

Lámina Antiderrapante

Este tipo de material es una hoja de lámina negra laminada en caliente con un grabado a manera de relieve. La placa y lámina antiderrapante se fabrica bajo la especificación ASTM-A-786, en grados de acero: SAE-1008, SAE-1010 y ASTM-A-36. Se usa como alternativa para columnas de carga ligera y en la industria de las carrocerías para crear plataformas.

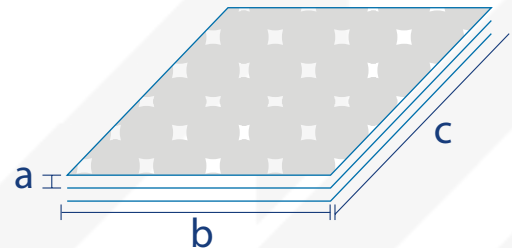


LÁMINA Y PLACA ANTIDERRAPANTE

			Peso por hoja en kilogramos				
calibre	Espesor		Pies	3 X 8	3 X 10	4 X 8	4 X 10
	mm	pulg	metros	.914 X 2.44	.914 X 3.05	1.22 X 2.44	1.22 X 3.05
a			kg/m ²	bxc			
3/8	9.5	0.375	79.8	177.97	222.46	237.55	296.94
5/16	7.9	0.313	67.3	150.09	187.61	200.34	250.42
1/4	6.4	0.250	54.9	122.44	153.04	163.43	204.28
3/16	4.8	0.187	42.5	94.78	118.48	126.51	158.14
10	3.4	0.134	33.2	74.04	92.55	98.83	123.54
1/8	3.2	0.125	30.0	66.90	83.63	89.30	111.63
12	2.7	0.104	25.6	57.09	71.37	76.21	95.26
13	2.3	0.089	21.8	48.62	60.77	64.89	81.12
14	1.9	0.074	18.2	40.59	50.74	54.18	67.72

Grados comerciales: SAE 1008, bajo pedido: A36 y SAE 1010.

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



MAX ACERO MONTERREY S. A. de C. V. proporciona la siguiente información como respaldo para la aplicación de los productos por lo que no se le podrá hacer responsable del mal uso que se le pudiera dar; se recomienda la asesoría, a su propio cargo, cuenta y riesgo, de un especialista que verifique la aplicabilidad de la misma.

MAX ACERO bajo ninguna circunstancia será responsable por la instalación y/o accesorios para la instalación de(l) el(los) producto(s) comercializados.

MAX ACERO expresamente renuncia a cualquier garantía, expresa o implícita. Al hacer disponible esta información MAX ACERO no esta prestando servicios profesionales y no asume deberes o responsabilidades con respecto a persona alguna que haga uso de dicha información. De igual modo MAX ACERO no será responsable por alguna reclamación, demanda, lesión pérdida, gasto, costo, honorarios legales o responsabilidad de algún tipo que en alguna forma surja de o esté conectada con el uso de la información contenida en esta publicación, ya sea o no que tal reclamación, demanda, lesión, pérdida, gasto, costo, honorarios legales o responsabilidad resulte directa o indirectamente de alguna acción u omisión de MAX ACERO. Cualquier parte que utilice la información contenida en este catálogo asume toda la responsabilidad que surja de tal uso.

Puesto que no existen riesgos asociados con el manejo, instalación o uso del acero y sus accesorios, recomendamos que las partes involucradas en el manejo, instalación o uso revisen todas las hojas de seguridad aplicables del material del fabricante, normas y reglamentos de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social y otras agencias del gobierno que tengan jurisdicción sobre tal manejo, instalación o uso, y otras publicaciones relevantes de prácticas de construcción.