

LÁMINA ANTIDERRAPANTE

Es una hoja de acero que cuenta con un grabado especial de relieves, los cuales pueden tener diferentes diseños. Sin embargo, el objetivo de cada uno de los mismos es brindar seguridad, reduciendo el riesgo de caídas dentro de recintos industriales o en espacios en los que se presenta un elevado tránsito de personas.



Calibre	Espesor		Peso		Peso teórico por hoja de lámina y placa (kg)			
	in	mm	kg/pie²	kg/m²	3' x 8'	3' x 10'	4' x 8'	4' x 10'
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

Los pesos son teóricos, por lo que puede haber variación. Consulta con tu ejecutiva de ventas las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales y calibres disponibles.