



T

Technical Data



TD02.04 Polyester Colour Paste: Lightfastness RAL Range

RAL REF	LR REF	LIGHTFASTNESS	RAL REF	LR REF	LIGHTFASTNESS
1001	19559	7+	3007	28841	7+
1002	23251	7+	3009	22297	7+
1003	26030	7	3011	26043	7+
1004	24104	7	3012	26044	7+
1005	26031	7	3013	22975	6-7
1006	22213	7	3014	25169	7+
1007	19951	7	3015	23199	7+
1011	19992	7+	3016	22640	6-7
1012	26032	7	3017	26045	6-7
1013	22133	7+	3018	26046	6-7
1014	20187	7+	3020	25163	6-7
1015	19548	7+	3022	26047	6-7
1016	25912	7	3027	26048	5-6
1017	26033	7	3031	28094	5-6
1018	20438	7	4001	26049	7+
1019	21302	7+	4002	26050	6-7
1020	26034	7+	4003	25167	6-7
1021	28843	7	4004	25842	6-7
1023	23184	7	4005	25164	7+
1024	26035	7+	4006	26095	7+
1027	26036	7+	4007	26051	7+
1028	26037	7	4008	26052	7+
1032	26038	7	4009	28095	7+
1033	26039	7	5000	22210	7+
1034	28092	7	5001	24448	7+
2000	21973	7	5002	22407	7+
2001	20154	6-7	5003	19608	7+
2002	21879	6-7	5004	25698	7+
2003	23957	6-7	5005	26053	7+
2004	20588	6-7	5007	25113	7+
2008	24382	6-7	5008	22841	7+
2009	26094	7	5009	24892	7+
2010	26040	6-7	5010	18387	7+
2011	26041	6-7	5011	23449	7+
3000	19432	5-6	5012	23753	7+
3001	26042	6-7	5013	22559	7+
3002	22989	6-7	5014	20583	7+
3003	25082	6-7	5015	20192	7+
3004	23010	7+	5017	22282	7+
3005	22798	7+	5018	22928	7+

RAL REF	LR REF	LIGHTFASTNESS	RAL REF	LR REF	LIGHTFASTNESS
5019	25960	7+	7034	25575	7+
5020	26054	7+	7035	22463	7+
5021	26055	7+	7037	23490	7+
5022	24013	7+	7038	23966	7+
5023	28096	7+	7039	26076	7+
5024	28097	7+	7040	28100	7+
6000	26056	7	7042	23392	7+
6001	23765	7	7043	26096	7+
6002	24235	7	7044	28101	7+
6003	19594	7+	7045	30488	7+
6004	26057	7+	7046	30489	7+
6005	19572	7+	7047	30490	7+
6006	26058	7+	8000	26077	7+
6007	26059	7+	8001	26078	7+
6008	26060	7+	8002	26079	7+
6009	24501	7+	8003	26080	7+
6010	24118	7	8004	26081	7+
6011	17777	7+	8007	25695	7+
6013	26062	7+	8008	26082	7+
6014	26063	7+	8011	26083	7+
6015	26064	7+	8012	19607	7+
6016	24834	7	8014	21450	7+
6017	24424	7	8015	19448	7+
6018	20237	7	8016	26084	7+
6019	21453	7	8017	21657	7+
6020	26065	7+	8019	20589	7+
6021	21825	7+	8022	26085	7+
6022	26066	7+	8023	26085	7+
6024	23365	7	8024	24089	7+
6025	20440	7	8025	22708	7+
6026	25649	7+	8028	26087	7+
6027	22710	7+	9001	19602	7+
6028	26067	7+	9002	19587	7+
6029	20234	7	9003	26088	7+
6032	26068	7	9004	26089	7+
6033	28098	7	9005	26090	7+
6034	28099	7+	9006	26091	7+
7000	22766	7+	9007	26092	7+
7001	22399	7+	9010	24256	7+
7002	23950	7+	9011	26093	7+
7003	26069	7+	9016	22982	7+
7004	26070	7+	9017	26097	7+
7005	19556	7+	9018	20205	7+
7006	23311	7+			
7008	26071	7+			
7009	26072	7+			
7010	26073	7+			
7011	23675	7+			
7012	22231	7+			
7013	26074	7+			
7015	23182	7+			
7016	24625	7+			
7021	24571	7+			
7022	23221	7+			
7023	23551	7+			
7024	26075	7+			
7026	24898	7+			
7030	25092	7+			
7031	14514	7+			
7032	21974	7+			
7033	25514	7+			