

650 RAL-Farben

ohne Aufpreis

Mit SOLARMATIC kommt Farbe ins Spiel ...

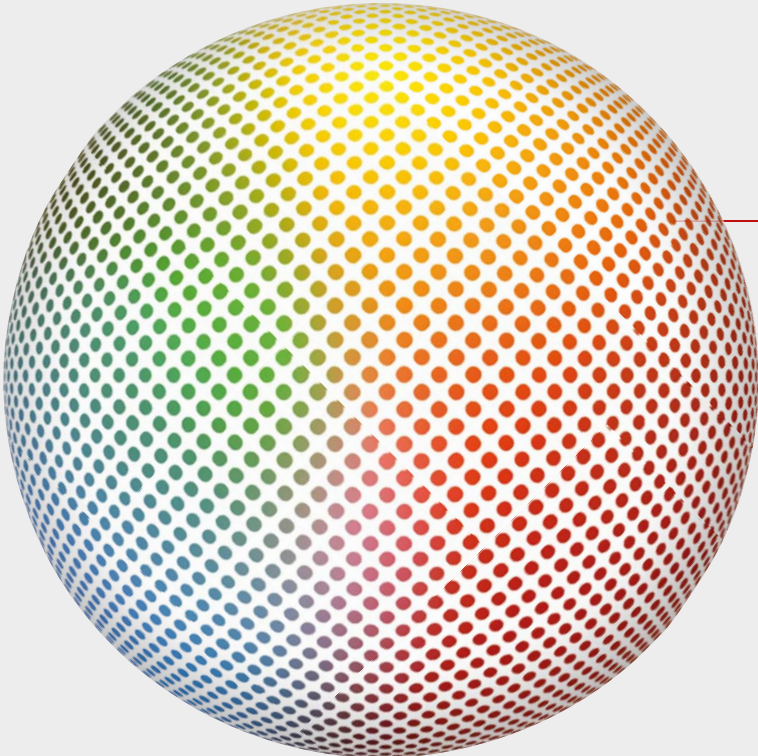
Farben machen unser Leben bunt. Sie sind Ausdruck menschlicher Emotionen und verleihen unserem Wohnraum Atmosphäre.

Mit den SOLARMATIC Wohnfühlfarben können Sie Ihren Sonnen- und/oder Sichtschutz farblich nach Ihren Wünschen gestalten.

Unsere Produkte sind in großer Farbvielfalt ohne Mehrpreis erhältlich. So wird Wohnen mit SOLARMATIC zum Erlebnis.






Ohne Mehrpreis: Mehr als 650 SOLARMATIC Wohnfühlfarben




- » RAL Classic
- » C0 – C35 matt (eloxalähnlich)
- » Heroalfarben (glänzend)*

ohne Mehrpreis

-  Oberfläche glänzend
-  Oberfläche matt
-  Oberfläche Feinstruktur

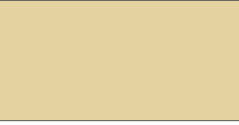







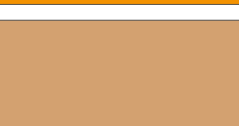
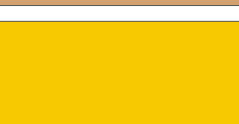
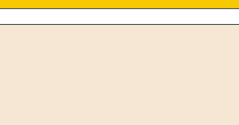
* Standardoberfläche bei Vorbaurollladen aus der Heroal-Farbpalette glatt-glänzend, ähnlich RAL










Noch mehr Farboptionen



- » HWF
- » NCS
- » Sonderfarben

Mehrpreis je Auftrag auf Anfrage

	Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	1000	Grünbeige	glänzend	029/12120	Tiger Coatings	51890656
				matt ¹	5803A10000A00	IGP	51890892
	RAL	1001	Beige	glänzend	SDJ01G	Akzo Nobel	51890616
				matt ¹	P2-.15.9.1001-010	Grimm	51890903
				Feinstruktur	581MA10010A00	IGP	51890839
	RAL	1002	Sandgelb	glänzend	SEJ02G	Akzo Nobel	51890637
				matt ¹	5803A10020A00	IGP	51890981
				Feinstruktur	581MA10020A00	IGP	51890982
	RAL	1003	Signalgelb	glänzend	SEJ03G	Akzo Nobel	51890657
				matt ¹	SE803G	Akzo Nobel	51890983
				Feinstruktur	581MA10030A00	IGP	51890984
	RAL	1004	Goldgelb	glänzend	SEJ04G	Akzo Nobel	51890589
				matt ¹	5803A10040A00	IGP	51890985
				Feinstruktur	581MA10040A00	IGP	51890986
	RAL	1005	Honiggelb	glänzend	P2-.85.8-1005-010	Grimm	51890658
				matt ¹	SE805G	Akzo Nobel	51890987
	RAL	1006	Maisgelb	glänzend	SEJ06G	Akzo Nobel	51890538
				matt ¹	SE806G	Akzo Nobel	51890988
	RAL	1007	Narzissengelb	glänzend	SEJ07G	Akzo Nobel	51890659
				matt ¹	SE252E	Akzo Nobel	51890989
	RAL	1011	Braunbeige	glänzend	SDJ11G	Akzo Nobel	51890660
				matt ¹	P2-.15.9-1011-001	Grimm	51890872
				Feinstruktur	581MA10110A00	IGP	51890990
	RAL	1012	Zitronengelb	glänzend	P2-.85.8-1012-010	Grimm	51890661
				matt ¹	5803A10120A00	IGP	51890991
				Feinstruktur	581MA10120A00	IGP	51890992
	RAL	1013	Perlweiß	glänzend	P2-.85.8-1013-010	Grimm	51890539
				matt ¹	SD813G	Akzo Nobel	51890993
				Feinstruktur	581MA10130A00	IGP	51890994
	RAL	1014	Elfenbein	glänzend	SDJ14G	Akzo Nobel	51890662
				matt ¹	SD814G	Akzo Nobel	51890995
				Feinstruktur	581MA10140A00	IGP	51890996

