



Información Complementaria de Láminas para Cubiertas y Cerramientos

General

Nombre del Producto	Láminas de acero al carbono o aleado, con recubrimiento de aleación 55% Aluminio con Zinc, para cubiertas y cerramientos permanentes.
Norma de Producto	INTE C417
Designación Acero Base	JIS G3321 - SGLCC
Tipo de Perfil	Lámina Ondulada

Dimensiones

Espesores Disponibles	0.31mm - 0.36mm - 0.46mm
Largos Disponibles	1.83m - 2.44m - 3.06m - 3.66m - Largos a Medida (+10mm)
Anchos Disponibles	0.81m (±1.5%)
Profundidad corrugaciones	18mm (±7%)
Descuadre	Diferencia entre diagonales de lámina no mayor a 5 mm

Grado de recubrimiento

Cerramientos y cubiertas en obras civiles permanentes	150g/m ²
---	---------------------

Propiedades Físicas y Químicas

Composición Química	C 0.15% máx. Mn 0.8% máx. P 0.05% máx. S 0.05% máx.
Resistencia a la Rotura	550 Mpa mín. (0.31mm - 0.36mm - 0.46mm)
Dureza	85 HRB (0.31mm - 0.36mm - 0.46mm)

Tipos de Perfil y Dimensiones

