

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

Contract Plus	OTTOSEAL® S 51
Beige 014	C10 bahamabeige
Black 004	C04 schwarz
Cold Sand 001	C7184 cremeweiß
Dark Grey 005	C62 achatgrau
Dark Warm Grey 003	C62 achatgrau
Gold Brown 013	C1667 taupe
Grey 006	C79 steingrau
Light Cold Grey 009	C1651 signalweiß
Light Grey 007	C787 flashgrau
Orange 019	C1044 melone
Warm Grey 002	C979 sandsteingrau
White 008	C787 flashgrau
Yellow 020	C5128 kiefer
Etrusco xf2	OTTOSEAL® S 51
Beige 002	C979 sandsteingrau
Black 098	C04 schwarz
Red 041	C1066 tomate
Red Berlin 094	C1131 oxidrot
Granit Multisafe	OTTOSEAL® S 51
Granit Beige 743	C1043 cremebeige
Granit Grey 741	C1662 perlgrau
Granit Grey Beige 745	C979 sandsteingrau
Granit Grey Brown 746	C79 steingrau
Granit Grey Dark 383	C62 achatgrau
Granit Grey White 742	C787 flashgrau
Granit Soft Kiwi 750	C7699 limegreen
Granit Safe.T	OTTOSEAL® S 51
Granit Beige 702	C1043 cremebeige
Granit Black 700	C04 schwarz
Granit Dark Blue 696	C964 taubenblau
Granit Grey 697	C81 distelgrau
Granit Light Beige 691	C103 sahara
Granit Yellow 703	C1056 pastellgelb
Granit Yellow Beige 692	C1043 cremebeige
Granit Yellow Green 705	C7699 limegreen
Granit Yellow Orange 690	C1053 lehm
Linoleum xf2 Conductive	OTTOSEAL® S 51
Veneto Dark Grey 808	C67 anthrazit

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

Linosport xf2	OTTOSEAL® S 51
Absinthe 695	C7699 limegreen
Carmine 645	C1066 tomate
Grey 793	C979 sandsteingrau
Horizon 663	C1116 veilchenblau
Sisal 611	C103 sahara
Slate 674	C04 schwarz
Terracotta 641	C1066 tomate
Ominisports Compact Speed Training	OTTOSEAL® S 51
Uni Beech 010	C04 schwarz
Ominisports Reference, Exel, Pureplay	OTTOSEAL® S 51
Esquisse Dark Orange 003	C1129 orangina
Esquisse Light Green 001	C7699 limegreen
Esquisse Sky Blue 002	C964 taubenblau
Uni Black 010	C04 schwarz
Optima Multisafe	OTTOSEAL® S 51
Optima Black 845	C04 schwarz
Optima Bright 863	C1044 melone
Optima Green 861	C7699 limegreen
Optima Light Beige 873	C79 steingrau
Optima Red Blue 848	C964 taubenblau
Primo SD	OTTOSEAL® S 51
Dark Cool Grey 563	C67 anthrazit
Dark Warm Beige 566	C10 bahamabeige
Light Cool Beige 564	C1670 wolkengrau
Medium Blue 569	C964 taubenblau
Medium Pure Grey 561	C787 flashgrau
Primo Safe.T	OTTOSEAL® S 51
Dark Cool Grey 795	C67 anthrazit
Light Blue 805	C1116 veilchenblau
Light Pure Grey 790	C1670 wolkengrau
Light Warm Grey 793	C1662 perlgrau
Lilaic 256	C958 brilliantblau
Medium Cool Beige 797	C103 sahara
Medium Dark Pure Grey 792	C1172 titangrau
Protect Wall Abstract 2mm	OTTOSEAL® S 51
Green 016	C7699 limegreen
Light Grey 009	C1670 wolkengrau
Orange 015	C1044 melone

Diese Farbempfehlung zwischen werksangemischten Fugenmörteln und den entsprechenden OTTO-Fugendichtstoffen wurde ohne Einbeziehung von Belagsfarben erstellt. Entscheidend für die Farbwahl des einzusetzenden Dichtstoffs ist jedoch immer das farbliche Erscheinungsbild des verlegten Belags vor Ort.