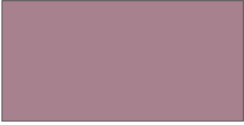






	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	1015	Hellelfenbein	glänzend	SDJ15G	Akzo Nobel	51890606
				matt ¹	SD815G	Akzo Nobel	51890663
				Feinstruktur	SD315G	Akzo Nobel	51890997
	RAL	1016	Schwefelgelb	glänzend	SEJ16G	Akzo Nobel	51890664
				matt ¹	SE216E	Akzo Nobel	51890998
				Feinstruktur	SE316G	Akzo Nobel	51890999
	RAL	1017	Safrangelb	glänzend	SEJ17G	Akzo Nobel	51890665
				matt ¹	5803A10170A00	IGP	51891001
				Feinstruktur	581MA10170A00	IGP	51891002
	RAL	1018	Zinkgelb	glänzend	SEJ18G	Akzo Nobel	51890626
				matt ¹	SE218E	Akzo Nobel	51891003
				Feinstruktur	SE318G	Akzo Nobel	51891004
	RAL	1019	Graubeige	glänzend	SDJ19G	Akzo Nobel	51890610
				matt ¹	PF1001CRA119	Frei Lacke	51890804
				Feinstruktur	SD319G	Akzo Nobel	51891005
	RAL	1020	Olivgelb	glänzend	P2-.85.8-1020-010	Grimm	51890666
				matt ¹	5803A10200A00	IGP	51891006
				Feinstruktur	581MA10200A00	IGP	51891007
	RAL	1021	Rapsgelb	glänzend	SEJ21G	Akzo Nobel	51890667
				matt ¹	SE821G	Akzo Nobel	51891008
	RAL	1023	Verkehrsgelb	glänzend	SEJ23G	Akzo Nobel	51890668
				matt ¹	029/20723	Tiger Coatings	51891009
				Feinstruktur	029/20729	Tiger Coatings	51891011
	RAL	1024	Ockergelb	glänzend	P2-.85.8-1024-010	Grimm	51890669
				matt ¹	5803A10240A00	IGP	51891012
				Feinstruktur	581MA10240A00	IGP	51891013
	RAL	1026	Leuchtgelb	glänzend	SEJ24G	Akzo Nobel	51891014
	RAL	1027	Currygelb	glänzend	029/20880	Tiger Coatings	51890670
				matt ¹	5803A10270A00	IGP	51891015
				feinstruktur	581MA10270A00	IGP	51891016
	RAL	1028	Melonengelb	glänzend	SEJ28G	Akzo Nobel	51890671
				matt ¹	SE828G	Akzo Nobel	51891017
				Feinstruktur	SE328G	Akzo Nobel	51891018











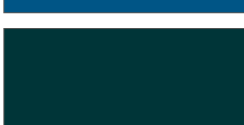

	Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	1032	Ginstergelb	glänzend	P2-.85.8-1032-010	Grimm	51890672
				matt ¹	SE832G	Akzo Nobel	51891019
				Feinstruktur	029/20735	Tiger Coatings	51891020
	RAL	1033	Dahliengelb	glänzend	029/20439	Tiger Coatings	51890673
				matt ¹	5803A10330A00	IGP	51891021
				Feinstruktur	581MA10330A00	IGP	51891022
	RAL	1034	Pastellgelb	glänzend	SDJ34G	Akzo Nobel	51890674
				matt ¹	5803A10340A00	IGP	51891023
				Feinstruktur	581MA10340A00	IGP	51891024
	RAL	1035	Perlbeige	seidenglänzend	PF1003FRA135	Frei Lacke	51891025
				matt ¹	P2-.15.9-M135-010	Grimm	51890675
	RAL	1036	Perlgold	seidenglänzend	PF1003FRA136	Frei Lacke	51891026
				matt ¹	SW241F	Akzo Nobel	51890676
	RAL	1037	Sonnengelb	glänzend	PF1004ARG137	Frei Lacke	51890677
				matt ¹	5803A10370A00	IGP	51891027
				Feinstruktur	581MA10370A00	IGP	51891028
	RAL	2000	Gelborange	glänzend	P2-.85.8-2000-010	Grimm	51890678
				matt ¹	SF200E	Akzo Nobel	51891029
				Feinstruktur	581MA20000A00	IGP	51891031
	RAL	2001	Rotorange	glänzend	P2-.85.8-2001-010	Grimm	51890679
				matt ¹	5803A20010A00	IGP	51891032
				Feinstruktur	581MA20010A00	IGP	51891033
	RAL	2002	Blutorange	glänzend	SFJ02G	Akzo Nobel	51890680
				matt ¹	5803A20020A00	IGP	51891034
				Feinstruktur	581MA20020A00	IGP	51891035
	RAL	2003	Pastellorange	glänzend	PF1004ARG203	Frei Lacke	51890681
				matt ¹	5803A20030A00	IGP	51891036
				Feinstruktur	581MA20030A00	IGP	51891037
	RAL	2004	Reinorange	glänzend	P2-.85.8-2004-010	Grimm	51890682
				matt ¹	029/25016	Tiger Coatings	51890962
				Feinstruktur	SF304G	Akzo Nobel	51891038
	RAL	2008	Hellorange	glänzend	SFJ08G	Akzo Nobel	51890683
				matt ¹	SF808G	Akzo Nobel	51891039
				Feinstruktur	581MA20080A00	IGP	51891040

Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC	
	RAL	2009	Verkehrsorange	glänzend	P2-85.8-2009-010	Grimm	51890684
				matt ¹	5803A20090A01	IGP	51891041
				Feinstruktur	581MA20090A00	IGP	51891042
	RAL	2010	Signalorange	glänzend	029/23260	Tiger Coatings	51890685
				matt ¹	5803A20100A01	IGP	51891043
				Feinstruktur	581MA20100A01	IGP	51891044
	RAL	2011	Tieforange	glänzend	SFJ11G	Akzo Nobel	51890686
				matt ¹	5803A20110A00	IGP	51891045
				Feinstruktur	581MA20110A00	IGP	51891046
	RAL	2012	Lachsorange	glänzend	SFJ12G	Akzo Nobel	51890687
				matt ¹	5803A20120A01	IGP	51891047
	RAL	2013	Perlorange	seidenglänzend	PF1003FRA213	Frei Lacke	51891048
				matt ¹	P2-15.9-M213-010	Grimm	51890688
	RAL	3000	Feuerrot	glänzend	PF1004ARG300	Frei Lacke	51890612
				matt ¹	SG800G	Akzo Nobel	51891049
				Feinstruktur	SG300G	Akzo Nobel	51891050
	RAL	3001	Signalrot	glänzend	PF1004ARG301	Frei Lacke	51890643
				matt ¹	SG201E	Akzo Nobel	51891051
				Feinstruktur	581MA30010A00	IGP	51891052
	RAL	3002	Karminrot	glänzend	SGJ02G	Akzo Nobel	51890615
				matt ¹	SG802G	Akzo Nobel	51890907
				Feinstruktur	SG302G	Akzo Nobel	51891053
	RAL	3003	Rubinrot	glänzend	PF1004ARG303	Frei Lacke	51890585
				matt ¹	PF1001CRA303	Frei Lacke	51891054
				Feinstruktur	SG303G	Akzo Nobel	51891055
	RAL	3004	Purpurrot	glänzend	SGJ04G	Akzo Nobel	51890588
				matt ¹	SG804G	Akzo Nobel	51890788
				Feinstruktur	P2-16.8-3004-001	Grimm	51890920
	RAL	3005	Weinrot	glänzend	SGJ05G	Akzo Nobel	51890579
				matt ¹	P2-15.9-3005-010	Grimm	51890946
				Feinstruktur	P2-16.8-3005-010	Grimm	51890819
	RAL	3007	Schwarzrot	glänzend	SGJ07G	Akzo Nobel	51890621
				matt ¹	SG807F	Akzo Nobel	51891056
				Feinstruktur	SG307G	Akzo Nobel	51891057

	Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	3009	Oxidrot	glänzend	SGJ09G	Akzo Nobel	51890627
				matt ¹	SG809G	Akzo Nobel	51891058
				Feinstruktur	581MA30090A00	IGP	51891059
	RAL	3011	Braunrot	glänzend	SGJ11G	Akzo Nobel	51890600
				matt ¹	AE30013301120	Axalta Coatings	51890854
				Feinstruktur	SG311G	Akzo Nobel	51891060
	RAL	3012	Beigerot	glänzend	SGJ12G	Akzo Nobel	51890689
				matt ¹	5803A30120A00	IGP	51891061
				Feinstruktur	581MA30120A00	IGP	51891062
	RAL	3013	Tomatenrot	glänzend	SGJ13G	Akzo Nobel	51890690
				matt ¹	SG813F	Akzo Nobel	51891063
				Feinstruktur	581MA30130A00	IGP	51891064
	RAL	3014	Altrosa	glänzend	SGJ14G	Akzo Nobel	51890691
				matt ¹	5803A30140A00	IGP	51891065
				Feinstruktur	581MA30140A00	IGP	51891066
	RAL	3015	Hellrosa	glänzend	SGJ15G	Akzo Nobel	51890692
				matt ¹	SG815G	Akzo Nobel	51891067
				Feinstruktur	581MA30150A00	IGP	51891068
	RAL	3016	Korallenrot	glänzend	SGJ16G	Akzo Nobel	51890693
				matt ¹	5803A30160A00	IGP	51891069
				Feinstruktur	581MA30160A00	IGP	51891070
	RAL	3017	Rosé	glänzend	P2-.85.8-3017-010	Grimm	51890694
				matt ¹	SG217E	Akzo Nobel	51891071
				Feinstruktur	581MA30170A00	IGP	51891072
	RAL	3018	Erdbeerrot	glänzend	SGJ18G	Akzo Nobel	51890695
				matt ¹	SG236E	Akzo Nobel	51891073
				Feinstruktur	581MA30180A00	IGP	51891074
	RAL	3020	Verkehrsrot	glänzend	SGJ20G	Akzo Nobel	51890607
				matt ¹	SG820G	Akzo Nobel	51891075
				Feinstruktur	029/30711	Tiger Coatings	51890970
	RAL	3022	Lachsrot	glänzend	SGJ22G	Akzo Nobel	51890696
				matt ¹	SG222E	Akzo Nobel	51891076
				Feinstruktur	581MA30220A00	IGP	51891077
	RAL	3027	Himbeerrot	glänzend	SGJ27G	Akzo Nobel	51890639

	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	3028	Reinrot	glänzend	029/30749	Tiger Coatings	51891078
				matt ¹	5803A30280A00	IGP	51891079
				Feinstruktur	581MA30280A00	IGP	51891080
	RAL	3031	Orientrot	glänzend	SGJ31G	Akzo Nobel	51890697
				matt ¹	SG281E	Akzo Nobel	51891081
				Feinstruktur	581MA30310A00	IGP	51891082
	RAL	3032	Perlrubinrot	seidenglänzend	PF1003FRA332	Frei Lacke	51891083
				matt ¹	P2-.15.9-M332-010	Grimm	51890698
	RAL	3033	Perlrosa	seidenglänzend	PF1003FRA333	Frei Lacke	51890699
				matt ¹	SW244F	Akzo Nobel	51891084
	RAL	4001	Rotlila	glänzend	P2-.85.8-4001-010	Grimm	51890700
				matt ¹	5803A40010A00	IGP	51891085
				Feinstruktur	581MA40010A00	IGP	51891086
	RAL	4002	Rotviolett	glänzend	P2-.85.8-4002-010	Grimm	51890701
				matt ¹	SH216E	Akzo Nobel	51891087
				Feinstruktur	581MA40020A00	IGP	51891088
	RAL	4003	Erikaviolett	glänzend	P2-.85.8-4003-010	Grimm	51890702
				matt ¹	5803A40030A00	IGP	51891089
				Feinstruktur	581MA40030A00	IGP	51891090
	RAL	4004	Bordeauxviolett	glänzend	SHJ04G	Akzo Nobel	51890703
				matt ¹	5803A40040A00	IGP	51891091
				Feinstruktur	581MA40040A00	IGP	51891092
	RAL	4005	Blaulila	glänzend	SHJ05G	Akzo Nobel	51890704
				matt ¹	5803A40050A00	IGP	51891093
				Feinstruktur	SH305G	Akzo Nobel	51891094
	RAL	4006	Verkehrspurpur	glänzend	PF1004ARG406	Frei Lacke	51890705
				matt ¹	5803A40060A00	IGP	51891095
				Feinstruktur	SH306G	Akzo Nobel	51891096
	RAL	4007	Purpurviolett	glänzend	029/32500	Tiger Coatings	51890706
				matt ¹	5803A40070A00	IGP	51891097
				Feinstruktur	581MA40070A00	IGP	51891098
	RAL	4008	Signalviolett	glänzend	029/42970	Tiger Coatings	51890707
				matt ¹	5803A40080A00	IGP	51891099
				Feinstruktur	581MA40080A00	IGP	51891100






	Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	4009	Pastellviolett	glänzend	PF1004ARG409	Frei Lacke	51890601
				matt ¹	5803A40090A00	IGP	51891101
				Feinstruktur	581MA40090A00	IGP	51891102
	RAL	4010	Telemagenta	glänzend	SHJ10F	Akzo Nobel	51890708
				matt ¹	5803A40100A00	IGP	51891103
				Feinstruktur	581MA40100A00	IGP	51891104
	RAL	4011	Perviolett	seidenglänzend	PF1003FRA411	Frei Lacke	51891105
				matt ¹	SW245F	Akzo Nobel	51891106
	RAL	4012	Perlbrombeer	seidenglänzend	PF1003FRA412	Frei Lacke	51891107
				matt ¹	SW246F	Akzo Nobel	51891108
	RAL	5000	Violettblau	glänzend	SJJ00G	Akzo Nobel	51890709
				matt ¹	5803A50000A00	IGP	51891109
				Feinstruktur	581MA50000A00	IGP	51891110
	RAL	5001	Grünblau	glänzend	SJJ01G	Akzo Nobel	51890710
				matt ¹	5803A50010A00	IGP	51891111
				Feinstruktur	581MA50010A00	IGP	51891112
	RAL	5002	Ultramarinblau	glänzend	SJJ02G	Akzo Nobel	51890591
				matt ¹	029/46170	Tiger Coatings	51890875
				Feinstruktur	SJ302G	Akzo Nobel	51891113
	RAL	5003	Saphirblau	glänzend	SJJ03G	Akzo Nobel	51890711
				matt ¹	SJ803G	Akzo Nobel	51891114
				Feinstruktur	SJ303G	Akzo Nobel	51891115
	RAL	5004	Schwarzblau	glänzend	SJJ04G	Akzo Nobel	51890712
				matt ¹	5803A50040A00	IGP	51891116
				Feinstruktur	581MA50040A00	IGP	51891117
	RAL	5005	Signalblau	glänzend	SJJ05G	Akzo Nobel	51890613
				matt ¹	SJ205E	Akzo Nobel	51891118
				Feinstruktur	SJ305G	Akzo Nobel	51891119
	RAL	5007	Brilliantblau	glänzend	SJJ07G	Akzo Nobel	51890618
				matt ¹	5803A50070A00	IGP	51891120
				Feinstruktur	581MA50070A00	IGP	51891121
	RAL	5008	Graublau	glänzend	SJJ08G	Akzo Nobel	51890713
				matt ¹	SJ808G	Akzo Nobel	51890926
				Feinstruktur	SJ308G	Akzo Nobel	51891122













	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	5009	Azurblau	glänzend	SJJ09G	Akzo Nobel	51890714
				matt ¹	029/47310	Tiger Coatings	51890966
				Feinstruktur	581MA50090A00	IGP	51891123
	RAL	5010	Enzianblau	glänzend	SJJ10G	Akzo Nobel	51890580
				matt ¹	P2-15.9-5010-001	Grimm	51890787
				Feinstruktur	SJ310G	Akzo Nobel	51891124
	RAL	5011	Stahlblau	glänzend	SJJ11G	Akzo Nobel	51890619
				matt ¹	029/41930	Tiger Coatings	51890928
				Feinstruktur	SJ311G	Akzo Nobel	51891125
	RAL	5012	Lichtblau	glänzend	SJJ12G	Akzo Nobel	51890715
				matt ¹	SJ812G	Akzo Nobel	51891126
				Feinstruktur	581MA50120A00	IGP	51891127
	RAL	5013	Kobaltblau	glänzend	SJJ13G	Akzo Nobel	51890625
				matt ¹	SJ813G	Akzo Nobel	51891128
				Feinstruktur	581MA50130A00	IGP	51891129
	RAL	5014	Taubenblau	glänzend	SJJ14G	Akzo Nobel	51890541
				matt ¹	SJ814G	Akzo Nobel	51890932
				Feinstruktur	581MA50140A00	IGP	51890815
	RAL	5015	Himmelblau	glänzend	SJJ15G	Akzo Nobel	51890632
				matt ¹	SJ815G	Akzo Nobel	51891130
				Feinstruktur	581MA50150A00	IGP	51891131
	RAL	5017	Verkehrsblau	glänzend	SJJ17G	Akzo Nobel	51890611
				matt ¹	SJ817G	Akzo Nobel	51891132
				Feinstruktur	SJ317G	Akzo Nobel	51891133
	RAL	5018	Türkisblau	glänzend	SJJ18G	Akzo Nobel	51890581
				matt ¹	SJ218E	Akzo Nobel	51891134
				Feinstruktur	SJ318G	Akzo Nobel	51891135
	RAL	5019	Capriblau	glänzend	SJJ19G	Akzo Nobel	51890582
				matt ¹	5803A50190A00	IGP	51891136
				Feinstruktur	581MA50190A00	IGP	51891137
	RAL	5020	Ozeanblau	glänzend	SJJ20G	Akzo Nobel	51890634
				matt ¹	5803A50200A00	IGP	51890880
				Feinstruktur	581MA50200A00	IGP	51891138
	RAL	5021	Wasserblau	glänzend	SJJ21G	Akzo Nobel	51890614
				matt ¹	SJ238E	Akzo Nobel	51891139
				Feinstruktur	581MA50210A00	IGP	51891140

	Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	5022	Nachtblau	glänzend	SJJ22G	Akzo Nobel	51890649
				matt ¹	5803A50220A00	IGP	51891141
				Feinstruktur	581MA50220A00	IGP	51891142
	RAL	5023	Fernblau	glänzend	SJJ23G	Akzo Nobel	51890644
				matt ¹	5803A50230A00	IGP	51891143
				Feinstruktur	SJ323G	Akzo Nobel	51891144
	RAL	5024	Pastellblau	glänzend	SJJ24G	Akzo Nobel	51890716
				matt ¹	SJ242E	Akzo Nobel	51891145
				Feinstruktur	581MA50240A10	IGP	51891146
	RAL	5025	Perlenzian	seidenglänzend	PF1003FRA525	Frei Lacke	51891147
				matt ¹	SW247F	Akzo Nobel	51890717
	RAL	5026	Perlnachtblau	seidenglänzend	PF1003FRA526	Frei Lacke	51891148
				matt ¹	PF1001FRA526	Frei Lacke	51890718
	RAL	6000	Patinagrün	glänzend	SKJ00G	Akzo Nobel	51890719
				matt ¹	5803A60000A00	IGP	51890917
				Feinstruktur	581MA60000A00	IGP	51891149
	RAL	6001	Smaragdgrün	glänzend	SKJ01G	Akzo Nobel	51890633
				matt ¹	5803A60010A00	IGP	51891150
				Feinstruktur	581MA60010A00	IGP	51891151
	RAL	6002	Laubgrün	glänzend	SKJ02G	Akzo Nobel	51890592
				matt ¹	SK802G	Akzo Nobel	51891152
				Feinstruktur	581MA60020A00	IGP	51891153
	RAL	6003	Olivgrün	glänzend	SKJ03G	Akzo Nobel	51890720
				matt ¹	SK203E	Akzo Nobel	51891154
				Feinstruktur	SK303G	Akzo Nobel	51891155
	RAL	6004	Blaugrün	glänzend	SKJ04G	Akzo Nobel	51890654
				matt ¹	029/56180	Tiger Coatings	51891156
				Feinstruktur	581MA60040A00	IGP	51891157
	RAL	6005	Moosgrün	glänzend	SKJ05G	Akzo Nobel	51890542
				matt ¹	5803A60050A00	IGP	51890802
				Feinstruktur	029/50321	Tiger Coatings	51890888
	RAL	6006	Grauoliv	glänzend	P2-.85.8-6006-010	Grimm	51890721
				matt ¹	5803A60060A00	IGP	51891158
				Feinstruktur	581MA60060A00	IGP	51891159

