

LÁMINA GALVANIZADA

Descripción

La lámina galvanizada es un material versátil y resistente, ampliamente utilizado en diversas industrias y aplicaciones gracias a su durabilidad y resistencia a la corrosión.

Se utiliza en cubiertas, marcos livianos, carrocerías, extractores, electrodomésticos, tuberías, etc, que ofrece una excelente protección contra la oxidación.

Dimensiones

ESPESOR		1 x 2 m Kg/Und	4' x 8' Kg/Und
Calibre	mm		
14	1.85	29.83	44.40
16	1.45	23.55	35.05
18	1.15	18.84	28.04
20	0.85	14.13	21.03
22	0.75	11.78	17.53

* Equivalencias de conversión de pesos son aproximadas.

Normas

ASTM A653 CS T2-B
Regular Spangle

Análisis Químico

C	Mn	P	S
0.15	0.60	0.05	0.05

Propiedades Mecánicas

Resistencia de tracción (Mpa)	Límite elástico (Mpa)	Alargamiento %	Dureza Brinell %	Maquinabilidad vs SAE 1020
270	260	18	163	60% mas

