



CHAPAS

Chapa Laminada a Frio (Polida)

CHAPAS | Norma: EN 10130

Espessura		Peso (kg) por chapa nas dimensões (comp. x larg.):		
mm	BG Nº	2000 x 1000	2500 x 1250	3000 x 1500
0,50	26	7,85	12,27	17,66
0,60	24	9,42	14,72	21,20
0,80	22	12,56	19,63	28,26
1,00	20	15,70	24,53	35,33
1,25	18	19,63	30,66	44,16
1,50	16	23,55	36,80	52,99
2,00	14	31,40	49,06	70,65
2,50	12	39,25	61,33	88,31
2,99	10	46,94	73,35	105,62

Chapa Galvanizada Lisa

CHAPAS | Norma: EN 10327

Espessura		Peso (kg) por chapa nas dimensões (comp. x larg.):		
mm	BG Nº	2000 x 1000	2500 x 1250	3000 x 1500
0,40	28	6,28	10,00	15,00
0,50	26	7,95	12,26	18,00
0,60	24	9,42	15,45	21,20
0,80	22	12,56	20,38	28,22
1,00	20	15,70	24,52	35,33
1,25	18	20,00	30,66	44,17
1,50	16	23,55	36,79	53,00
2,00	14	32,18	50,40	72,00
2,50	12	39,26	61,32	88,31
3,00	10	47,09	73,59	105,96

Obs.: Pesos teóricos aproximados sem responsabilidade. Outras medidas e qualidades sob consulta.

Chapa Galvanizada Ondulada

CHAPAS |

Peso por chapa (kg)			
Dimensão (Comprimento x Largura)	Espessura (mm/BG N°)		
	0,40 / N°28	0,50 / N°26	0,60 / N°24
2000 x 836	6,28	7,85	9,42
2500 x 836	7,85	9,81	11,78
3000 x 836	9,42	11,78	14,13
3500 x 836	10,99	13,74	16,49
4000 x 836	12,56	15,70	18,84
4500 x 836	14,13	17,66	21,20
5000 x 836	15,70	19,63	23,55
5500 x 836	17,27	21,59	25,91
6000 x 836	18,84	23,55	28,26

Chapa Galvanizada Quinada

CHAPAS |

Espessura		Peso (kg) por chapa no comprimento (mm)	
mm	BG N°	2000	2500
0,50	26	7,95	12,26
0,60	24	9,42	15,45

Chapa Galvanizada Trapezoidal (Nervurada)

CHAPAS |

Espessura		Dimensões (mm)		Peso
mm	BG N°	Comprimento	Largura	(Kg/m ²)
0,60	24	2000-6000	1000	5,89

Obs.: Pesos teóricos aproximados sem responsabilidade. Outras medidas e qualidades sob consulta.