	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	6007	Flaschengrün	glänzend	SKJ07G	Akzo Nobel	51890640
				matt¹	5803A60070A00	IGP	51891160
				Feinstruktur	SK307G	Akzo Nobel	51891161
	RAL	6008	Braungrün	glänzend	PF1004ARG608	Frei Lacke	51890722
				matt¹	5803A60080A00	IGP	51891162
				Feinstruktur	581MA60080A00	IGP	51891163
	RAL	6009	Tannengrün	glänzend	SKJ09G	Akzo Nobel	51890543
				matt¹	5803A60090A00	IGP	51890782
				Feinstruktur	P2-16.8-6109-010	Grimm	51890806
	RAL	6010	Grasgrün	glänzend	SKJ10G	Akzo Nobel	51890723
				matt¹	5803A60100A00	IGP	51891164
				Feinstruktur	581MA60100A00	IGP	51891165
	RAL	6011	Resedagrün	glänzend	SKJ11G	Akzo Nobel	51890641
				matt¹	5803A60110A00	IGP	51891166
				Feinstruktur	581MA60110A00	IGP	51891167
	RAL	6012	Schwarzgrün	glänzend	SKJ12G	Akzo Nobel	51890724
				matt¹	5803A60120A00	IGP	51890935
				Feinstruktur	SK312G	Akzo Nobel	51891168
	RAL	6013	Schilfgrün	glänzend	SKJ13G	Akzo Nobel	51890725
				matt¹	5803A60130A00	IGP	51891169
				Feinstruktur	581MA60130A00	IGP	51891170
	RAL	6014	Gelboliv	glänzend	SKJ14G	Akzo Nobel	51890651
				matt¹	5803A60140A00	IGP	51891171
				Feinstruktur	581MA60140A00	IGP	51891172
	RAL	6015	Schwarzoliv	glänzend	P2-.85.8-6015-010	Grimm	51890726
				matt¹	5803A60150A00	IGP	51891173
				Feinstruktur	581MA60150A00	IGP	51891174
	RAL	6016	Türkisgrün	glänzend	SKj16G	Akzo Nobel	51890727
				matt¹	SK816G	Akzo Nobel	51891175
				Feinstruktur	SK316G	Akzo Nobel	51891176
	RAL	6017	Maigrün	glänzend	SKJ17G	Akzo Nobel	51890655
				matt¹	5803A60170A00	IGP	51891177
				Feinstruktur	SK317G	Akzo Nobel	51891178
	RAL	6018	Gelbgrün	glänzend	SKJ18G	Akzo Nobel	51890635
				matt¹	SK818G	Akzo Nobel	51890972
				Feinstruktur	SK318G	Akzo Nobel	51891179




	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	6019	Weißgrün	glänzend	SKJ19G	Akzo Nobel	51890728
				matt¹	5803A60190A00	IGP	51891180
				Feinstruktur	581MA60190A00	IGP	51891181
	RAL	6020	Chromoxidgrün	glänzend	SKJ20G	Akzo Nobel	51890729
				matt¹	5803A60200A00	IGP	51891182
				Feinstruktur	581MA60200A00	IGP	51891183
	RAL	6021	Blassgrün	glänzend	SKJ21G	Akzo Nobel	51890730
				matt¹	SK221E	Akzo Nobel	51891184
				Feinstruktur	SK321G	Akzo Nobel	51891185
	RAL	6022	Braunoliv	glänzend	SKJ22G	Akzo Nobel	51890731
				matt¹	5803A60220A00	IGP	51891186
				Feinstruktur	581MA60220A00	IGP	51891187
	RAL	6024	Verkehrsgrün	glänzend	SKJ24G	Akzo Nobel	51890732
				matt¹	5803A60240A00	IGP	51891188
				Feinstruktur	SK324G	Akzo Nobel	51891189
	RAL	6025	Farngrün	glänzend	SKJ25G	Akzo Nobel	51890733
				matt¹	5803A60250A00	IGP	51891190
				Feinstruktur	581MA60250A00	IGP	51891191
	RAL	6026	Opalgrün	glänzend	SKJ26G	Akzo Nobel	51890734
				matt¹	5803A60260A00	IGP	51891192
				Feinstruktur	581MA60260A00	IGP	51891193
	RAL	6027	Lichtgrün	glänzend	SKJ27G	Akzo Nobel	51890735
				matt¹	5803A60270A00	IGP	51891194
				Feinstruktur	581MA60270A00	IGP	51891195
	RAL	6028	Kieferngrün	glänzend	SKJ28G	Akzo Nobel	51890736
				matt¹	5803A60280A00	IGP	51891196
				Feinstruktur	581MA60280A00	IGP	51891197
	RAL	6029	Minzgrün	glänzend	SKJ29G	Akzo Nobel	51890737
				matt¹	029/54460	Tiger Coatings	51890898
				Feinstruktur	SK329G	Akzo Nobel	51891198
	RAL	6032	Signalgrün	glänzend	SKJ32G	Akzo Nobel	51890738
				matt¹	5803A60320A00	IGP	51891199
				Feinstruktur	581MA60320A00	IGP	51891200
	RAL	6033	Minttürkis	glänzend	PF1004ARG633	Frei Lacke	51890739
				matt¹	5803A60330A00	IGP	51891201
				Feinstruktur	581MA60330A00	IGP	51891202


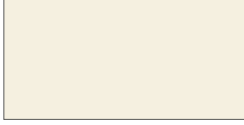
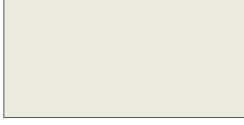


	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	6034	Pastelltürkis	glänzend	P2-85.8-6034-010	Grimm	51890740
				matt ¹	5803A60340A00	IGP	51891203
				Feinstruktur	581MA60340A00	IGP	51891204
	RAL	6035	Perlgrün	seidenglänzend	PF1003FRA635	Frei Lacke	51891205
				matt ¹	YW279I	Akzo Nobel	51890741
	RAL	6036	Perlopalgrün	seidenglänzend	PF1003FRA636	Frei Lacke	51890742
	RAL	6037	Reingrün	seidenglänzend	PF1003ARG637	Frei Lacke	51891206
				matt ¹	5803A60370A00	IGP	51891207
	RAL	7000	Fehgrau	glänzend	SLJ00G	Akzo Nobel	51890743
				matt ¹	SL800G	Akzo Nobel	51891208
				Feinstruktur	SL300G	Akzo Nobel	51891209
	RAL	7001	Silbergrau	glänzend	SLJ01G	Akzo Nobel	51890583
				matt ¹	SL801G	Akzo Nobel	51890629
				Feinstruktur	SL301G	Akzo Nobel	51891210
	RAL	7002	Olivgrau	glänzend	SLJ02G	Akzo Nobel	51890593
				matt ¹	5803A70020A00	IGP	51891211
				Feinstruktur	SL302G	Akzo Nobel	51891212
	RAL	7003	Moosgrau	glänzend	SLJ03G	Akzo Nobel	51890744
				matt ¹	5803A70030A00	IGP	51891213
				Feinstruktur	SL303G	Akzo Nobel	51891214
	RAL	7004	Signalgrau	glänzend	SLJ04G	Akzo Nobel	51890544
				matt ¹	SL804G	Akzo Nobel	51890844
				Feinstruktur	SL304G	Akzo Nobel	51891215
	RAL	7005	Mausgrau	glänzend	SLJ05G	Akzo Nobel	51890745
				matt ¹	SL805G	Akzo Nobel	51891216
				Feinstruktur	P2-16.8-7005-010	Grimm	51890918
	RAL	7006	Beigegrü	glänzend	SLJ06G	Akzo Nobel	51890545
				matt ¹	SL206E	Akzo Nobel	51891217
				Feinstruktur	SL306G	Akzo Nobel	51891218
	RAL	7008	Khakigrü	glänzend	PF1004ARG708	Frei Lacke	51890746
				matt ¹	SL268E	Akzo Nobel	51891219
				Feinstruktur	SL308G	Akzo Nobel	51891220




