

Feinbleche nach EN 10131

Die Welt des Handwerks.



Dicke mm	Gewichte für 1 qm/kg	Größe der Tafeln in mm			Dicke mm	Gewichte für 1 qm/kg	Größe der Tafeln in mm		
		1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000			1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
		kg je Tafel					kg je Tafel		
0,20	1,60				1,00	8,00	16,00	25,00	36,00
0,32	2,56	5,12			1,25	10,00	20,00	31,25	45,00
0,36	2,88	5,76	9,00	12,96	1,38	11,04	22,08	34,50	49,68
0,40	3,20	6,40	10,00	14,40	1,50	12,00	24,00	37,50	54,00
0,44	3,52	7,04			1,75	14,00	28,00	43,75	63,00
0,50	4,00	8,00	12,50		2,00	16,00	32,00	50,00	72,00
0,56	4,50	9,00	14,06	20,25	2,25	18,00	36,00	56,25	81,00
0,63	5,04	10,08	15,75	22,68	2,50	20,00	40,00	62,50	90,00
0,75	6,00	12,00	18,75	27,00	2,75	22,00	44,00	68,75	99,00

Mittelbleche nach EN 10051

3,00	24	48,00	75,00	108,00	4,00	32	64,00	100,00	144,00
3,25	26	52,00	81,25	117,00	4,25	34	68,00	106,25	153,00
3,50	28	56,00	87,50	126,00	4,50	36	72,00	112,50	162,00
3,75	30	60,00	93,75	135,00	4,75	38	76,00	118,75	171,00

Grobbleche nach EN 10051

5	40	80	125	180	18	144	288	450	648
6	48	96	150	216	19	152	304	475	684
7	56	112	175	252	20	160	320	500	720
8	64	128	200	288	25	200	400	625	900
9	72	144	225	324	30	240	480	750	1080
10	80	160	250	360	40	320	640	1000	1440
12	96	192	300	432	50	400	800	1250	1800
13	104	208	325	468	60	480	960	1500	2160
14	112	224	350	504	70	560	1120	1750	2520
15	120	240	375	540	80	640	1280	2000	2880
16	128	256	400	576	100	800	1600	2500	3600

Metallbleche

Dicke mm	Alumin. kg/m ²	Kupfer kg/m ²	Messing kg/m ²	Zink kg/m ²	Dicke mm	Alumin. kg/m ²	Kupfer kg/m ²	Messing kg/m ²	Zink kg/m ²
0,20	0,540	1,790	1,710	1,44	13	35,10	116,35	111,15	93,6
0,30	0,810	2,685	2,565	2,16	15	40,50	134,35	128,25	108,0
0,50	1,35	4,475	4,275	3,60	16	43,20	143,20	136,80	115,2
0,70	1,89	6,265	5,985	5,04	17	45,90	152,15	145,35	122,4
0,80	2,16	7,160	6,840	5,76	19	51,30	170,05	162,45	136,8
0,90	2,43	8,055	7,695	6,48	20	54,00	179,00	171,00	144,0
1	2,70	8,95	8,55	7,2	21	56,70	187,95	179,55	151,2
3	8,10	26,85	25,65	21,6	23	62,10	205,85	196,65	165,6
4	10,80	35,80	34,20	28,8	25	67,50	223,75	213,75	180,0
5	13,50	44,75	42,75	36,0	27	72,90	241,65	230,85	194,4
7	18,90	62,65	59,85	50,40	28	75,60	250,60	239,40	201,6
9	24,30	80,55	76,95	64,8	29	78,30	259,55	247,95	208,8
11	29,70	98,45	94,05	79,2	30	81,00	268,50	256,50	216,0