LÁMINA ANTIDERRAPANTE

DE ALUMINIO

Una lámina antiderrapante es utilizada en lugares o para la fabricación de productos que requieren de una máxima seguridad, como su nombre lo indica son láminas que impiden el deslizamiento de objetos o personas reduciendo el riesgo de caídas. En el caso de placas antiderrapantes de aluminio estas se tienen un aspecto brillante, de gran calidad estética y se encuentra en una gran diversidad de tamaños.

Tabla de especificaciones.

APLICACIONES

- * Superficie o pisos de naves industriales
- * Defensas de automóviles
- * Rampas hidráulicas
- * Escaleras
- *Autobuses y otros transportes
- * Cámaras frigoríficas, etc.

ESPESOR			METRO LINEAL	PESO EN KG POR LÁMINA	
Calibre	MM.	Pulg.	48" (4')	4x8	4x10
1/4"	6.35	0.250	22.090	53.899	67.330
3/16"	4.76	0.187	16.792	40.972	51.182
10	3.38	0.133	12.094	29.509	36.862
1/8"	3.18	0.125	10.860	26.497	33.100
12	2.74	0.108	9.547	23.295	29.100
13	2.41	0.095	8.780	21.422	26.760
14	2.10	0.083	7.644	18.652	23.300
16	1.65	0.065	6.211	15.155	18.931
18	1.24	0.049	4.831	11.788	14.725