	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	7009	Grüngrau	glänzend	SLJ09G	Akzo Nobel	51890747
				matt ¹	SL209E	Akzo Nobel	51891221
				Feinstruktur	SL309G	Akzo Nobel	51891222
	RAL	7010	Zeltgrau	glänzend	SLJ10G	Akzo Nobel	51890748
				matt ¹	029/70252	Tiger Coatings	51890923
				Feinstruktur	SL310G	Akzo Nobel	51891223
	RAL	7011	Eisengrau	glänzend	SLJ11G	Akzo Nobel	51890594
				matt ¹	029/70415	Tiger Coatings	51890955
				Feinstruktur	SL311G	Akzo Nobel	51891224
	RAL	7012	Basaltgrau	glänzend	SLJ12G	Akzo Nobel	51890546
				matt ¹	SL812G	Akzo Nobel	51890648
				Feinstruktur	029/73222	Tiger Coatings	51890805
	RAL	7013	Braungrau	glänzend	SLJ13G	Akzo Nobel	51890595
				matt ¹	PF1001CRA713	Frei Lacke	51890895
				Feinstruktur	SL313G	Akzo Nobel	51891225
	RAL	7015	Schiefergrau	glänzend ¹	PF1004AR2627	Frei Lacke	51890570
				matt	SL815G	Akzo Nobel	51890547
				Feinstruktur	029/71719	Tiger Coatings	51890837
	RAL	7016	Anthrazitgrau	glänzend	PF1004ARG716	Frei Lacke	51890548
				matt ¹	029/73570	Tiger Coatings	51890577
				Feinstruktur	029/71289	Tiger Coatings	51890549
	RAL	7021	Schwarzgrau	glänzend	SLJ21G	Akzo Nobel	51890605
				matt ¹	SL821G	Akzo Nobel	51890575
				Feinstruktur	029/71263	Tiger Coatings	51890934
	RAL	7022	Umbragrau	glänzend	SLJ22G	Akzo Nobel	51890596
				matt ¹	SL822G	Akzo Nobel	51890784
				Feinstruktur	581MA70220A00	IGP	51890861
	RAL	7023	Betongrau	glänzend	SLJ23G	Akzo Nobel	51890751
				matt ¹	SL823G	Akzo Nobel	51891226
				Feinstruktur	SL323G	Akzo Nobel	51891227
	RAL	7024	Graphitgrau	glänzend	SLJ24G	Akzo Nobel	51890587
				matt ¹	P2-.15.9-7024-010	Grimm	51890901
				Feinstruktur	29/71795	Tiger Coatings	51890953
	RAL	7026	Granitgrau	glänzend	SLJ26G	Akzo Nobel	51890752
				matt ¹	SL826G	Akzo Nobel	51891228
				Feinstruktur	SL326G	Akzo Nobel	51891229

	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	7030	Steingrau	glänzend	SLJ30G	Akzo Nobel	51890631
				matt ¹	SL830G	Akzo Nobel	51891230
				Feinstruktur	SL330G	Akzo Nobel	51891231
	RAL	7031	Blaugrau	glänzend	SLJ31G	Akzo Nobel	51890753
				matt ¹	SL831G	Akzo Nobel	51891232
				Feinstruktur	SL331G	Akzo Nobel	51891233
	RAL	7032	Kieselgrau	glänzend	SLJ32G	Akzo Nobel	51890754
				matt ¹	SL832G	Akzo Nobel	51891234
				Feinstruktur	SL332G	Akzo Nobel	51891235
	RAL	7033	Zementgrau	glänzend	SLJ33G	Akzo Nobel	51890755
				matt ¹	SL233E	Akzo Nobel	51891236
				Feinstruktur	SL333G	Akzo Nobel	51891237
	RAL	7034	Gelbgrau	glänzend	SLJ34G	Akzo Nobel	51890624
				matt ¹	SL234E	Akzo Nobel	51891238
				Feinstruktur	SL334G	Akzo Nobel	51891239
	RAL	7035	Lichtgrau	glänzend	SLJ35G	Akzo Nobel	51890550
				matt ¹	SL835G	Akzo Nobel	51890652
				Feinstruktur	SL335G	Akzo Nobel	51891240
	RAL	7036	Platingrau	glänzend	SLJ36G	Akzo Nobel	51890540
				matt ¹	SL836G	Akzo Nobel	51891241
				Feinstruktur	SL336G	Akzo Nobel	51891242
	RAL	7037	Staubgrau	glänzend	SLJ37G	Akzo Nobel	51890590
				matt ¹	029/70349	Tiger Coatings	51890871
				Feinstruktur	SL337G	Akzo Nobel	51891243
	RAL	7038	Achatgrau	glänzend ¹	SLJ38G	Akzo Nobel	51890551
				matt	SL838G	Akzo Nobel	51891244
				Feinstruktur	581MA70380A10	IGP	51891245
	RAL	7039	Quarzgrau	glänzend	SLJ39G	Akzo Nobel	51890603
				matt ¹	PF1001CRA739	Frei Lacke	51890793
				Feinstruktur	SL339G	Frei Lacke	51891246
	RAL	7040	Fenstergrau	glänzend	SLJ40G	Akzo Nobel	51890552
				matt ¹	SL240E	Akzo Nobel	51890790
				Feinstruktur	581MA70400A10	IGP	51891247
	RAL	7042	Verkehrsgrau A	glänzend	SLJ42G	Akzo Nobel	51890636
				matt ¹	SL842G	Akzo Nobel	51890786
				Feinstruktur	SL342G	Akzo Nobel	51891248