Die Ihnen vorliegende Tabelle wurde von uns als unverbindlicher Vorschlag entwickelt. Für eigene Farbvergleiche bitte jeweils unsere neuesten Farbtafeln mit original Farbtupfern anfordern!

Bitte beachten Sie, dass durch Baustellenbedingungen und Verarbeitungstechniken des Fugenmörtels Farbabweichungen auftreten können.

Technische Informationen und Verarbeitungsempfehlungen unserer Fugendichtstoffe entnehmen sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Die Ihnen vorliegende Farbtabelle wird bedarfsgerecht aktualisiert.

Mit diesen Farbvergleichen werden alle früheren Tabellen diesbezüglich ungültig.



Dichtstoffe • Klebstoffe

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

Safetred Spectrum	OTTOSEAL® S 51
Denim 855	C964 taubenblau
Olive 840	C1112 patinagrün
Onyx 895	C04 schwarz
Sepia 820	C1043 cremebeige
Shale 805	C62 achatgrau
Silver 800	C787 flashgrau
Safetred Universal	OTTOSEAL® S 51
Constellation 190	C964 taubenblau
Draco 160	C1063 braunrot
Jupiter 170	C10 bahamabeige
Mercury 180	C62 achatgrau
Moon 210	C979 sandsteingrau
Neutron 300	C1008 pastellgrün
Orion 140	C17 kirschbaum
Pegasus 280	C958 brilliantblau
Quasar 100	C04 schwarz
Triton 310	C1042 aqua
Safetred Universal Plus	OTTOSEAL® S 51
Constellation	C964 taubenblau
Jupiter 170	C1043 cremebeige
Neutron 300	C1008 pastellgrün
Pegasus 280	C958 brilliantblau
Quasar 100	C04 schwarz
Standard Plus	OTTOSEAL® S 51
Standard Beige Grey 495	C1662 perlgrau
Standard Black 500	C04 schwarz
Standard Dark Blue 493	C964 taubenblau
Standard Grey 498	C1662 perlgrau
Standard Light Beige 479	C103 sahara
Standard Light Beige Grey 494	C81 distelgrau
Standard Light Grey 497	C787 flashgrau
Standard Lime 922	C7699 limegreen
Standard Orange 917	C1049 safrangelb
Standard Pale Green 923	C1008 pastellgrün
Standard Red 488	C1066 tomate
Standard Royal Blue 920	C983 tiefseeblau
Standard Sand Medium 914	C10 bahamabeige
Standard Stone Grey 924	C979 sandsteingrau
Standard Yellow 485	C5128 kiefer
Style Elle xf2	OTTOSEAL® S 51
Abisso 309	C04 schwarz

Diese Farbempfehlung zwischen werksangemischten Fugenmörteln und den entsprechenden OTTO-Fugendichtstoffen wurde ohne Einbeziehung von Belagsfarben erstellt. Entscheidend für die Farbwahl des einzusetzenden Dichtstoffs ist jedoch immer das farbliche Erscheinungsbild des verlegten Belags vor Ort.

Die Ihnen vorliegende Tabelle wurde von uns als unverbindlicher Vorschlag entwickelt. Für eigene Farbvergleiche bitte jeweils unsere neuesten Farbtafeln mit original Farbtupfern anfordern!

Bitte beachten Sie, dass durch Baustellenbedingungen und Verarbeitungstechniken des Fugenmörtels Farbabweichungen auftreten können.

Technische Informationen und Verarbeitungsempfehlungen unserer Fugendichtstoffe entnehmen sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Die Ihnen vorliegende Farbtabelle wird bedarfsgerecht aktualisiert.

Mit diesen Farbvergleichen werden alle früheren Tabellen diesbezüglich ungültig.

