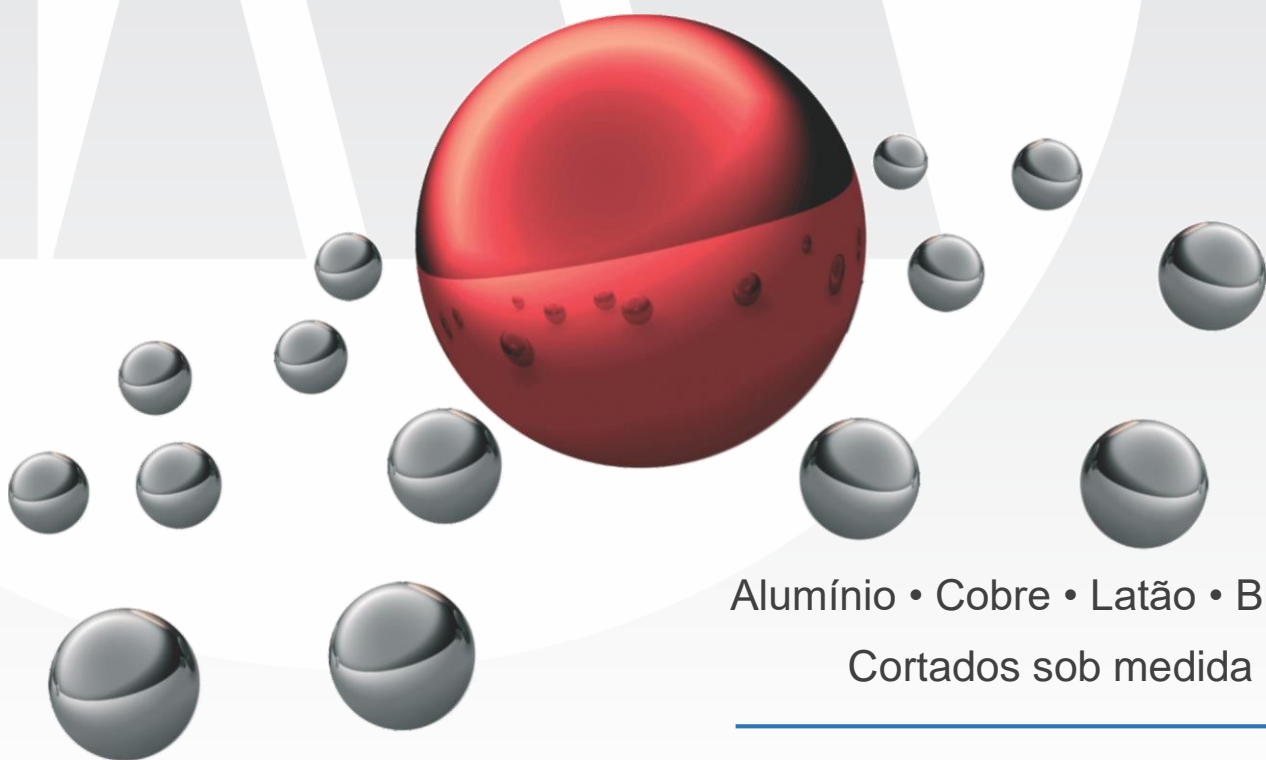




**IMPÉRIO DOS METAIS**

# TABELA TÉCNICA

## TOLERÂNCIA DE ESPESSURA PARA LIGAS DE ALUMÍNIO



Alumínio • Cobre • Latão • Bronze  
Cortados sob medida

---

Alumínio para Moldes  
Aplicações Especiais

---

Ampla Linha de Produtos  
Nacionais e importados

---

Mão de Obra Especializada





## TOLERÂNCIAS DE ESPESSURA

### TOLERÂNCIA NO DESVIO DE PLANICIDADE DE LÂMINAS (mm)

	PLANICIDADE	L ≤ 1000	L > 1000
2,2 – 20,00 *	Aplainadas laminadas	10	10
20,1 – 160	Como laminado	25	25
160,1 - 500	Como laminado	20	20

\* Ligas duras e extraduras sob consulta

### TOLERÂNCIA NA ESPESSURA (mm) (+/-) NAS LIGAS DE ALUMÍNIO

DE	ATÉ	LARGURA	1000 ≤ LARGURA	1500 > LARGURA
2,20	2,50	0,10	0,11	0,15
2,51	3,20	0,11	0,14	0,18
3,21	4,00	0,14	0,18	0,23
4,01	5,00	0,18	0,23	0,28
5,01	6,30	0,23	0,28	0,33
6,31	8,00	0,30	0,36	0,38
8,01	10,0	0,38	0,43	0,51
10,01	16,00	0,58	0,58	0,69
16,01	25,00	0,79	0,79	0,94
25,01	40,00	0,99	0,99	1,19
40,01	60,00	1,40	1,40	1,52
60,01	80,00	1,90	1,90	2,16
80,01	100,00	2,54	2,54	2,92
100,01	160,00	3,30	3,30	3,68
160,01	500,00	5,00	5,40	5,90