



TABELA TÉRMICO 45-C1 CORES



ALT. x LARG.	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00	2,10	2,20	2,30	2,40	2,50	2,60	2,70	2,80	ALT. x LARG.
1,00	42,80	47,08	51,36	55,64	59,92	64,20	68,48	72,76	77,04	81,32	85,60	89,88	94,16	98,44	102,72	107,00	111,28	115,56	119,84	1,00
1,10	47,08	51,79	56,50	61,20	65,91	70,62	75,33	80,04	84,74	89,45	94,16	98,87	103,58	108,28	112,99	117,70	122,41	127,12	131,82	1,10
1,20	51,36	56,50	61,63	66,77	71,90	77,04	82,18	87,31	92,45	97,58	102,72	107,86	112,99	118,13	123,26	128,40	133,54	138,67	143,81	1,20
1,30	55,64	61,20	66,77	72,33	77,90	83,46	89,02	94,59	100,15	105,72	111,28	116,84	122,41	127,97	133,54	139,10	144,66	150,23	155,79	1,30
1,40	59,92	65,91	71,90	77,90	83,89	89,88	95,87	101,86	107,86	113,85	119,84	125,83	131,82	137,82	143,81	149,80	155,79	161,78	167,78	1,40
1,50	64,20	70,62	77,04	83,46	89,88	96,30	102,72	109,14	115,56	121,98	128,40	134,82	141,24	147,66	154,08	160,50	166,92	173,34	179,76	1,50
1,60	68,48	75,33	82,18	89,02	95,87	102,72	109,57	116,42	123,26	130,11	136,96	143,81	150,66	157,50	164,35	171,20	178,05	184,90	191,74	1,60
1,70	72,76	80,04	87,31	94,59	101,86	109,14	116,42	123,69	130,97	138,24	145,52	152,80	160,07	167,35	174,62	181,90	189,18	196,45	203,73	1,70
1,80	77,04	84,74	92,45	100,15	107,86	115,56	123,26	130,97	138,67	146,38	154,08	161,78	169,49	177,19	184,90	192,60	200,30	208,01	215,71	1,80
1,90	81,32	89,45	97,58	105,72	113,85	121,98	130,11	138,24	146,38	154,51	162,64	170,77	178,90	187,04	195,17	203,30	211,43	219,56	227,70	1,90
2,00	85,60	94,16	102,72	111,28	119,84	128,40	136,96	145,52	154,08	162,64	171,20	179,76	188,32	196,88	205,44	214,00	222,56	231,12	239,68	2,00
2,10	89,88	98,87	107,86	116,84	125,83	134,82	143,81	152,80	161,78	170,77	179,76	188,75	197,74	206,72	215,71	224,70	233,69	242,68	251,66	2,10
2,20	94,16	103,58	112,99	122,41	131,82	141,24	150,66	160,07	169,49	178,90	188,32	197,74	207,15	216,57	225,98	235,40	244,82	254,23	263,65	2,20
2,30	98,44	108,28	118,13	127,97	137,82	147,66	157,50	167,35	177,19	187,04	196,88	206,72	216,57	226,41	236,26	246,10	255,94	265,79	275,63	2,30
2,40	102,72	112,99	123,26	133,54	143,81	154,08	164,35	174,62	184,90	195,17	205,44	215,71	225,98	236,26	246,53	256,80	267,07	277,34	287,62	2,40
2,50	107,00	117,70	128,40	139,10	149,80	160,50	171,20	181,90	192,60	203,30	214,00	224,70	235,40	246,10	256,80	267,50	278,20	288,90	299,60	2,50
2,60	111,28	122,41	133,54	144,66	155,79	166,92	178,05	189,18	200,30	211,43	222,56	233,69	244,82	255,94	267,07	278,20	289,33	300,46	311,58	2,60
2,70	115,56	127,12	138,67	150,23	161,78	173,34	184,90	196,45	208,01	219,56	231,12	242,68	254,23	265,79	277,34	288,90	300,46	312,01	323,57	2,70
2,80	119,84	131,82	143,81	155,79	167,78	179,76	191,74	203,73	215,71	227,70	239,68	251,66	263,65	275,63	287,62	299,60	311,58	323,57	335,55	2,80
2,90	124,12	136,53	148,94	161,36	173,77	186,18	198,59	211,00	223,42	235,83	248,24	260,65	273,06	285,48	297,89	310,30	322,71	335,12	347,54	2,90