

TABELLA CONVERSIONE DMC / ISPE - AGGIORNATA AL 2020

DMC	ISPE	DMC	ISPE	DMC	ISPE	DMC	ISPE	DMC	ISPE	DMC	ISPE	DMC	ISPE	DMC	ISPE	DMC	ISPE
E	E/2	169	512	433	490	640	352	782	400	905	407	987	386	3713	839	3820	487
B	335	208	313	434	489	642	440	783	488	906	341	988	404	3716	504	3821	837
48	12	209	312	435	400	644	348	791	325	907	340	989	404	3721	329	3822	845
51	23	210	312	436	400	645	351	792	368	909	392	991	309	3722	528	3823	485
52	17	211	536	437	454	646	474	793	493	910	317	992	534	3726	842	3824	495
53	30	221	499	444	506	647	432	794	365	911	318	993	361	3727	841	3825	306
57	29	223	528	445	360	648	471	796	368	912	317	995	531	3731	528	3826	489
61	24	224	841	451	352	666	498	797	323	913	316	996	530	3733	841	3827	487
62	11	225	839	452	835	676	486	798	494	915	329	3011	830	3740	401	3828	455
67	27	300	333	453	520	677	485	799	493	917	539	3012	508	3743	401	3829	455
69	15	301	426	469	386	680	400	800	374	918	481	3013	507	3746	813	3830	480
75	20	304	328	470	382	699	392	801	492	919	481	3021	436	3747	359	3831	842
90	21	307	506	471	404	700	317	803	367	920	479	3022	350	3750	503	3832	842
91	27	309	842	472	339	701	317	806	420	921	479	3023	350	3752	364	3833	841
92	22	310	336	498	327	702	407	807	365	922	306	3024	348	3753	363	3834	313
93	27	311	367	500	338	703	404	809	817	924	338	3031	459	3755	362	3835	312
94	22	312	322	501	410	704	404	813	362	926	473	3032	349	3756	321	3836	379
95	17	315	842	502	409	712	394	814	330	927	433	3033	347	3760	483	3837	312
99	29	316	844	503	408	718	505	815	499	928	470	3041	401	3761	482	3838	494
101	14	317	512	504	441	720	308	816	329	930	503	3042	401	3765	484	3839	493
102	17	318	468	505	307	721	416	817	326	931	365	3045	455	3766	419	3840	374
103	19	319	309	517	484	722	306	818	310	932	365	3046	454	3768	474	3841	359
104	13	320	476	518	365	725	302	819	839	934	410	3047	485	3770	394	3842	323
105	24	321	327	519	419	726	506	820	324	935	388	3051	823	3771	497	3843	530
106	16	322	322	520	410	727	486	822	519	936	387	3052	822	3772	462	3844	531
107	12	326	329	522	408	728	303	823	429	937	386	3053	832	3773	462	3845	530
108	21	327	313	523	441	729	488	824	367	938	459	3064	462	3774	354	3846	420
111	26	333	312	524	444	730	345	825	366	939	336	3072	470	3776	425	3847	487
112	11	334	366	535	435	731	342	826	366	943	535	3078	424	3777	481	3848	483
114	22	335	841	543	354	732	342	827	419	945	461	3325	362	3778	344	3849	483
115	20	336	429	550	314	733	340	828	321	946	450	3326	844	3779	462	3850	318
116	11	340	813	552	313	734	339	829	423	947	450	3328	528	3781	492	3851	534
121	19	341	374	553	312	738	845	830	345	948	394	3340	540	3782	349	3852	487
122	22	347	842	554	379	739	453	831	456	950	462	3341	495	3787	349	3853	425
123	18	349	384	561	309	740	416	832	371	951	354	3345	386	3790	352	3854	304
125	14	350	308	562	391	741	416	833	454	954	361	3346	385	3799	514	3855	303
126	17	351	383	563	361	742	304	834	837	955	532	3347	382	3801	496	3856	461
150	427	352	495	564	532	743	303	838	459	956	376	3348	381	3802	330	3857	330
151	161	353	497	580	385	744	413	839	458	957	504	3350	842	3803	842	3858	332
152	844	355	481	581	382	745	486	840	352	958	534	3354	844	3804	505	3859	463
153	537	356	463	597	419	746	353	841	522	959	533	3362	823	3805	505	3860	349
154	500	367	307	598	471	747	470	842	520	961	841	3363	305	3806	511	3861	347
156	374	368	476	600	427	754	497	844	351	962	841	3364	382	3807	813	3862	524
157	359	369	444	601	427	758	462	869	457	963	310	3371	491	3808	484	3863	522
158	494	370	830	602	376	760	383	890	338	964	533	3607	539	3809	483	3864	521
159	812	371	342	603	505	761	495	891	376	966	532	3608	538	3810	482	3865	353
160	813	372	832	604	504	762	465	892	396	967	497	3609	537	3811	364	3866	519
161	366	400	358	605	504	772	380	893	396	970	416	3685	499	3812	318	5282	ORO
162	321	402	356	606	451	775	359	894	311	971	416	3687	842	3813	441	5283	ARG.
163	305	407	462	608	450	776	844	895	388	972	369	3688	844	3814	318		
164	381	413	514	610	456	777	842	898	458	973	506	3689	372	3815	305		
165	380	414	512	611	440	778	844	899	841	975	358	3705	496	3816	408		
166	339	415	467	612	439	779	459	900	346	976	425	3706	383	3817	441		
167	456	420	455	613	438	780	489	902	500	977	488	3708	311	3818	392		
168	467	422	454	632	332	781	489	904	343	986	392	3712	496	3819	339		

