



Rollos y hojas
de lámina lisa



MERCADO DE LAMINAS
EL MEJOR PRECIO



ROLLOS Y HOJAS DE LÁMINA LISA

Nuestra lámina Ondulada O-75, es elaborada con la mejor materia prima que cumple con la más alta calidad, utilizando rollos de lámina nacional de 4 pies con capa G-90, equivalente a un mínimo de .9 oz/ft² (275 gr/m²) de acuerdo con la norma ASTM-A-653, siendo el estándar más alto en estos materiales en nuestro país. Fabricados con sistemas automatizados que nos permiten fabricar cualquier medida con la finalidad de satisfacer la demanda de nuestra clientela.

Además de proveer una excelente resistencia y protección, su fácil y rápida instalación permite terminar su proyecto constructivo en tiempo y forma.

VENTAJAS

- **Recubrimiento de Zinc (Galvanizado) de 275 gr/m²**
- **Resistencia a la corrosión**
- **Fabricación de alta Tecnología**
- **Fácil de trabajar.**

USOS

- **Productos de línea blanca**
- **Aires acondicionados residenciales e industriales**
- **Paneles estructurales y arquitectónicos**
- **Muebles de lámina para oficina**
- **Paredes**
- **Carrocerías automotrices**

FICHA TÉCNICA

CALIBRES, PESOS Y MEDIDAS

calibre	ESPESOR		TOLERANCIAS		PESO POR HOJA EN KILOGRAMOS						Kg. x m. lineal	
	pulg	mm	pulg	mm	3'x 6'	3'x 8'	3'x 10'	3'x 12'	4'x 8'	4'x 10'	3'	4'
16	0.0613	1.56	0.005	0.12	20.40	27.20	34.00	40.80	36.26	45.33	11.15	14.87
18	0.0493	1.25	0.004	0.10	16.40	21.86	27.33	32.80	29.15	36.44	8.97	11.96
20	0.0374	0.95	0.003	0.08	12.43	16.57	20.72	24.86	22.10	27.62	6.80	9.06
22	0.0314	0.80	0.003	0.08	10.43	13.91	17.38	20.86	18.54	23.18	5.70	7.60
24	0.0224	0.57	0.002	0.05	7.43	9.90	12.38	14.86	13.21	16.51	4.06	5.42
26	0.0194	0.49	0.002	0.05	6.43	8.57	10.71	12.86	11.43	14.29	3.52	4.69
28	0.0164	0.42	0.002	0.05	5.43	7.24	9.05	10.86	9.65	12.06	2.97	3.96
30	0.0135	0.34	0.002	0.05	4.46	5.95	7.44	8.92			2.44	
32	0.0112	0.28	0.0015	0.04	3.70	4.93	6.17	7.40			2.03	

Nota 1: Se considera un recubrimiento de zinc de 275 gr./m²

Nota 2: Los espesores y anchos aquí descritos se consideran estándar, para cualquier otro, favor de consultar el área comercial.

PRUEBAS DE LABORATORIO Y ESTÁNDARES

PRUEBA	MÉTODO	ESTÁNDAR
Dureza	Rockwell escala B	Acero comercial: 65 máximo Acero de formado: 60 máximo Acero de troquelado profundo: 55 máximo
% de Elongación	Tensor	Acero comercial: 20% a 25% Acero de formado: 25% a 31% Acero de troquelado profundo: 32% a 39%
Corrosión	Cámara Salina	ASTM B-117
Capa de Zinc	Valmet	ASTM A-90

CAPACIDADES DE LÍNEA

Anchos	24" mínimo - 49" máximo
Largos	3 pies - 12 pies
Espesores	0.010" mínimo - 0.060" máximo
Recubrimiento	G-40 a G-90 (Z120 a Z275)
Acero	Comercial, estructural, de formado y troquelado profundo.

ZINCACERO CALIFICA SUS PRODUCTOS BAJO LAS SIGUIENTES NORMAS DE CALIDAD

NMX	ASTM Designación actual	DESCRIPCIÓN
B-9	A-653	Lámina de acero con recubrimiento de zinc (galvanizada) o con requerimiento de aleación zinc-hierro (galvannealed) por el proceso de inmersión en caliente.
B-55	A-924	Requisitos generales para lámina de acero con recubrimiento metálico por el proceso de inmersión en caliente.