

Material de Stock

Bobinas y Chapas

Material en Bruto (sin tratar)

Tipo de Aleación :

Aluminio: EN AW 1xxx, 3xxx and 5xxx

Espesores

Aluminio: de 0,6 mm a 3 mm Bobina
de 0,6 mm a 10 mm Chapa

Temple:

Aluminio: H16 / H18 / H26 / H36 / H46

Tolerancias

Ancho: +/- EN485-4 Norm
Largo: +/- DIN 7168 (DIN 2768M)

Dimensiones :

Ancho: de 800 a 1550 mm
Largo: de 500 a 8000 mm

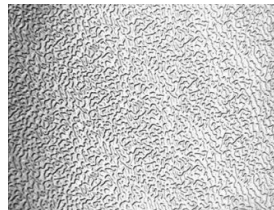
*especial anchos bajo consulta

Materiales Especiales

Gofrado Aleaciones 1050 / 3105 H16

Dimensiones :

Espesores: 0,6 mm
Ancho: de 1000 a 1250 mm
Largo: de 2000 a 3000 mm



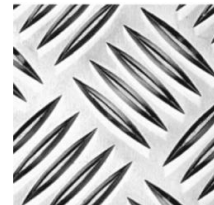
Damero

Aleaciones: 1050 / 5754 H111

Dimensiones :

Espesores: 2 a 4 mm
Ancho: de 1000 a 1500 mm
Largo: de 2000 a 3000 mm

*Formatos de "5 Palillos" y "Diamante"



Material Tratado

Anodizado

Aleacion 5005 H24 10 micras Plata Mate

Espesores: 0,7 a 3 mm
Ancho: de 1000 a 1500 mm
Largo: de 2000 a 3000 mm

* Colores, micrajes, formatos y otras aleaciones bajo Pedido

Lacado

Aleacion 3105 H24 Blanco*

Espesores: 0,7 a 3 mm
Ancho: de 1000 a 1500 mm
Largo: de 2000 a 3000 mm

* Colores, formatos y otras aleaciones bajo pedido