



# <u>Productos / Sub-categorías / Descripción</u>

### 1.2 Láminas recubiertas / Acabados

## Electrogalvanizada

### Usos comunes

Los fabricantes automotrices debido a la capacidad superior del acero electrogalvanizado en cuanto a soldadura, moldeado y pintura, compran el 90% de todo el tonelaje producido.

## **Ventajas**

La lamina electrogalvanizada le brinda al industrial siderúrgico un control más preciso sobre el peso del revestimiento de zinc.

### Fabricación

Proceso de enchapado por el cual las moléculas en el ánodo de zinc con carga positiva se adhieren a la lámina de acero con carga negativa.

El grosor del revestimiento de zinc es controlado fácilmente. Calibres 16 a 26.

### **Presentaciones**

### Rollo

Constituyen la forma más eficaz de almacenar y transportar el acero laminado.

#### • Cinto

Acero delgado y plano que se asemeja a un rollo laminado en caliente pero que normal mente es más angosto, puesto que es Cortado con slitter, a espesores más estrictamente controlados por el cliente.

## • Hoja Lisa

Cortamos, nivelamos y acanalamos láminas a la medida, a partir de rollos de acero.





