

Переводная таблица карты цветов мулине «Bestex»

DMC	Gamma	Bestex	Anchor	Madeira	Комб. им. Кирова
B5200	3234	A001	ECRU	-	0101
blanc	415, 3231	415	2	2402	-
ECRU	1,3036 3225	A076	387	Ecru	0102*
E334	M-12	Egm-12	-	-	-
E5200	M-29	Egm-29	-	-	-
E703	M-14	Egm-14	-	-	-
E815	M-10	Egm-10	-	-	-
E825	M-17	Egm-17	-	-	-
99	P-06	M67*	-	-	-
150	3235	406	59	-	-
151	3236	903	73	-	-
152	3013, 3095	766	969	-	-
153	1095	1095	95	-	-
154	0909	909	873	-	-
154	3237	872*	873	-	-
155	3238	A059	1030	-	-
156	3048	EG3048	118	-	-
157	3239	A055	120	-	-
158	3240	EG3240	178, 177	2702	-
159	3241	A056	120	-	-
160	3050	A060*	175	-	-
161	3242	758*	176	-	-
162	3243	A048, 301	159	-	-
163	3145	956	877	-	-
164	3252	316*	240	-	-
165	3244	816, 652*	278	-	-
166	3245	818	280	-	-
167	3253	A014*	375	-	-
168	3045	A047	398	-	-
169	3046	EG3046	849	-	-
208	111*	111	111	804	2206*
209	74, 3107	727	109	803	2204
210	76	110	108	802	2304
211	1095	1095	342	801	2202
221	3097	410*	897	811	-
223	3014	878	895	812	5604*
224	3013, 3095	766	894	813	5602*
225	3010	765	1026	814	-
300	2	809*, 218*	352	2304	5812
301	3022	927	1049	2306	5808
304	867*	867*	1006	509	-
307	3192	EG3192	289	104	0206*
309	3086	700	42	507	-
310	420	420	403	Nero	7214
311	3119	A041	148	1006	2612
312	3, 3254	A037, A036	979	1005	2610*
315	3099	879	1019	810	5708
316	3098	877	1017	809	1804
317	3258	EG3258	400	1714	7008
318	3256	968	399	1802	7004
319	719	719	218	1313	3704
320	3151, 717	717	215	1311	-
321	120	120	9046	510	0906*
322	3052	A061, 304	978	1004	2608*
326	64	4055	59	508	-
327	3108	730	100	805	2004
333	79	EG0079	119	903	2308
334	5	A033, 756	977	1003	2608*

DMC	Gamma	Bestex	Anchor	Madeira	Комб. им. Кирова
335	335	117	38	506	1504
336	759*	759	150	1007	2614
340	78	EG0078	118	902	2404*
341	3111	A058	117	901	-
347	62	EG0062	1025	407	-
349	12	A084, 119	13	212	0810*
350	705	705	11	213	0808*
351	703	706, A083*	10	214	0806
352	3073	704, A082*	9	303	1604
353	310	310	6	304	1602*
355	3211	771	1014	401	5610*
356	768	768	5975	402	5606*
367	89	719	217	1312	-
368	716	716	214	1310	-
369	715	715	1043	1309	4602
370	3068	655*	855	2112	5202*
371	3175	654*	854	2111	-
372	92	A019*, 653*	853	2110	-
400	3023	958*, 929	351	2305	5810*
402	3207	215	1047	2307	5404
407	3031	A079	914	2310	6302*
413	3259	972	236	1713	7206
414	3232, 3257	A050	815	1801	7006
415	4, 3255	416	398	1803	7002
420	657	657	374	2104	-
422	3018, 3182	A073	943	2102	5502
433	809	809	371	2008	-
434	22	A070	310	2009	3908*
435	7	806	1046	2010	5508*
436	805	805	1045	2011	5504*
437	54, 3218	804	362	2012	5802
444	42	5165	291	106	-
445	514, 5140	514, 5140	802	103	0202*
451	674	674	233	1808	6406
452	0053	EG0053	232, 676	1807	6402
453	670	670	231	1806	-
469	90	615	267	1503	4608*
470	3161	614	267	1502	4504
471	8	819, 613*	266	1501	4806
472	816	870	254	1414	4702
498	709	709	1005	511	-
500	960	960	879	1705	3806
501	957	957	878	1704	3802
502	3145	956	877	1703	-
503	954	954	876	1702	-
504	953	953	1042	-	6702
505	3246	413	210	1701	-
517	513	513	162	1107	2508*
518	3055	511	1039	1106	3304*
519	3054	755*	1038	1105	2502
520	823	823	862	1514	4306
522	3065	A018	860	1513	4304*
523	3166	A015	859	1512	4304*
524	3165	A016	858	1511	-
535	3233	665*	401	1809	-
543	3220	109	933	1909	-
550	75	EG0075	102	714	-
552	77	730	99	713	2208

