



CHAPAS DE TECHO Galvanizadas

Garantías de Protección:

El producto galvanizado se obtiene a partir de bobinas laminadas en frío full hard o laminadas en caliente decapadas que son sometidas a un proceso de recocido continuo y luego de inmersión en caliente a un baño de cinc fundido, que genera una capa de cinc de alta pureza en ambas caras. Este revestimiento de muy alta adherencia otorga una excelente protección contra la corrosión ambiental.



Residencias



Galpones



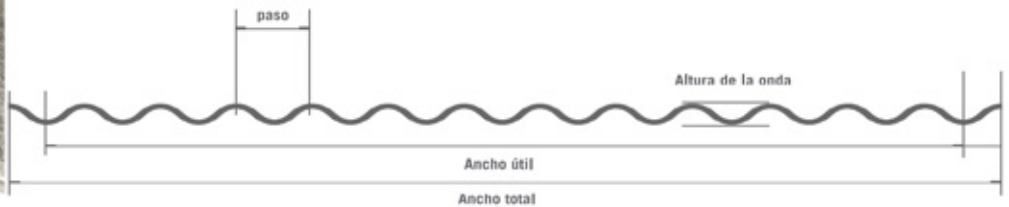
Cerramientos



Silos

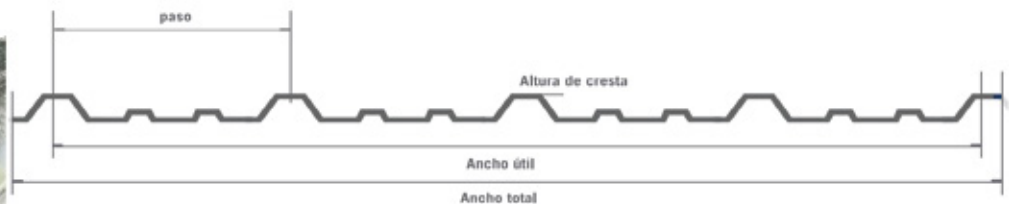
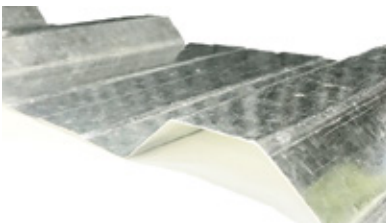
Chapas Galvanizadas Acanaladas

Espesor (mm)	Espesor (Calibre)	Ancho Total (Metros)	Ancho Util (Metros)	Paso (mm)	Altura onda (mm)	Peso (Kg/Mt)	Formato de Venta
0,30	30	0,88	0,78	76	18	2,46	3 Mts.
0,40	27	1,10	1,00	76	18	4,05	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
0,50	25	1,10	1,00	76	18	5,01	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.



Chapas Galvanizadas Trapezoidales T101

Espesor (mm)	Espesor (Calibre)	Ancho Total (Metros)	Ancho Util (Metros)	Paso (mm)	Altura onda (mm)	Peso (Kg/Mt)	Formato de Venta
0,40	27	1,10	1,00	253	28,5	4,05	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
0,50	25	1,10	1,00	253	28,5	5,01	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.



Info - Resumen

Denominaciones	Chapas de techo
Forma	Acanalada o Trapezoidal T101
Espesor	0,30 mm a 0,50 mm
Venta	Por Unidad
Fraccion	Cada 50 cm x 1,10 Mts de ancho
Material	Galvanizado
Como Solicitar	Forma, espesor, Largo y cantidad



Cincaalum

Máxima calidad a largo plazo:

Producto de acero revestido por inmersión en caliente con una aleación de aluminio/cinc en ambas caras. Excelente protección contra corrosión en ambientes agresivos, con vida útil hasta 6 veces mayor que el galvanizado. Este revestimiento ofrece una combinación de efecto barrera y protección galvánica que mejora su performance en aplicaciones de la construcción, tanto en ambientes rurales, como industriales y marinos.



Residencias



Galpones



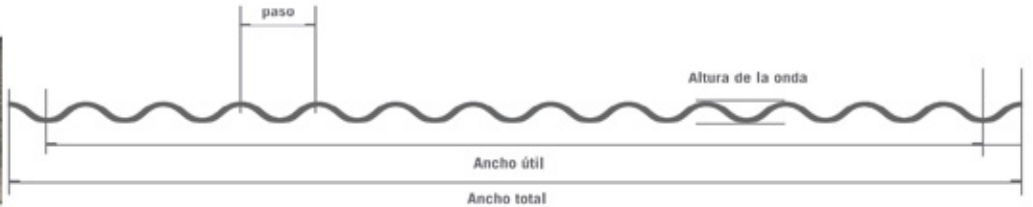
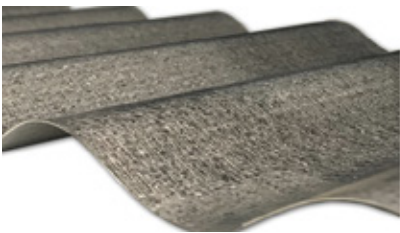
Comercios