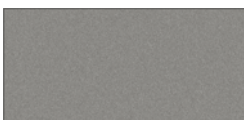


	Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	7043	Verkehrsgrau B	glänzend	SLJ43G	Akzo Nobel	51890584
				matt ¹	SL843G	Akzo Nobel	51891249
				Feinstruktur	SL343G	Akzo Nobel	51891250
	RAL	7044	Seidengrau	glänzend	SLJ44G	Akzo Nobel	51890647
				matt ¹	P2-15.9-7044-010	Grimm	51890866
				Feinstruktur	SL344G	Akzo Nobel	51891251
	RAL	7045	Telegrau 1	glänzend	SLJ45G	Akzo Nobel	51890553
				matt ¹	SL245E	Akzo Nobel	51891252
				Feinstruktur	581MA70450A00	IGP	51890830
	RAL	7046	Telegrau 2	glänzend	SLJ46G	Akzo Nobel	51890572
				matt ¹	SL246E	Akzo Nobel	51890789
				Feinstruktur	SL346G	Akzo Nobel	51891253
	RAL	7047	Telegrau 4	glänzend	SLJ47G	Akzo Nobel	51890650
				matt ¹	SL247E	Akzo Nobel	51890783
				Feinstruktur	581MA70470A10	IGP	51891254
	RAL	7048	Perlmausgrau	seidenglänzend	5807E70480S1F	IGP	51890931
				matt ¹	P2-15.9-M748-010	Grimm	51890623
				Feinstruktur	AE80317021625	Axalta Coatings	51890947
	RAL	8000	Grünbraun	glänzend	PF1004ARG800	Frei Lacke	51890628
				matt ¹	5803A80000A00	IGP	51891256
				Feinstruktur	SM300G	Akzo Nobel	51891257
	RAL	8001	Ockerbraun	glänzend	SMJ01G	Akzo Nobel	51890554
				matt ¹	P2-15.9-8001-010	Grimm	51890555
				Feinstruktur	SM301G	Akzo Nobel	51891258
	RAL	8002	Signalbraun	glänzend	SMJ02G	Akzo Nobel	51890757
				matt ¹	SM202E	Akzo Nobel	51891259
				Feinstruktur	SM302G	Akzo Nobel	51891260
	RAL	8003	Lehmbraun	glänzend	SMJ03G	Akzo Nobel	51890609
				matt ¹	029/63730	Tiger Coatings	51890876
				Feinstruktur	SM303G	Akzo Nobel	51891261
	RAL	8004	Kupferbraun	glänzend	SMJ04G	Akzo Nobel	51890758
				matt ¹	P2-15.9-8004-010	Grimm	51890785
				Feinstruktur	581MA80040A00	IGP	51891262
	RAL	8007	Rehbraun	glänzend	SMJ07G	Akzo Nobel	51890602
				matt ¹	029/63400	Tiger Coatings	51890885
				Feinstruktur	SM307G	Akzo Nobel	51891263

	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	8008	Olivbraun	glänzend	PF1004ARG808	Frei Lacke	51890759
				matt ¹	5803A80080A00	IGP	51890925
				Feinstruktur	SM308G	Akzo Nobel	51891264
	RAL	8011	Nussbraun	glänzend	SMJ11G	Akzo Nobel	51890599
				matt ¹	SM811G	Akzo Nobel	51890764
				Feinstruktur	P2-.16.8-8011-010	Grimm	51890829
	RAL	8012	Rotbraun	glänzend	SMJ12G	Akzo Nobel	51890760
				matt ¹	5803A80120A00	IGP	51891265
				Feinstruktur	SM312G	Akzo Nobel	51891266
	RAL	8014	Sepiabraun	glänzend ¹	029/62490	Tiger Coatings	51890556
				matt	029/62090	Tiger Coatings	51890825
				Feinstruktur	029/60488	Tiger Coatings	51890778
	RAL	8015	Kastanienbraun	glänzend	SMJ15G	Akzo Nobel	51890761
				matt ¹	029/61470	Tiger Coatings	51890877
				Feinstruktur	SM315G	Akzo Nobel	51891267
	RAL	8016	Mahagonibraun	glänzend	SMJ16G	Akzo Nobel	51890557
				matt ¹	029/60830	Tiger Coatings	51890873
				Feinstruktur	029/61311	Tiger Coatings	51890794
	RAL	8017	Schokoladen- braun	glänzend	SMJ17G	Akzo Nobel	51890617
				matt ¹	SM8C0F	Akzo Nobel	51890622
				Feinstruktur	P2-.16.8-8017-010	Grimm	51890560
	RAL	8019	Graubraun	glänzend ¹	029/60010	Tiger Coatings	51890558
				matt	SM819G	Akzo Nobel	51890779
				Feinstruktur	029/60735	Tiger Coatings	51890930
	RAL	8022	Schwarzbraun	glänzend ¹	SMJ22G	Akzo Nobel	51890559
				matt	029/62280	Tiger Coatings	51890868
				Feinstruktur	581MA80220A00	IGP	51890886
	RAL	8023	Orangebraun	glänzend	PF1004ARG823	Frei Lacke	51890620
				matt ¹	029/62950	Tiger Coatings	51890890
				Feinstruktur	SM323G	Akzo Nobel	51891268
	RAL	8024	Beigebraun	glänzend	SMJ24G	Akzo Nobel	51890762
				matt ¹	5803A80240A00	IGP	51891269
				Feinstruktur	SM324G	Akzo Nobel	51891270
	RAL	8025	Blassbraun	glänzend	SMJ25G	Akzo Nobel	51890763
				matt ¹	5803A80250A00	IGP	51891271
				Feinstruktur	SM325G	Akzo Nobel	51891272

