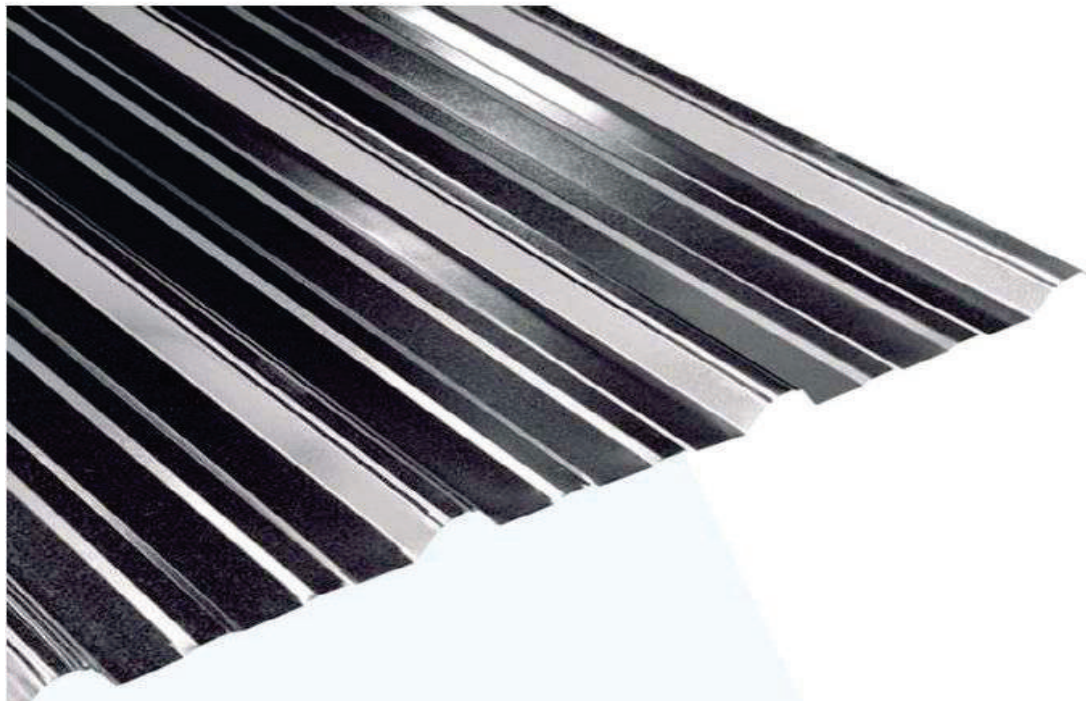


Teja Master Mil

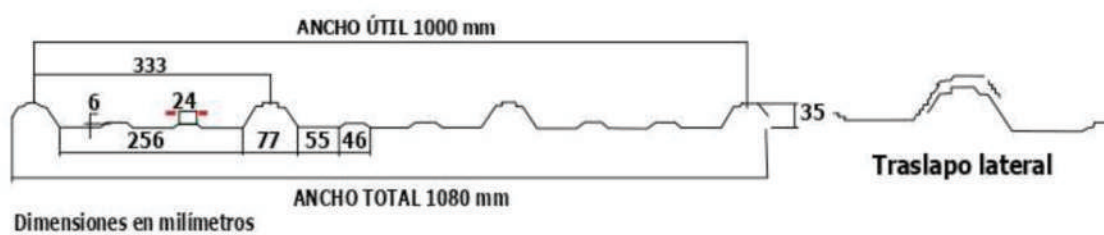
Debido a su diseño y geometría, con trapecios y valles reforzados, ofrece gran capacidad de carga superior y desempeño estructural, brindando soluciones tanto en cubiertas como en fachadas.



Textura y Colores



Geometría



Producto estándar: Galvanizado 0.36mm de espesor y longitudes de 1.83m, 2.14m, 2.44m, 3.05m, 3.66m, 5.00m y 600m. Otros espesores, acabados y longitudes entre 1.50m y 1.20m por fabricación especial.

Acabado: Galvanizado y pintado



Especificaciones			
Espesor (mm)	Calibre	Peso Kg/m	Ancho útil (mm)
0.36mm	28	3.38	1010
0.45mm	26	4.24	1010
0.60mm	24	5.68	1010



Tabla de carga	Luz Simple			Luz Continua		
	Carga (kg/m²)			Carga (kg/m²)		
Luces (mm)	C28	C26	C24	C28	C26	C24
1.000	180	262	359	197	262	354
1.100	148	217	297	163	216	293
1.200	125	182	249	137	182	246
1.300	106	155	213	116	155	210
1.400	92	134	183	100	134	181
1.500	80	116	160	87	116	158
1.600	70	102	140	77	102	138
1.700	62	91	124	68	91	123
1.800	55	81	111	61	81	109
1.900	50	73	99	55	73	98
2.000	45	66	90	49	65	89

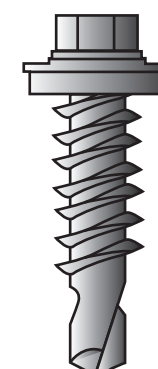
Las cubiertas pintadas y por metro lineal, no se mantienen en inventario; se realizan sobre pedido.

Recomendaciones

- Distancia recomendada entre correas: 1.90 mt para Cal 28, otros calibres verificar con el Departamento Técnico
- Pendiente mínima con traslazo: 15%
- Pendiente mínima sin traslazo: 6%
- Traslazo longitudinal: 150 mm
- Voladizo máximo: 400 mm

TORNILLERIA

Tornillo Autoperforante



Fijador de ala ----> Traxx 1 (1/4" - 14 x 7/8")
Fijador de correa ----> Traxx 3 (10" - 16 x 3/4")