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

Style Emme xf2	OTTOSEAL® S 51
Abisso 200	C04 schwarz
Cemento 202	C979 sandsteingrau
Sabbia 208	C103 sahara
Uni 1,5 mm	OTTOSEAL® S 51
Graphic Lines Medium 019	C979 sandsteingrau
Super White 021	C1646 reinweiß
Uni 2mm CR (Reinraum)	OTTOSEAL® S 51
Tisse Blue 010	C1116 veilchenblau
Tisse Brown 007	C49 dunkelbraun
Tisse Dark Warm Grey 006	C979 sandsteingrau
Tisse Light Green 003	C1651 signalweiß
Tisse Warm Grey 005	C1646 reinweiß
Veneto Essenza	OTTOSEAL® S 51
Charcoal 610	C04 schwarz
Cork 679	C5128 kiefer
Graphite 906	C67 anthrazit
Grey 793	C979 sandsteingrau
Pebble 604	C81 distelgrau
Slate 674	C04 schwarz
Storm 702	C1662 perlgrau
Veneto Sicuro xf2	OTTOSEAL® S 51
Charcoal 610	C04 schwarz
Cork 673	C5128 kiefer
Graphite 906	C67 anthrazit
Grey 793	C979 sandsteingrau
Slate 674	C04 schwarz
Storm 702	C1662 perlgrau



Dichtstoffe • Klebstoffe

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

Veneto xf2	OTTOSEAL® S 51
Absinthe 695	C7699 limegreen
Aluminium 672	C62 achatgrau
Amber 636	C1053 lehm
Burlap 911	C103 sahara
Camel 616	C5128 kiefer
Caramel 635	C1043 cremebeige
Carmine 645	C1066 tomate
Charcoal 610	C04 schwarz
Chocolat 632	C49 dunkelbraun
Citrine 631	C5128 kiefer
Cork 679	C5128 kiefer
Deep Blue 767	C983 tiefseeblau
Durango 121	C1043 cremebeige
Ecru 711	C103 sahara
Fog 703	C979 sandsteingrau
Graphite 906	C67 anthrazit
Grey 793	C979 sandsteingrau
Ivory 601	C979 sandsteingrau
Mint 651	C1039 petrol
Navy 688	C983 tiefseeblau
Pewter 685	C1662 perlgrau
Platinum 684	C979 sandsteingrau
Slate 674	C04 schwarz
Sunflower 628	C1056 pastellgelb
Taupe Dark 714	C49 dunkelbraun
Travertine 603	C979 sandsteingrau
Tumeric 919	C64 eiche hell
Willow Green 756	C1008 pastellgrün
Vylon Plus	OTTOSEAL® S 51
Vylon Canary 597	C1043 cremebeige
Vylon Champagne 595	C1043 cremebeige
Vylon Charcoal 591	C67 anthrazit
Vylon Grey White 583	C1670 wolkengrau
Vylon Sand Dark 588	C1062 blassbraun
Vylon Sand Medium 587	C10 bahamabeige
Vylon marina 584	C964 taubenblau
Wallgard (Wandschutzbelag)	OTTOSEAL® S 51
Coloured White White 220	C1646 reinweiß
Coloured White White Yellow 224	C1657 crema

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

iD Essential 30	OTTOSEAL® S 51
Aspen Oak Grey 013	C79 steingrau
Aspen Oak Natural 016	C1062 blassbraun
Maple Natural 031	C1056 pastellgelb
Original Slate Black 006	C04 schwarz
Primary Pine Dark Grey 019	C67 anthrazit
Sandstone Black 004	C67 anthrazit
Smoked Oak Black 000	C67 anthrazit
Soft Oak Natural 008	C98 eiche rustikal
Venezia Beige 002	C979 sandsteingrau
Venezia Grey 001	C62 achatgrau
Walnut Light Brown 034	C98 eiche rustikal
iD Inspiration 40	OTTOSEAL® S 51
Brushed Pine Light Brown - Rustic 138	C1043 cremebeige
Maple Studio - Soft Wood 143	C5128 kiefer
Polished Concrete Light Grey - Beton 073	C979 sandsteingrau
Polished Concrete Medium Grey - Beton 079	C79 steingrau
iD Inspiration 55/70	OTTOSEAL® S 51
Elm Beige - Natural 114	C49 dunkelbraun
Metal Frame Aluminium - Flat 080	C81 distelgrau
Rustic Slate Black - Slate 069	C67 anthrazit
Scandinavian Oak Light Grey - Weathered 1002	C1002 patinagrün
Terrazzo Anthracite - Beton 131	C67 anthrazit
Terrazzo Grey Beton 129	C79 steingrau
Tisse Light - Texstyle 084	C79 steingrau
Vintage Zine Black - Flat 094	C67 anthrazit
iD Inspiration Click 55	OTTOSEAL® S 51
Oxide Copper - Flat 118	C1062 blassbraun
Terrazzo Anthracite - Beton 131	C67 anthrazit
iD Inspiration Loose Lay	OTTOSEAL® S 51
Beach Wood Grey 010	C67 anthrazit
Delicate Wood Black 013	C67 anthrazit
iD Squire	OTTOSEAL® S 51
Dashes Blue 100	C958 brilliantblau
Dashes Green 104	C1112 patinagrün
Fabrics Grey 002	C79 steingrau
Fabrics Light Grey 001	C979 sandsteingrau
Minimal Wood Grey 101	C79 steingrau
Patch work Light Grey 026	C79 steingrau
Patine Dark Antracite 046	C67 anthrazit
Patine Light Chocolate 040	C979 sandsteingrau