DMC	Gamma	Bestex	Anchor	Madeira	Комб. им. Кирова
553	74, 111	111	98	712	2206*
554	3107	727	97	711	2106
561	3142	213, 958*	212	1205	3604*
562	3141	411, 412	216	1206	-
563	3140, 411	411	208	1207	3902
564	3150, 4105	4105*	206	1208	4102*
580	3170	819, 820*	817	1608	-
581	3169	819	280	1609	4502
597	3056	855	1064	1110	3404
598	3130	853	1062	1111	3402
600	3105	405*	59	704	1112
601	3104	2055	57	703	1110*
602	71, 404	205, 404	63	702	1108
603	204	204	62	701	1106
604	70	202, 203	55	614	1104*
605	114	114	1094	613	-
606	11	A084	335	209	0810*
608	315	315	332	206	0712*
610	919, 3181*	919	889	2106	6610*
611	917*,	917	898	2107	6610*
612	3180	A012	832	2108	-
613	3179	915	831	2109	6602*
632	3216	929	936	2311	-
640	3037	A019, A064	903	1905	6008
642	59	916	392	1906	6604*
644	3247	644	830	1907	6602*
645	154	154	273	1811	6806
646	3229	152, 153	8581	1812	6708
647	152	152	1040	1813	6604*
648	3044	150	900	1814	-
666	119	119	46	210	0904
676	2130	2130	891	2208	0402
677	96	101	886	2207	0502*
680	3188	A013, A072	901	2210	5004*
699	13	414*, 213	923	1303	4110*
700	321	321	228	1304	4108*
701	14	319	227	1305	3910
702	210, 319	210, 319	239	1306	3908*
703	209	209	238	1307	-
704	207	317, 318*	256	1308	-
712	3036	A002, A076	926	2101	-
718	73	611*	88	707	1710
720	109	109	326	309	1608*
721	108	108	925	308	1606
722	3204	107	323	307	-
725	3194	104, 516	305	108	0506
726	3193	516	295	109	-
727	102	102	293	110	0204*
728	3248	A009	305	-	-
729	3019	A072	890	2209	5504*
730	3173	A020	845	1614	4506*
731	3172	819	924	-	4506*
732	3171	820	281	1612	-
733	10*	654	280	1611	-
734	17,653	653	279	1610	5002*
738	803	803	942	2013	5902*
739	18, 802	802	366	2014	0103*
740	3196	108	316	202	0608*

DMC	Gamma	Bestex	Anchor	Madeira	Комб. им. Кирова
741	3195	106	314		0606
742	105	105	303	114	0510
743	104	104	302	113	0506*
744	20	103	301	112	0504*
745	21	A007, A011	300	111	0502*
746	3187	EG3187	275	101	-
747	852	852	158	1104	-
754	3025	A088	1012	305	1602*
758	51	924*	957	403	1602*
760	3012	903*	1022	405	5604*
761	3087	704	1021	404	5602*
762	966	966	234	1804	-
772	500	500	259	1604	4002*
775	753*	753	128	1001	2602*
776	3087	409	24	-	1004*
777	0406	406	NA	-	-
778	875	875	968	808	5702
779	3249	EG3249	380	-	-
780	216, 3186	216	370	2214	5908
781	215, 2135	215, 2135	308	-	5508
782	3185	A013	307	2212	5506
783	97, 214	214	306	2211	
791	308, 3240	A064, 308	178	904	2410*
792	3240*	A063*	941	905	2408
793	3111*	A058, A060	176	906	2404*
794	23, 756	756, 5105*	175	907	2806
796	83	307	133	913	2410*
797	306	306	147	912	-
798	82	A040	131	911	2610*
799	3052	A032	145	910	2504
800	27*	EG0027	144	908	2604*
801	55	EG0055	359	2007	6012
803	3254	A041, A036*	149	-	-
806	3128	A027	169		3306*
807	3127	EG3127	168	1109	3304*
809	3113	303	130	909	2606*
813	3116	A031	161	1013	2606*
814	409, 870	408, 870	45	514	1208*
815	869	869	44	513	1202
816	709	709	1005	512	1204
817	24	120*, A084*	13	211	0906*
818	902	902	48	502	1102*
819	25, 902	902	271	501	-
820	3114	308*	134	914	2412
822	1, 3225	A076	390	1908	-
823	26	A042	152	1008	2414
824	3118	A039, A040	164	1010	2610*
825	84	A034, 305	162	1011	2508*
826	512	512	161	1012	2506
827	3054, 3115	A026	160	1014	2604*
828	3130	A023, 5100	9159	1101	2802*
829	3178	A014*	906	2113	5306*
830	655, 3177	655, A014	277	2114	5304
831	94	655	277	2201	5202*
832	654	654	907	2202	5302
833	3176	654	907	2203	6708
834	3069	653	874	2204	6604*
838	811	811	1088	1914	-