

3003 Aluminio

La lámina y placa de aluminio 3003 es una aleación típica de Al-Mn. Tiene buena formación, soldadura, resistencia a la corrosión y soldabilidad. La placa de aluminio 3003 tiene baja plasticidad y buenas características de resistencia a la corrosión. Se usa comúnmente en carcasas de baterías, placas de refrigeración por agua, aislamiento de tuberías, barcos, materiales de vehículos, partes de soldadura de paneles de automóviles y aviones. También es necesario para recipientes estrictamente resistentes al fuego, unidades de refrigeración, torres de televisión, equipos de perforación, equipos de transporte, pieles de autobuses, silos, ollas de antena, muros cortina anchos, paneles de techos anchos, etc.

Aplicaciones:

1. La hoja de aluminio 3003 se puede utilizar para las carcasas de la batería de energía, techos, particiones de vehículos de nueva energía. Se puede presionar en carcasas de batería cuadradas o redondas, y se puede soldar para formar placas refrigeradas por agua o equipos de condensación / disipación.
2. La placa de aluminio 3003 se usa comúnmente en las piezas de soldadura de barcos, recipientes, materiales de vehículos, paneles automotrices y de aviones. También es necesario para recipientes a presión resistentes al fuego estrictos, equipos de refrigeración, torres de televisión, equipos de perforación, equipos de transporte, pieles de autobuses, silos, ollas de antena, paneles de muro cortina anchos, paneles de techos anchos, etc.

Aleacion	Atempar	Espesor	Ancho	Largura
3003	O, F, H12, H14、 H16、 H18、 H19、 H22、 H24、 H26、 H28, H112 等	0.2-500mm 0.0079" -19. 685"	20-2650mm 0.7874" -10 4.331"	500-16000mm 19.685" -629. 921"