

CHAPAS LAMINADO EN FRÍO Y CALIENTE

Tabla de pesos teóricos



ESPESOR		LAMINADOS EN FRÍO				LAMINADOS EN CALIENTE			
		1,000 X 2,000	1,220 X 2,440	1,220 X 3,000	1,500 X 3,000	1,025 X 2,000	1,245 X 2,440	1,245 X 3,000	1,500 X 3,000
B.W.G.	mm.								
29	0.30	4.71							
28	0.35	5.50							
27	0.40	6.28	9.35	11.49	14.13				
26	0.45	7.07	10.52	12.93	15.90				
25	0.50	7.85	11.68	14.37	17.66				
24	0.55	8.64	12.85	15.80	19.43				
	0.60	9.42	14.02	17.24	21.20				
23	0.65	10.21	15.19	18.68	22.96				
22	0.70	10.99	16.36	20.11	24.73				
21	0.80	12.56	18.69	22.98	28.26				
20	0.90	14.13	21.03	25.86	31.79				
	1.00	15.70	23.37	28.73	35.33				
19	1.10	17.27	25.70	31.60	38.86				
18	1.25	19.63	29.21	35.91	44.16				
17	1.50	23.55	35.05	43.10	52.99				
16	1.60	25.12	37.39	45.97	56.52	25.75			
15	1.80	28.26	42.06	51.72	63.59	28.97			
14	2.00	31.40	46.74	57.46	70.65	32.19	47.69	58.64	
13	2.25	35.33	52.58	64.64	79.48	36.21	53.66	65.97	
12	2.50	39.25	58.42	71.83	88.31	40.23	59.62	73.30	
	2.85	44.75	66.60	81.88	100.68	45.86	67.96	83.56	
	3.00	47.11	70.12	86.21	105.99	48.29	71.55	87.97	
1/8"	3.20					51.50	76.31	93.82	113.04
10	3.40					54.71	81.08	99.69	120.11
	3.50					56.32	83.46	102.62	123.64
	4.00					64.37	95.39	117.28	141.30
3/16"	4.75					76.44	113.27	139.27	167.79
	5.15					82.88	122.81	151.00	181.92
1/4"	6.35					102.19	151.43	186.18	224.31
5/16"	8.00					128.74	190.77	234.56	282.60
3/8"	9.50					152.88	226.54	278.54	335.59
	12.50					201.16	298.08	366.50	441.56

Calidad de Acero LAF IRAM IAS U 500 05

Calidad de Acero LAC IRAM IAS U 500 231

Peso Específico utilizado: 7.85

HOJAS Y BLANKS DE ACERO

Laminado en frío, caliente y galvanizado



LÍMITES DE FABRICACIÓN POR PRODUCTO

PRODUCTOS	ESPESOR (mm)		ANCHO STD (mm)		LARGO (mm)		PESO MÍNIMO	
	mín.	máx.	mín.	máx.	mín.	máx.		
HOJAS	LAF	0.30	3.00	1000	1500	400(*)	12000(*)
	LAC	1.60	6.35	1025	1500	500	12000
	LAC Decapada	1.60	4.00	1025	1500	500	12000
	LAC Gruesa	8.00	12.50	1025	1500(*)	2000	12000
	Galvanizada	0.30	2.50	1000	1220	400	12000(*)
2.50		3.20	1000	1220	500(*)	12000(*)		

PRODUCTOS	ESPESOR (mm)		ANCHO (mm)		LARGO (mm)		PESO MÍNIMO	
	mín.	máx.	mín.	máx.	mín.	máx.		
BLANKS	LAF	0.30	2.50	400	1480	400	7000(b)	4.8 Kg./mm. ancho para fleje origen
		2.50	3.00	500		500(*)	7000(b)	
	LAC	1.60	6.35	500	1480	500	12000	
		LAC Decapada	1.60	1.99	400	1225	400	
	2.00		6.35	500	1480	500	7000(*)	
	Galvanizada	0.30	2.50	400	1220	400	7000(b)	
2.50		3.20	500	500		7000(b)		
Cortes Especiales (LAC, LAF y Revestidos)	0.30	4.75	300	3000	120	1100		

(*) Para largos y/o anchos mayores consultar factibilidad de fabricación.

(b) Para relación Largo/Ancho mayor a 10, consultar factibilidad de fabricación.

Consultar factibilidad de fabricación para dimensiones no comprendidas en la presente tabla.