La corrispondenza colori DMC-ISPE è solo indicativa e non intende paragonare tra di loro i prodotti per qualità e prestigio il cui giudizio spetta solo al consumatore.

Tabella di conversione colori COATS-MEZ/ISPE

COATS	ISPE	COATS	ISPE	COATS	ISPE	COATS	ISPE	COATS	ISPE	COATS	ISPE	COATS	ISPE
1	335	86	538	167	419	261	305	339	480	842	507	914	356
2	465	87	539	168	365	262	343	340	481	843	508	920	482
6	497	88	505	169	483	263	823	341	481	844	830	921	365
8	495	89	505	170	484	264	381	342	536	845	345	922	484
9	383	90	537	175	362	265	382	343	363	846	351	923	318
10	383	92	538	176	493	266	382	347	356	847	470	924	830
11	496	94	539	177	494	267	341	349	463	848	471	926	353
13	498	95	537	178	325	268	386	351	358	849	434	928	482
19	327	96	538	185	533	269	823	352	332	850	473	933	354
20	329	97	312	186	534	271	839	355	490	851	503	936	332
22	499	98	312	187	535	273	351	357	358	852	454	939	493
23	372	99	313	188	534	274	363	358	458	853	832	940	813
24	844	100	313	189	535	275	353	359	458	854	440	941	493
25	844	101	313	203	361	276	002	360	436	855	440	942	354
26	311	102	314	204	316	277	455	361	845	856	830	943	454
27	396	103	839	205	317	278	380	362	453	858	441	944	456
28	384	108	379	206	470	279	339	363	488	859	822	945	837
29	498	109	379	208	305	280	340	365	489	860	350	956	454
31	311	110	312	209	476	281	342	366	354	861	351	968	372
33	496	111	313	210	392	288	360	367	461	862	410	969	844
35	384	112	314	211	388	289	360	368	845	868	462	970	842
36	372	117	812	212	410	290	506	369	462	869	839	972	330
38	396	118	813	213	444	291	506	370	490	870	401	975	321
39	842	119	314	214	408	292	424	371	332	871	401	976	482
40	311	120	359	215	476	293	486	372	521	874	837	977	365
41	396	121	812	216	305	295	303	373	439	875	441	978	366
42	427	122	322	217	307	297	506	374	456	876	408	979	323
43	499	123	325	218	309	298	369	375	423	877	409	1200	11
44	329	127	429	225	361	300	485	376	520	878	307	1201	11
45	500	128	321	226	407	301	486	378	524	879	410	1202	10
46	326	129	359	227	391	302	303	379	524	880	354	1203	12
47	328	130	374	228	392	303	369	380	459	881	461	1204	29
48	310	131	322	229	388	304	304	381	491	882	462	1206	20
49	310	132	323	230	318	305	486	382	357	883	463	1208	17
50	311	133	494	231	465	306	487	386	485	884	463	1209	17
52	396	134	368	232	468	307	488	387	519	885	394	1210	19
54	376	136	366	234	467	308	400	388	371	886	453	1211	28
55	311	137	322	235	502	309	400	390	371	887	837	1212	27
57	396	139	367	236	514	310	489	391	347	888	455	1213	14
59	427	140	374	238	404	311	487	392	349	889	492	1214	18
60	537	142	322	239	407	313	304	393	352	890	400	1215	14
62	505	143	323	240	404	314	304	397	348	891	487	1216	22
63	505	144	362	241	404	316	416	398	467	892	839	1217	13
65	330	145	374	242	407	323	306	399	512	893	497	1218	15
66	161	146	322	243	407	324	416	400	513	894	844	1219	21
68	505	147	323	244	476	326	479	401	514	895	841	1220	23
69	499	148	324	245	391	328	495	403	336	896	842	1223	30
70	330	149	325	246	309	329	306	410	531	897	330	1243	24
72	500	150	325	253	339	330	450	433	530	898	352	2300	318
73	310	152	429	254	339	332	450	681	823	899	371	4146	462
74	161	158	470	255	381	333	451	683	338	900	349	5975	481
75	372	159	359	256	382	334	346	778	839	901	455	8581	350
76	842	160	419	257	341	335	451	779	473	903	352	9046	326
77	539	161	365	258	385	336	344	830	438	905	491	9159	321
78	842	162	366	259	380	337	344	831	349	906	492	9575	344
85	537	164	367	260	444	338	479	832	440	907	400		