Diese Farbempfehlung zwischen werksangemischten Fugenmörteln und den entsprechenden OTTO-Fugendichtstoffen wurde ohne Einbeziehung von Belagsfarben erstellt. Entscheidend für die Farbwahl des einzusetzenden Dichtstoffs ist jedoch immer das farbliche Erscheinungsbild des verlegten Belags vor Ort.

Die Ihnen vorliegende Tabelle wurde von uns als unverbindlicher Vorschlag entwickelt. Für eigene Farbvergleiche bitte jeweils unsere neuesten Farbtafeln mit original Farbtupfern anfordern!

Bitte beachten Sie, dass durch Baustellenbedingungen und Verarbeitungstechniken des Fugenmörtels Farbabweichungen auftreten können.

Technische Informationen und Verarbeitungsempfehlungen unserer Fugendichtstoffe entnehmen sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Die Ihnen vorliegende Farbtabelle wird bedarfsgerecht aktualisiert.

Mit diesen Farbvergleichen werden alle früheren Tabellen diesbezüglich ungültig.



Dichtstoffe • Klebstoffe

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

iD Tilt	OTTOSEAL® S 51	
Concrete Beige 000	C979	sandsteingrau
Concrete Grey 001	C62	achatgrau
Granite Red 006	C1066	tomate
iQ Eminent	OTTOSEAL® S 51	
Eminent Black 130	C04	schwarz
Eminent Brown Beige 142	C1043	cremebeige
Eminent Dark Beige 139	C10	bahamabeige
Eminent Dark Blue 145	C983	tiefseeblau
Eminent Dark Grey 129	C67	anthrazit
Eminent Green 158	C7699	limegreen
Eminent Grey Beige 156	C979	sandsteingrau
Eminent Light Beige 137	C1646	reinweiß
Eminent Light Grey 127	C1662	perlgrau
Eminent Light Grey 154	C1662	perlgrau
Eminent Light Warm Grey 131	C979	sandsteingrau
Eminent Lime Green 150	C7699	limegreen
Eminent Medium Beige 138	C103	sahara
Eminent Medium Blue 144	C964	taubenblau
Eminent Medium Grey 128	C1172	titangrau
Eminent Medium Warm Grey 132	C79	steingrau
Eminent Red 152	C1066	tomate
Eminent White 125	C1651	signalweiß
Eminent White Grey 126	C1651	signalweiß
Eminent White Grey 153	C81	distelgrau
Eminent Yellow 151	C1049	safrangelb