Varios

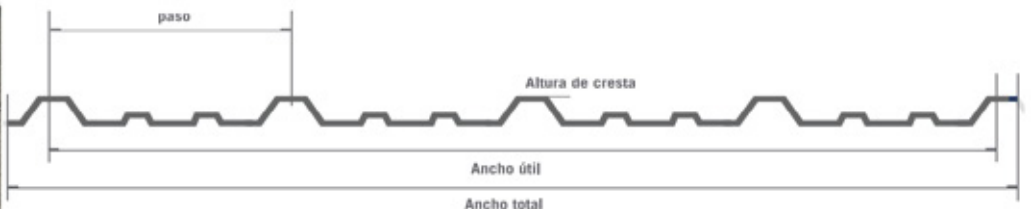
Chapas Cincaalum Acanaladas

Espesor (mm)	Espesor (Calibre)	Ancho Total (Metros)	Ancho Útil (Metros)	Paso (mm)	Altura onda (mm)	Peso (Kg/Mt)	Formato de Venta
0,40	27	1,10	1,00	76	18	4,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
0,50	25	1,10	1,00	76	18	4,96	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.



Chapas Cincaalum Trapezoidales T101

Espesor (mm)	Espesor (Calibre)	Ancho Total (Metros)	Ancho Útil (Metros)	Paso (mm)	Altura onda (mm)	Peso (Kg/Mt)	Formato de Venta
0,40	27	1,10	1,00	253	28,5	4,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
0,50	25	1,10	1,00	253	28,5	4,96	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.



Info - Resumen

Denominaciones	Chapas de techo
Forma	Acanalada o Trapezoidal T101
Espesor	0,40 mm a 0,50 mm
Venta	Por Unidad
Fraccionamiento	Cada 50 cm x 1,10 Mts de ancho
Material	Cincaalum
Como Solicitar	Forma, espesor, Largo y cantidad



Color

Diseño + Protección:

Producto de acero revestido por inmersión en caliente con una aleación de aluminio/cinc en ambas caras. Excelente protección contra la corrosión en ambientes agresivos, con vida útil hasta 6 veces mayor que el galvanizado. Este revestimiento ofrece una combinación de efecto barrera y protección galvánica que mejora su performance en aplicaciones de la construcción, tanto en ambientes rurales, como industriales y marinos. Los productos prepintados se entregan con un film de polietileno protector. Una vez instaladas, las chapas para techos, este film debe ser removido inmediatamente para evitar la transferencia del adhesivo a la superficie de la chapa, lo que le ocasionaría daños irreversibles a la pintura. Las muestras de color son de referencia. Se recomienda solicitar las muestras-patrón correspondientes.



Residencias



Galpones



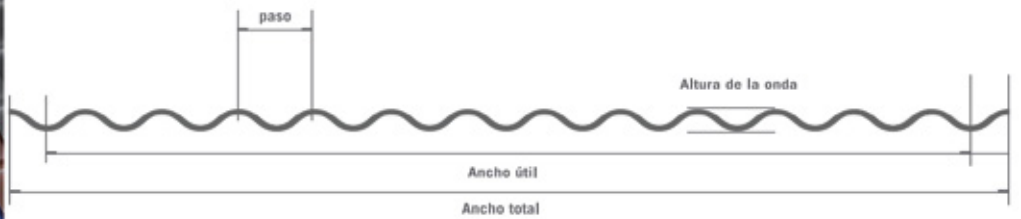
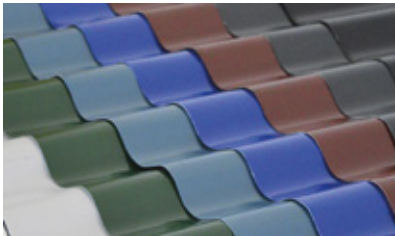
Comercios



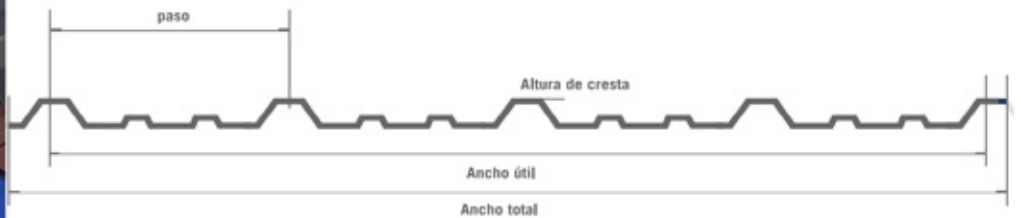
Frentes

Chapas Color Acanaladas

Espesor (mm)	Espesor (Calibre)	Ancho Total (Metros)	Ancho Útil (Metros)	Paso (mm)	Altura onda (mm)	Peso (Kg/Mi)	Formato de Venta
0,50	25	1,10	1,00	76	18	5,08	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.



