

Conversion RAL vers RVB

RAL	rouge	vert	bleu	RAL	rouge	vert	bleu	RAL	rouge	vert	bleu	RAL	rouge	vert	bleu	RAL	rouge	vert	bleu	RAL	rouge	vert	bleu	RAL	rouge	vert	bleu	RAL	rouge	vert	bleu
1000	204	197	143	2000	211	121	7	3000	171	37	36	4001	128	90	131	6000	40	118	98	7000	126	139	146	8000	136	113	66	9000			
1001	209	188	138	2001	190	78	32	3001	160	33	40	4002	147	61	80	6001	40	113	62	7001	143	153	159	8001	156	107	48	9001	253	244	227
1002	210	183	115	2002	198	57	39	3002	161	35	43	4003	209	91	143	6002	39	98	53	7002	129	127	104	8002	123	81	65	9002	231	235	218
1003	247	186	11	2003	250	132	43	3003	141	29	44	4004	105	22	57	6003	75	87	62	7003	122	129	109	8003	128	84	47	9003	244	244	244
1004	226	176	7	2004	231	91	18	3004	112	31	41	4005	131	99	157	6004	14	66	67	7004	158	160	161	8004	143	78	53	9004	40	40	40
1005	200	189	4	2005	255	35	0	3005	94	32	40	4006	153	37	114	6005	15	67	54	7005	107	113	111					9005	10	10	10
1006	225	161	0									4007	74	32	59	6006	64	67	59	7006	117	111	97	8007	111	74	47	9006	165	165	165
1007	231	156	0	2007	253	164	33	3007	64	34	37	4008	144	70	132	6007	40	52	36					8008	111	79	40	9007	143	143	143
				2008	243	117	44					4009	163	137	149	6008	53	56	46	7008	116	102	67								
1011	175	138	84	2009	255	85	1	3009	112	55	49	4010	198	54	120	6009	38	57	47	7009	91	98	89	8011	90	58	41	9010	255	255	255
1012	217	192	34	2010	212	101	47					4011	135	115	161	6010	62	117	59	7010	87	93	87	8012	103	56	49	9011	28	28	28
1013	233	229	206	2011	238	124	37	3011	126	41	44	4012	107	104	128	6011	104	130	91	7011	83	93	97								
1014	223	206	161	2012	219	106	80	3012	203	141	115					6012	49	64	61	7012	89	97	99	8014	73	57	45	9016	246	246	246
1015	234	222	199	2013	149	68	39	3013	156	50	46	5000	55	76	112	6013	121	124	90	7013	88	85	72	8015	99	58	52	9017	30	30	30
1016	234	240	68					3014	222	116	121	5001	31	71	100	6014	68	67	55	7015	81	86	92	8016	76	47	38	9018	215	215	215
1017	244	183	82					3015	225	166	173	5002	43	44	124	6015	61	64	58	7016	55	63	67								
1018	243	224	59					3016	172	64	52	5003	42	55	86	6016	2	106	82									9022	156	156	156
1019	164	149	125					3017	211	84	95	5004	29	31	42	6017	70	134	65	7021	46	50	52	8019	63	58	58	9023	130	130	130
1020	154	148	100					3018	209	65	82	5005	21	72	137	6018	72	164	63	7022	75	77	70								
1021	238	201	0					3020	193	18	28	5007	65	103	141	6019	183	217	177	7023	129	132	121	8022	33	31	32				
								3022	223	109	86	5008	46	60	72	6020	53	71	51	7024	71	74	80	8023	166	94	47				
1023	240	202	0					3024	247	0	0	5009	48	89	120	6021	134	164	124	7026	55	68	71	8024	121	85	60				
1024	184	156	80					3026	255	0	0	5010	19	68	124	6022	62	60	50					8025	117	92	73				
								3027	180	32	65	5011	35	44	63	6024	0	135	84	7030	147	147	136	8028	78	59	49				
1026	245	255	0					3028	231	37	18	5012	52	129	184	6025	33	117	60	7031	93	105	112	8029	118	60	40				
1027	163	140	21					3031	172	50	59	5013	35	45	83	6026	0	93	82	7032	185	185	168								
1028	235	171	0					3032	113	21	33	5014	108	124	152	6027	129	192	167	7033	129	137	121								
								3033	178	76	67	5015	40	116	178	6028	43	85	70	7034	147	145	118								
1032	222	178	15									5017	14	81	141	6029	0	114	67	7035	203	208	204								
1033	250	171	33									5018	33	136	143					7036	154	150	151								
1034	237	171	86									5019	26	87	132	6032	15	133	88	7037	124	127	126								
1035	162	153	133									5020	11	65	81	6033	71	138	132	7038	180	184	176								
1036	146	117	73									5021	7	115	132	6034	127	176	178	7039	107	105	95								
1037	238	162	5									5022	47	42	90	6035	27	84	44	7040	157	163	166								
												5023	77	102	142	6036	0	93	76												
												5024	106	147	176	6037	37	231	18	7042	143	150	149								
												5025	41	100	120	6038	0	247	0	7043	78	84	81								
												5026	16	44	84					7044	189	189	178								
																				7045	145	150	154								
																				7046	130	137	142								
																				7047	207	208	207								
																				7048	136	129	117								