



Placas de acero

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las placas de acero de OMG están fabricadas con acero revestido Galvalume®. El diseño redondeado proporciona una distribución uniforme de las cargas y elimina las esquinas puntiagudas que pueden afectar el aislamiento o la membrana. Las placas OMG de 2-in. (50 mm) se utilizan para las fijaciones a solape. Las placas OMG de 3-in. (75 mm) se utilizan para fijar el aislamiento. Estas placas han sido diseñadas para ser utilizadas con fijaciones OMG.

APLICACIÓN

Placa metálica fija de 2-in. (50 mm):

Utilizada para sujetar una membrana de una sola capa al sustrato. Puede utilizarse con fijaciones estándar, de alta resistencia o CD-10 de OMG.

Placa nervada Galvalume de 3-in. (75 mm):

Utilizada para fijar el aislamiento al sustrato. Puede utilizarse con fijaciones estándar, de alta resistencia, XHD o CD-10 de OMG.

Placa de acero Galvalume (plana) de 3-in. (75 mm):

Utilizada para fijar el aislamiento al sustrato. Puede utilizarse con fijaciones estándar, de alta resistencia, XHD o CD-10 de OMG.

HOMOLOGACIONES

Consulte al fabricante del sistema de techado para conocer las aprobaciones de Factory Mutual (FM) y del condado de Miami-Dade de las placas específicas.



En las listas de Factory Mutual, estos productos aparecen como 2-in. Metal Seam Plate, 3-in. Ribbed Galvalume Plate y OMG 3-in. Galvalume Steel Plate.

Placa metálica fija de 2-in. (50 mm)



Placa nervada Galvalume de 3-in. (75 mm)



Placa de acero Galvalume (plana) de 3-in. (75 mm)



DATOS FÍSICOS* E INFORMACIÓN DE PEDIDO

PRODUCTO	CAT. N.º	TAMAÑO IN (MM)	CANTIDAD DE PAQUETE	PESO LBS (KG)
Placa metálica fija de 2" (50 mm)	SPGA2	2 (50)	1000	29 (13.16)
Placa nervada Galvalume de 3" (75 mm)	SPGA3R-ST	3 (75)	1000	37 (16.79)
Placa de acero Galvalume (plana) de 3" (75 mm)	SPGA3C	3 (75)	1000	41 (18.61)

*Todos los tamaños son nominales.



ROOFING PRODUCTS

153 BOWLES ROAD, AGAWAM, MA 01001 USA
800-633-3800 413-789-0252 OMGROOFING.COM

Copyright © 2018 OMG, Inc. Todos los derechos reservados.

Superior productivity.
Superior performance.

