presiones de prueba enumeradas en las notas

INFORMACIÓN DEL PROYECTO

Nombre del proyecto: _____

Arquitecto: _____

Contratista de techos: _____

Tipo de proyecto:

Al seleccionar esta casilla, ha verificado y confirmado que las dimensiones, tamaños y cantidades son correctos. Todos los productos se instalarán en estricta

de acuerdo con las instrucciones impresas.

Fecha: _____

Mula Ocular
1195 Prince Hall Drive
Beloit, WI 53511

800-786-1492

www.mulehide.com

Para enviar una solicitud de cotización, comuníquese con su TM local o envíe un correo electrónico a mhquotes@metalera.com.

SHT #: ____ de ____

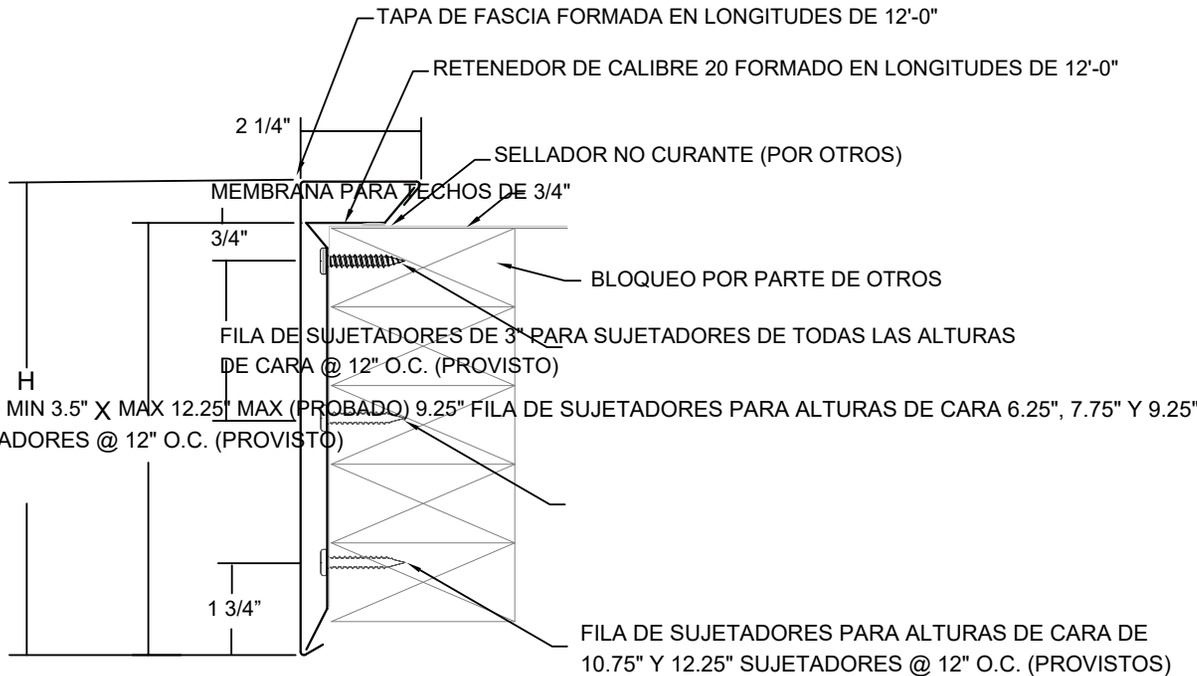
04/10/25 FECHA: _____

ESCRITO POR: _____ PL

ERC POR: _____ MM

DWG #: _____ 52010-42320

REV: _____ C



DIMENSIONES

Nº DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	H DIM	X DIM	COBERTURA DE LA CLAVADORA
TE-350 *	3 1/2" 4	2 3/4"	1 CLAVADORA
TE-475	3/4" 6	4"	2 CLAVADORAS
TE-625	1/4" 7	5 1/2"	3 CLAVADORAS
TE-775	3/4" 9	7" 8	4 CLAVADORAS
TE-925*	1/4" 10	1/2"	5 CLAVADORAS
TE-1075*	3/4" 12	10" 11	6 CLAVADORAS
TE-1225*	1/4"	1/2"	7 CLAVADORAS

MATERIAL *

- 24 Ga. Galv. Color del acero: _____
 - Acero Galv. 22 Ga. Acabado: _____
 - .040" Aluminio .050" Sustrato de Aluminio: Madera
 - Albañilería
 - Metal
 - OTRO: _____
- Si el sustrato no es dado, se proporcionarán sujetadores de madera.

CANTIDADES _____ Tapas de extremo derecho

_____ Tapas de extremo izquierda _____ pies lineales rectos (longitudes de 12'-0") _____

tapajuntas de pared lateral derecha _____ pies lineales de radio (longitudes de 4'-0")* _____

tapajuntas de pared final izquierda _____

_____ Inglete exterior (90°) (solo cubierta) _____ Imbornal de bajante

_____ Inglete interior (90°) (solo cubierta) _____ imbornal de derrame