Colores	Negro Grafito	Gris Grafito	Rojo Teja	Azul Millenium	Celeste	Verde ingles	Blanco Nieve
---------	---------------	--------------	-----------	----------------	---------	--------------	--------------



Colores	Negro Grafito	Gris Grafito	Rojo Teja	Azul Millenium	Celeste	Verde ingles	Blanco Nieve
---------	---------------	--------------	-----------	----------------	---------	--------------	--------------

Info - Resumen

Denominaciones	Chapas de techo color, Prepintados
Forma	Acanalada o Trapezoidal T101
Espesor	0,50 mm
Venta	Por Unidad
Fraccion	Cada 50 cm x 1,10 Mts de ancho
Material	Acero Prepintado
Como Solicitar	Forma, Color, Espesor, Largo y cantidad



Fibra de Vidrio

Opción económica y duradera:

Plásticos traslúcidos elaborados con resina poliéster y reforzado con fibra de vidrio (P.R.F.V.).

Ofrecen una solución económica y duradera en todo tipo de cerramientos; pudiendo ser utilizadas en la cobertura de techos, cerramientos laterales y fachadas.

Características:

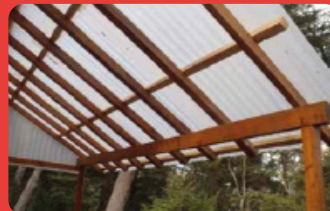
- Ahorro energético por la transmisión de luz.
- Protección UV para filtrar rayos ultravioletas e incrementar la vida útil.
- Resistencia al granizo, dada su mezcla de resina y fibra de vidrio le permite tener mayor resistencia respecto de otros laminados plásticos.
- Amplitud térmica, - 40° a + 80°.



Galpones



Cocheras



Pergolas



Viveros

Fibra de Vidrio

Foto	Color	Forma	Transmisión de Luz	Espesor (mm)	Ancho Total (Metros)	Ancho Util (Metros)	Formato de Venta
	Blanco lechoso	Acanalada	65,00%	0,80	1,10	1,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
	Traslucida	Acanalada	90,00%	0,80	1,10	1,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
	Verde	Acanalada	50,00%	0,80	1,10	1,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
	Blanco lechoso	Trapezoidal T101	65,00%	0,80	1,10	1,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
	Traslucida	Trapezoidal T101	90,00%	0,80	1,10	1,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.
	Verde	Trapezoidal T101	50,00%	0,80	1,10	1,00	Cada 0,5 Mts. Min.0,5 Mts. / Max 13 Mts.

Info - Resumen

Denominaciones	Chapas de techo
Forma	Acanalada o Trapezoidal T101
Espesor	0,80 mm
Venta	Por Unidad
Fracción	Cada 50 cm x 1,10 Mts de ancho
Material	Fibra de vidrio
Como Solicitar	Forma, Color, Largo y cantidad



Policarbonato

Calidad superior en plásticos:

Son chapas de policarbonato compactas que se comercializan en forma acanalada y Trapezoidal. Tienen una gran resistencia al impacto, convirtiéndolas en casi irrompibles, son livianas y flexibles, lo que facilita su colocación. Cuenta con Protección UV conextruida para una excelente resistencia a los rayos solares y al envejecimiento a la intemperie.

Características:

- Resistente al impacto – prácticamente indestructible
- Hasta el 90% de luz transmitida
- Resistente a condiciones climáticas y a rayos UV a largo plazo
- Ligero de peso y fácil de instalar
- Cumple con los requisitos de seguridad contra incendios



Pergolas



Cocheras



Galpones



Gallineros

Policarbonato							
Foto	Color	Forma	Transmisión de Luz	Espesor (mm)	Ancho Total (Metros)	Ancho Util (Metros)	Formato de Venta
	Cristal / Transparente	Acanalada	90,00%	0,60	1,10	1,00	3mts / 3.5mts / 4mts 4.5mts 5mts / 5.5mts 6mts / 6.5mts
				0,80	1,10	1,00	3mts / 3.5mts / 4mts 4.5mts 5mts / 5.5mts 6mts / 6.5mts
	Fume	Acanalada	35,00%	0,60	1,10	1,00	3mts / 3.5mts / 4mts 4.5mts 5mts / 5.5mts 6mts / 6.5mts
				0,80	1,10	1,00	3mts / 3.5mts / 4mts 4.5mts 5mts / 5.5mts 6mts / 6.5mts
	Blanco	Acanalada	48,00%	0,60	1,10	1,00	3mts / 3.5mts / 4mts 4.5mts 5mts / 5.5mts 6mts / 6.5mts
				0,80	1,10	1,00	3mts / 3.5mts / 4mts 4.5mts 5mts / 5.5mts 6mts / 6.5mts

Info - Resumen	
Denominaciones	Chapas de policarbonato, plasticas
Forma	Acanalada
Espesor	0,60 mm a 0,80 mm
Venta	Por Unidad
Fraccion	3 mts a 6,5 mts.
Material	Policarbonato
Como Solicitar	Forma, color, espesor, Largo y cantidad