



PLANCHAS LAMINADAS EN FRIO

Descripción:

Producto plano que se obtiene del corte de bobinas LAF en la línea de corte con dimensiones standard de 1200mm Ancho x 2400mm Largo, las cuales son comercializadas en espesores de 0.45mm hasta 2.00mm.

Nota.- También se puede suministrar otras dimensiones previo pedido.

Usos:

En la fabricación de productos que se requiere un buen acabado superficial, en La industria electrodoméstica y más específicamente la de "línea blanca" (fabricación artefactos electrodomésticos, cocinas, refrigeradoras, lavadoras) consume la mayor parte de este tipo de lámina. También se la requiere en la industria metalmecánica (estantería, panelería, carrocerías, muebles, tubos, paneles, carrocerías, etc.), sobre todo para partes expuestas y visibles.

Propiedades Mecánicas:

NORMA TECNICA	PROPIEDADES MECANICAS		
	F (Mpa)	T (Mpa)	A
ASTM A1008 CS-TIPO B	140-250	270 min	32 %min

Composición Química:

NORMA TECNICA	COMPOSICION QUIMICA (Max)				NORMA EQUIVALENTE
	C %	Mn %	P %	S %	
ASTM A1008 CS-TIPO B	0.12%	0.50%	0.04%	0.05%	JIS G 3141 SPCC SD

Dimensiones y Pesos

ESPESOR (e)		Ancho		Largo		PESO TEORICO		
Pulg.	mm	Pie	mm	Pie	mm	Kg/Plancha	Kg/m ²	Kg/pie ²
1/64"	0.40	4	1200	8	2400	9.04	3.14	0.29
1/57"	0.45	4	1200	8	2400	10.17	3.53	0.33
1/54"	0.50	4	1200	8	2400	11.30	3.93	0.37
1/46"	0.55	4	1200	8	2400	12.43	4.32	0.40
1/40"	0.60	4	1200	8	2400	13.56	4.71	0.44
-	0.65	4	1200	8	2400	14.70	5.10	0.47
1/36"	0.70	4	1200	8	2400	15.83	5.50	0.51
1/34"	0.75	4	1200	8	2400	16.96	5.89	0.55
1/32"	0.80	4	1200	8	2400	18.09	6.28	0.58
1/30"	0.85	4	1200	8	2400	19.22	6.67	0.62
1/27"	0.90	4	1200	8	2400	20.35	7.07	0.66
-	0.95	4	1200	8	2400	21.48	7.46	0.70
1/24"	1.00	4	1200	8	2400	22.61	7.85	0.73
1/22"	1.15	4	1200	8	2400	26.00	9.03	0.84





COVEMA

Tu Socio en Acero

Síguenos en:



1/22"	1.15	4	1200	10	3000	33.91	11.77	1.09
1/20"	1.20	4	1200	8	2400	27.13	9.42	0.88
1/18"	1.45	4	1200	8	2400	32.78	11.38	1.06
1/18"	1.45	4	1200	10	3000	42.39	14.72	1.35
1/16"	1.50	4	1200	8	2400	33.91	11.78	1.09
2/29"	1.75	4	1200	8	2400	39.56	13.74	1.27
3/40"	1.90	4	1200	8	2400	42.96	14.92	1.39
5/64"	2.00	4	1200	8	2400	45.22	15.70	1.46

Tolerancia Dimensional según Norma JIS G-3141

ESPESOR NOMINAL (mm)	TOLERANCIA DE ESPESOR	
	905	1200
0.30	± 0.04	± 0.04
0.40 - 0.55	± 0.05	± 0.05
0.60 - 0.75	± 0.06	± 0.06
0.80 - 0.90	± 0.06	± 0.07
1.20	± 0.07	± 0.08
1.45 - 1.50	± 0.09	± 0.10
1.90	± 0.11	± 0.12

Tolerancia en el ancho (mm): +7-0

Tolerancia en la longitud de la plancha (mm): +15-0

Variación en planicidad y camber según norma JIS G-3141

Entiendase Camber como la caída o inclinación con respecto a la perpendicularidad con el suelo

Central : 715 - 5559

ventas@covema.com.pe

WWW.COVEMA.PE

**NUEVA
TIENDA**

VILLA EL SALVADOR
Av. El Sol Mz E Lt 4
Tel: 01 715 2297
Cel: 960 371 296
936 810 524

SANTA ANITA
Av. Huancaray N° 849
Tel: 01 719 2776
Cel: 998 181 908
969 334 081

CERCADO DE LIMA
Av. Grau N° 1472
Tel: 01 715 5353
Cel: 998 181 906
969 334 072

LOS OLIVOS
Av. El Naranjal N° 150
Tel: 01 715 5335
Cel: 924 937 232
924 156 997

INDEPENDENCIA
Calle Taladros N° 127
Tel: 01 715 5333
Cel: 981 179 086
969 334 074

COMAS
Av. Tupac Amaru N° 6853
Tel: 01 715 5151
Cel: 998 181 909
969 334 075

PUENTE PIEDRA
Av. L. de Carabayllo N° 406
Tel: 01 715 5354
Cel: 933 334 986
934 468 429

ICA - PARCONA
Prolong. GRAU N°780
Tel: (056) 48 119
Cel: 930 406 275
927 406 339