



Planchas de Aluminio

para uso industrial y doméstico



- Peso liviano
- Alta resistencia
- Reflectiva
- Incombustible
- Anticorrosiva
- Higiénica, no tóxica
- Reciclable
- Excelente acabado



Corporación

Santa Ana

vidrios y aluminios



Especificaciones y aplicaciones de las planchas de aluminio

Especificaciones	Aplicaciones
Plancha de Aluminio Estriada	
Terminación superficial: 5 diamantes Espesores: desde 1.0 hasta 6.0mm Dimensiones: 3000mm x 1220mm Se puede doblar y soldar.	Enchapes, escaleras, pisos, rampas, buses, furgones, embarcaciones, ascensores, decoración, pisos de alto tránsito antideslizante, etc.
Plancha de Aluminio Lisa	
Terminación superficial: mill finish. Espesores: desde 0.2 hasta 19.0mm Dimensiones: Diferentes medidas. Se pueden doblar y soldar.	Refrigeración, carrocería para buses, enchapes, matrices, uso doméstico, coberturas, aislamientos, etc.
Plancha de Aluminio Lisa "Naval"	
Terminación superficial: mill finish. Espesores: desde 1.0 hasta 6.0mm Dimensiones: 3000mm x 1220mm (diferentes medidas) Se puede doblar y soldar. Resistente a la corrosión en ambientes marinos. Mayor dureza y resistencia al impacto.	Fabricación de botes, lanchas, deslizadores, etc. Perfiles para estructuras. Fabricación de tanques. Otros.
Plancha de Aluminio Gofrada	
Terminación superficial: embosado. Espesores: 0.4, 0.6, 1.2mm Dimensiones: 3000mm x 1220mm Se puede doblar y soldar.	Refrigeración, luminarias, transporte, enchapes, decoración.

Plancha Aluminio Estriada



Plancha Aluminio Gofrada



Plancha Aluminio Lisa