	Farb- palette	Farb- nummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
	RAL	8028	Terrabraun	glänzend	SMJ28G	Akzo Nobel	51891275
				matt ¹	SM828G	Akzo Nobel	51891276
				Feinstruktur	SM328G	Akzo Nobel	51891277
	RAL	8029	Perlkupfer	matt ¹	SW252F	Akzo Nobel	51891274
	RAL	8077	Dunkelbraun	glänzend ¹	PP1005ARG2628	Frei Lacke	51890571
				matt	5803A85560A00	IGP	51890833
	RAL	9001	Cremeweiß	glänzend	SCJ01G	Akzo Nobel	51890578
				matt ¹	SC801G	Akzo Nobel	51890896
				Feinstruktur	SA301G	Akzo Nobel	51891278
	RAL	9002	Grauweiß	glänzend	SCJ02G	Akzo Nobel	51890597
				matt ¹	5803A90020A00	IGP	51890963
				Feinstruktur	SM302G	Akzo Nobel	51891279
	RAL	9003	Signalweiß	glänzend	SAJ03G	Akzo Nobel	51890645
				matt ¹	SA803G	Akzo Nobel	51890777
				Feinstruktur	P2-16.8-9003-001	Grimm	51890792
	RAL	9004	Signalschwarz	glänzend	SNJ04G	Akzo Nobel	51890608
				matt ¹	SN804JR	Akzo Nobel	51890799
				Feinstruktur	029/80271	Tiger Coatings	51890921
	RAL	9005	Tiefschwarz	glänzend	SNJ05G	Akzo Nobel	51890576
				matt ¹	SN805G	Akzo Nobel	51890775
				Feinstruktur	AE3054900520	Axalta Coatings	51890945
	RAL	9006	Weißaluminium	glänzend ¹	3M 5110-12544-0044	Karl Bubenhofer	51890574
				matt	SW206G	Akzo Nobel	51890766
				Feinstruktur	029/90146	Tiger Coatings	51890561
	RAL	9007	Graualuminium	glänzend ¹	VPM51485-7-08	Frei Lacke	51890562
				matt	SW209I	Akzo Nobel	51890563
				Feinstruktur	029/90147	Tiger Coatings	51890767
	RAL	9010	Reinweiß	glänzend ¹	PP1005AR2634	Frei Lacke	51890564
				matt	SA810G	Akzo Nobel	51890565
				Feinstruktur	029/10674	Tiger Coatings	51890881
	RAL	9011	Graphitschwarz	glänzend	SNJ11G	Akzo Nobel	51890598
				matt ¹	5803A90110A00	IGP	51890964
				Feinstruktur	029/80527	Tiger Coatings	51890968

Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC	
	RAL	9016	Verkehrsweiß	glänzend ¹	PF1004AR2626	Frei Lacke	51890566
				matt ¹	SA816G	Akzo Nobel	51890567
				Feinstruktur	SA316G	Akzo Nobel	51891280
	RAL	9017	Verkehrsschwarz	glänzend	SNJ17G	Akzo Nobel	51890604
				matt ¹	029/81710	Tiger Coatings	51890899
				Feinstruktur	SN317G	Akzo Nobel	51891281
	RAL	9018	Papyrusweiß	glänzend	SCJ18G	Akzo Nobel	51890646
				matt ¹	SC818G	Akzo Nobel	51890642
				Feinstruktur	SC318G	Akzo Nobel	51891282
	RAL	9022	Perlhellgrau	seidenglänzend	PF1003FRA922	Frei Lacke	51891283
				matt ¹	YW275I	Akzo Nobel	51891284
				Feinstruktur	SW345I	Akzo Nobel	51891285
	RAL	9023	Perldunkelgrau	seidenglänzend	PF1003FRA923	Frei Lacke	51891286
				matt ¹	P2-.15.9-M923-020	Grimm	51890771
				Feinstruktur	PF2011MRA923	Frei Lacke	51891287

Heroal-Farben

	Heroal	Weiß	ähnlich RAL 9016	glänzend ²	43260	Inver	51890796
	Heroal	Grau	ähnlich RAL 7038	glänzend ²	87566	Inver	51891293
	Heroal	Weiß-aluminium	ähnlich RAL 9006	glänzend ²	38715	Inver	51890800
	Heroal	Graubraun	ähnlich RAL 8019	glänzend ²	22	Heroal	51891294
	Heroal	Graualuminium	ähnlich RAL 9007	glänzend ²	10	Heroal	51891295
	Heroal	Anthrazitgrau	ähnlich RAL 7016	seidenglänzend ²	53	Heroal	51890801
	Heroal	Anthrazit metallic	ähnlich DB 703	matt ²	70	Heroal	51891296

Farbpalette	Farbnummer	Bezeichnung	Oberfläche	Herstellernummer	Pulverhersteller	Materialnummer SOLARMATIC
-------------	------------	-------------	------------	------------------	------------------	---------------------------

DB-Farben

	DB	701	Hellgrau Eisenglimmer	seidenglänzend	PF1003FDB701	Frei Lacke	51891288
				matt ¹	SW261D	Akzo Nobel	51891289
				Feinstruktur	581ME71382A10	IGP	51890803
	DB	702	Grau Eisenglimmer	matt ¹	P2-15.9-M702-001	Grimm	51890535
				Feinstruktur	P2-16.8-G702-001	Grimm	51890653
	DB	703	Anthrazit Eisenglimmer	matt ¹	3M5111 12545-0061	Karl Bubenhofer	51890573
				Feinstruktur	029/80077	Tiger Coatings	51890568
	DB	704	Grau Eisenglimmer	matt ¹	P2-15.9-M704-001	Grimm	51891291

Eloxal-Farben (pulverbeschichtet)

	Eloxal-optik	CO	Eloxal Silber	matt	029/91089	Tiger Coatings	51891297
	Eloxal-optik	C31	Leichtbronze (Champagner)	matt	029/90434	Tiger Coatings	51890832
	Eloxal-optik	C32	Hellbronze	matt	029/15400	Tiger Coatings	51890893
	Eloxal-optik	C33	Mittelbronze	matt	029/65680	Tiger Coatings	51891298
	Eloxal-optik	C34	Dunkelbronze	matt	029/65650	Tiger Coatings	51890882
	Eloxal-optik	C35	Schwarz	matt	PP7001CE1875	Frei Lacke	51891299

Sonderfarben (Mehrpreis)



HWF, NCS und weitere auf Anfrage

¹ Wird bei der Bestellung keine Oberfläche angegeben, liefern wir das gekennzeichnete Pulver im Standard.

² Wird bei der Bestellung keine Oberfläche angegeben, liefern wir Vorbaurollläden mit der gekennzeichneten Oberflächenqualität.

Pulverbeschichtung

In der hochmodernen SOLARMATIC Pulverbeschichtungsanlage wird stranggepressten Aluminiumprofilen Farbe verliehen. SOLARMATIC bietet standardmäßig alle Farben aus RAL-Classic-Farben in den Oberflächen matt,

glänzend sowie Feinstruktur (ausgenommen Fluoreszenz- und Perlmutterfarben). Des weiteren zählen DB 701 bis DB 704 sowie eloxalähnliche Pulver der Farben C0 und C31 bis C35 zu den SOLARMATIC Wohnfühlfarben ohne Mehrpreis.

Im Bereich Vorbaurollläden kommen glänzende Heroalfarben zum Einsatz. Ausgewählte RAL-Farben sind als Strukturlack oder Struktur-Metalliclack erhältlich.



Raffstore / Jalousie

Rollladen

Schrägverschattung

Markise

Wintergartenmarkise

Insektenschutz

Plissee

Terrassendach

SOLARMATIC-
Sonnenschutz GmbH
Barnimstraße 18-19
15345 Eggersdorf b. Berlin
Tel.: +49 (0) 3341 44868-0
Fax: +49 (0) 3341 44868-101
www.SOLARMATIC.de
info@SOLARMATIC.de