

APLICACIONES DEL PRODUCTO

Se utiliza para dar acabado y protección a los bordes de las láminas de gypsum. Se puede colocar en forma horizontal en la parte baja del muro para evitar que lámina entre en contacto con el agua.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Producto fabricado con flejes de láminas de acero galvanizadas resistentes a la corrosión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA MATERIA PRIMA

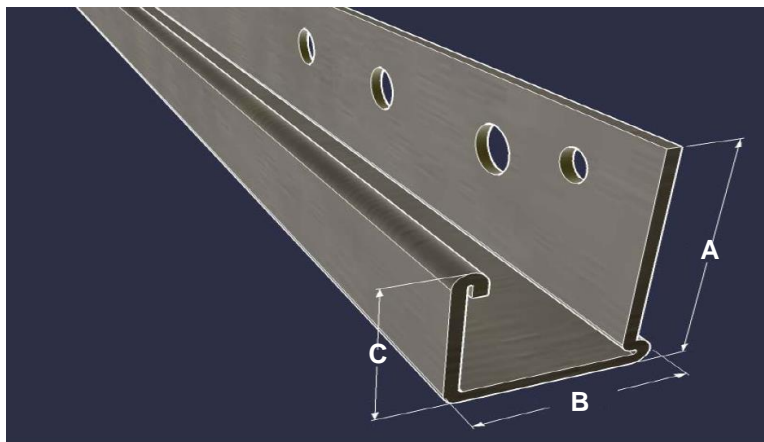
Calibres	Espesor*		Recubrimiento de Zinc min. G60 (Z180)		Límite de Fluencia	
	Pulg.	mm	oz/pie2	g/m2	Ksi	Mpa
27	0.016	0.406	0.60	180	30-55	205-380

Acero Calidad Comercial Tipo B

*Se especifican los valores nominales, los cuales están sujetos a la tolerancia de la norma COPANIT

Normas:
ASTM A 924
ASTM A 653

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO



Descripción	A	B	C	Tolerancia
1 1/8" x 1/2" x 1/2"	1 1/8"	1/2"	1/2"	±1/16"
1 1/8" x 5/8" x 1/2"	1 1/8"	5/8"	1/2"	
Longitud estándar 10 pies				COPANIT 69-206/ASTMA924/A924M

Vida útil: 15 a 20 años, dependiendo de las condiciones donde se encuentre.