

## Lámina Antiderrapante

Producto de acero disponible en lámina y placa con resaltes especialmente diseñados para brindar una mayor seguridad en entornos que requieren un alto nivel de tracción y adherencia. Estos resaltes son protuberancias en la superficie de la lámina que previenen el deslizamiento y derrape del calzado. Asimismo, se elaboran en grado comercial SAE 1008, que cumple con los estándares de calidad y resistencia requeridos.



Calibre	Espesor		Peso		Peso teórico por hoja de lámina y placa (kg)			
	in	mm	kg/plie <sup>2</sup>	kg/m <sup>2</sup>	3'x8'	3'x10'	4'x8'	4'x10'
1/2	0.500	12.70	9.74	104.83	233.73	292.16	311.64	389.55
3/8	0.375	9.53	7.42	79.74	177.99	222.49	237.32	296.65
5/16	0.313	7.94	6.26	67.31	150.23	187.79	200.31	250.38
1/4	0.250	6.35	5.10	54.87	122.47	153.09	163.29	204.12
3/16	0.188	4.76	3.95	42.43	94.71	118.39	126.28	157.85
1/8	0.125	3.18	2.79	30.00	66.95	83.69	89.27	111.58
12	0.105	2.66	2.38	25.61	57.15	71.44	76.20	95.25
14	0.075	1.90	1.70	18.29	40.82	51.03	54.43	68.04



Descubre más sobre este producto en línea ¡Escanear el código!

*Nota: Los pesos son teóricos por lo que puede haber variación.*

*Pregunta a tu asesora de ventas las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales y calibres disponibles.*

# TORICES

