



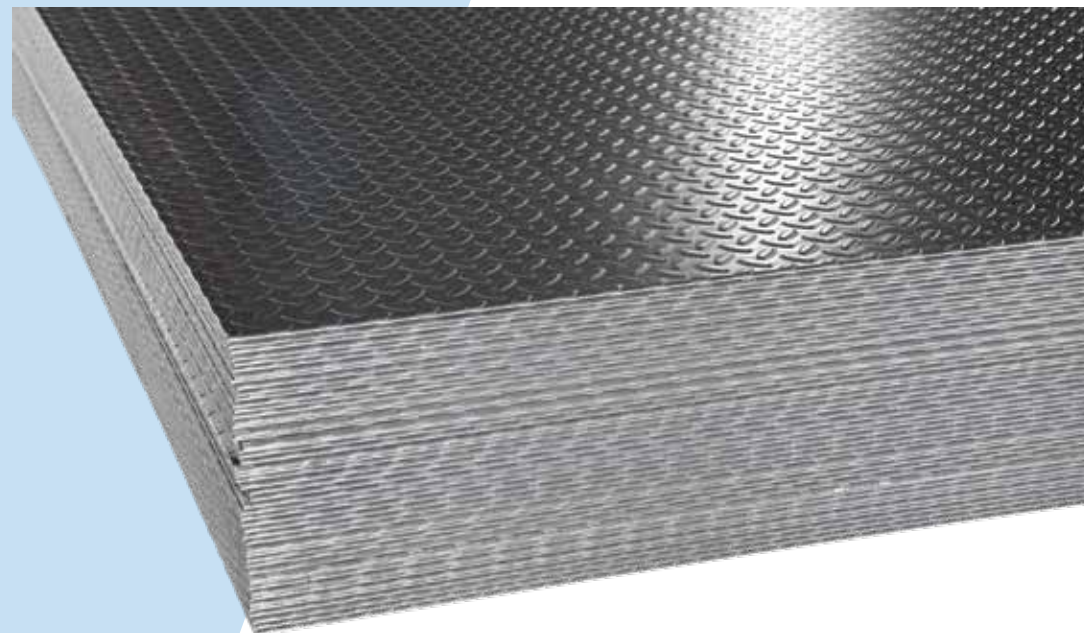
LÁMINA Y PLACA ANTI-DERRAPANTE

DESCRIPCIÓN

Se caracteriza por su diseño de grabado con relieves en forma de diamantes semillas o redondos calados, que es la que proporciona propiedades antiderrapantes, aspecto que evita las caídas. Esta lámina de acero comúnmente es una opción ideal para emplearla en las columnas de carga ligera y en la industria de las carrocerías para crear plataformas.

CARACTERÍSTICAS

- Calibre 3/8 hasta 16.
- Surtido en bajo carbono, dos tipos de semilla y varias dimensiones.
- Norma ASTM-A-786.



USOS

- Es común verla en pisos, escaleras, pasillos, rampas, cubiertas, estribos, defensas de automóviles, carrocerías, autobuses, pisos de naves industriales, etc.

INFORMACIÓN TÉCNICA

PESO POR HOJAS DE LÁMINA Y PLACA ANTI-DERRAPANTE (KG)

CALIBRE	ESPESOR		PESO TEÓRICO	PESO APROXIMADO POR HOJA				
	in	mm		3'X6'	3'X8'	3'X10'	4'X8'	4'X10'
			kg/m ²	kg/pza	kg/pza	kg/pza	kg/pza	kg/pza
3/8	0.375	9.5	79.8	133.5	178.0	222.5	237.3	296.6
1/4	0.250	6.4	55.5	91.9	122.5	153.2	163.4	204.2
3/16	0.188	4.8	42.5	71.1	94.8	118.5	126.4	158.0
10	0.135	3.4	33.2	55.6	74.1	92.6	98.8	123.5
1/8	0.125	3.2	30.1	50.3	67.0	83.8	89.4	111.7
11	0.120	3.0	29.1	48.6	64.8	81.0	86.5	108.1
12	0.105	2.7	25.6	42.8	57.1	71.4	76.2	95.2
13	0.090	2.3	21.8	36.5	48.7	60.8	64.9	81.1
14	0.075	1.9	18.3	30.6	40.8	51.0	54.4	68.0
16	0.060	1.5	14.7	24.5	32.7	40.8	43.6	54.4