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.

PRODUCTOS APP TORCH

TABLA DE REFERENCIA CRUZADA DE LOS PRINCIPALES FABRICANTES

NOMBRE DEL PRODUCTO	FABRICANTE	USO	SUPERFICIE (ARRIBA/ABAJO)	REFUERZO	APLICACIÓN	MILÍMETRO	MILS	sqs
APLICACIÓN DE LA ANTORCHA G (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Piel de mula	Hoja de tapa	Película granulada / polivinílica	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
APPeX 4.5 M (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Johns Manville	Hoja de tapa	Granulado/Película	Poyester	Antorcha	4.0	160	1
Antorcha Ruberoid G (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	GAF	Hoja de tapa	Granulado/Película	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
APLICACIÓN 180 (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Firestone	Hoja de tapa	Granulado/Película	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
Flintlastic GTA (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Certainteed	Hoja de tapa	Granulado/Película	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
Polybond G (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Polyglass	Hoja de tapa	Película granulada / polivinílica	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
APP TORCH G PREMIER (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Piel de mula	Hoja de tapa	Película granulada / polivinílica	Poliéster	Antorcha	4.5	180	1
Derbicolor P (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Derbigun	Hoja de tapa	Granulado	Poliéster	Antorcha	4.1	161	1
Polyflex G (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Polyglass	Hoja de tapa	Película granulada / polivinílica	Poliéster	Antorcha	4.5	180	1
APLICACIÓN ANTORCHA G KOOLCAP (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Piel de mula	Hoja de tapa	Película reflectante/poligonal	Poliéster	Antorcha	4.2	165	1
APPeX 4.5M CR G (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Johns Manville	Hoja de tapa	Reflectante/Película	Poliéster	Antorcha	4.1	163	1
Ruberoid EnergyCap Gránulo de antorcha FR (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	GAF	Hoja de tapa	Granulado	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
APP 180 FR (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Firestone	Hoja de tapa	Granulado/Película	Poliéster	Antorcha	4.2	165	1
Derbicolor P-FR CR (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Derbigun	Hoja de tapa	Granulado	Poliéster	Antorcha	4.1	161	1
Flintlastic GTA Coolstar (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Certainteed	Hoja de tapa	Reflectante/Película	Poliéster	Antorcha	4.0	157	1
Poli fresco G (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado G)	Polyglass	Hoja de tapa	Película reflectante/poligonal	Poliéster	Antorcha	4.2	165	1

La información competitiva se recopila utilizando la información más reciente disponible en el mercado. Se ha hecho todo lo posible para garantizar su precisión. Si tiene alguna pregunta, comuníquese con el fabricante correspondiente.



"The name trusted in roofing since 1906"

Línea de atención al cliente: 800-786-1492 www.mulehide.com

©2023 Mule-Hide Products Co., Inc. • Impreso en EE. UU. • MH LIT# LT. RCMODAPP Rev. 0 12/2023



Productos de antorcha APP

TABLA DE REFERENCIA CRUZADA DE LOS PRINCIPALES FABRICANTES

NOMBRE DEL PRODUCTO	FABRICANTE	uso	SUPERFICIE (ARRIBA/ABAJO)	REFUERZO	APLICACIÓN	MILÍMETRO	MILS	sqs
APLICACIÓN TORCH BASE PREMIER (Especificación: ASTM D6509)	Piel de mula	Hoja base	Película/Poly Film	Fibra	Antorcha	2.0	80	2
Hoja base de APP (Especificación: ASTM D6509)	Johns Manville	Base o lámina de capas	Mineral fino / Mineral fino	Fibra	Antorcha	1.9	75	2
APP 80 Base de vidrio (Especificación: ASTM D6509)	Firestone	Hoja base	Arena/Película	Fibra	Antorcha	2.0	80	2
Derbibase (Especificación: ASTM D6509)	Derbigun	Base o lámina de capas	Suave	Fibra	Antorcha	2.0	80	2
Flintlastic APP Base T (Especificación: ASTM D6509)	Certainteed	Hoja base	Arena fina / Polietileno	Fibra	Antorcha	2.0	80	2
Polyglass Base V (Especificación: ASTM D6509)	Polyglass	Hoja base	Película/Poly Film	Fibra	Antorcha	2.0	80	2
APP TORCH S (BASE/CAP) (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado S)	Piel de mula	Base / Hoja intercapa	Película de arena/polietileno	Poliéster	Antorcha	3.7	145	1
APPEX 4S (Especificación: ASTM D622, Tipo I, Grado S)	Johns Manville	Hoja de tapa/base	Película de Mineral Fino / Poliolefina	Poliéster	Antorcha	3.7	145	1
APLICACIÓN 160 (Especificación: ASTM D622, Tipo I, Grado S)	Firestone	Tapa / Hoja de intercapa	Mineral/Película	Poliéster	Antorcha	3.8	145	1
Caucho liso (Especificación: ASTM D622, Tipo I, Grado S)	GAF	Tapa / Hoja de intercapa	Talco o Arena/Película	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
Flintlastic STA (Especificación:)	Certainteed	Hoja de base/interpelación/tapa	Película fina de arena / polietileno	Poliéster	Antorcha	3.8	150	1
Polienlace (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado S)	Polyglass	Base / Hoja intercapa	Película de arena/polietileno	Poliéster	Antorcha	3.7	145	1
APP TORCH S PREMIER (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado S)	Piel de mula	Base / Hoja intercapa	Película/Poly Film	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1
Derbigum P (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado S)	Derbigun	Hoja de base/interpelación/tapa	Gránulo	Poliéster	Antorcha	3.9	152	1
Flintlastic STA Plus (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado S)	Certainteed	Hoja de base/interpelación/tapa	Película fina de arena / polietileno	Poliéster	Antorcha	4.5	178	1
Polyflex (Especificación: ASTM D6222, Tipo I, Grado S)	Polyglass	Base / Hoja intercapa	Película/Poly Film	Poliéster	Antorcha	4.0	160	1

La información competitiva se recopila utilizando la información más reciente disponible en el mercado. Se ha hecho todo lo posible para garantizar su precisión. Si tiene alguna pregunta, comuníquese con el fabricante correspondiente.







APP TORCH S



APP TORCH S PREMIER



APP TORCH G





APLICACIÓN DE LA ANTORCHA G, APLICACIÓN DE LA ANTORCHA G,

G FR PREMIER

GFR **KOOLCAP**