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

iQ Granit	OTTOSEAL® S 51	
Granit Beige White 770	C1670	wolkengrau
Granit Black 384	C04	schwarz
Granit Blue 379	C964	taubenblau
Granit Brown 415	C49	dunkelbraun
Granit Cobald 778	C983	tiefseeblau
Granit Concrete Light Grey 446	C979	sandsteingrau
Granit Concrete Medium Grey 447	C79	steingrau
Granit Dark Grey 383	C1662	perlgrau
Granit Light Camel 410	C103	sahara
Granit Medium Beige 434	C1043	cremebeige
Granit Medium Camel 409	C64	eiche hell
Granit Medium Cool Beige 449	C1667	taupe
Granit Medium Violet 451	C7703	brombeere
Granit Micro Beige 358	C1043	cremebeige
Granit Micro Dark Grey 351	C1172	titangrau
Granit Micro Grey 350	C1662	perlgrau
Granit Micro Grey Beige 355	C79	steingrau
Granit Micro Ivory 356	C1646	reinweiß
Granit Micro Light Green 360	C1008	pastellgrün
Granit Micro Medium Camel 359	C64	eiche hell
Granit Micro Medium Denim 361	C982	pastellblau
Granit Multicolour Grey 431	C1662	perlgrau
Granit Neutral Light Grey 460	C787	flashgrau
Granit Neutral Medium Grey 461	C79	steingrau
Granit Neutral Xtra Light Grey 404	C1670	wolkengrau
Granit Orange 418	C1044	melone
Granit Red 411	C1066	tomate
Granit Red Brown 416	C1131	oxidrot
Granit Sea Punk 464	C1039	petrol
Granit Soft Kiwi 750	C7699	limegreen
Granit Terracotta 375	C1056	pastellgelb
Granit Yellow Beige 428	C103	sahara
iQ Granit SD	OTTOSEAL® S 51	
Granit Black 713	C67	anthrazit
Granit Brown Yellow 721	C5128	kiefer
Granit Grey 711	C81	distelgrau
Granit Light Grey 710	C787	flashgrau
Granit Light Yellow 715	C103	sahara
Granit White 719	C7184	cremeweiß
Granit Yellow Beige 716	C1043	cremebeige

Diese Farbempfehlung zwischen werksangemischten Fugenmörteln und den entsprechenden OTTO-Fugendichtstoffen wurde ohne Einbeziehung von Belagsfarben erstellt. Entscheidend für die Farbwahl des einzusetzenden Dichtstoffs ist jedoch immer das farbliche Erscheinungsbild des verlegten Belags vor Ort.

Die Ihnen vorliegende Tabelle wurde von uns als unverbindlicher Vorschlag entwickelt. Für eigene Farbvergleiche bitte jeweils unsere neuesten Farbtafeln mit original Farbtupfern anfordern!

Bitte beachten Sie, dass durch Baustellenbedingungen und Verarbeitungstechniken des Fugenmörtels Farbabweichungen auftreten können.

Technische Informationen und Verarbeitungsempfehlungen unserer Fugendichtstoffe entnehmen sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Die Ihnen vorliegende Farbtabelle wird bedarfsgerecht aktualisiert.

Mit diesen Farbvergleichen werden alle früheren Tabellen diesbezüglich ungültig.



Dichtstoffe • Klebstoffe

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

iQ Natural	OTTOSEAL® S 51	
Natural Black 275	C04	schwarz
Natural Blue 293	C964	taubenblau
Natural Blue Grey 173	C62	achatgrau
Natural Brown 279	C49	dunkelbraun
Natural Dark Grey 274	C67	anthrazit
Natural Green 291	C1112	patinagrün
Natural Grey 273	C1172	titangrau
Natural Light Beige 276	C1670	wolkengrau
Natural Light Blue Grey 172	C81	distelgrau
Natural Light Grey Beige 280	C979	sandsteingrau
Natural Light Yellow Grey 177	C979	sandsteingrau
Natural Medium Beige 281	C1043	cremebeige
Natural Orange 286	C1053	lehm
Natural Orange Beige 283	C10	bahamabeige
Natural Red 285	C1066	tomate
Natural Terracotta 284	C85	doussie, birnbaum
Natural White Grey 271	C787	flashgrau
Natural Yellow 287	C5128	kiefer
Natural Yellow Beige 282	C1043	cremebeige
Natural Yellow Grey 178	C79	steingrau
iQ One Classic Colors	OTTOSEAL® S 51	
Blue 398	C964	taubenblau
Dark Blue 399	C983	tiefseeblau
Green 238	C7699	limegreen
Light Blue 397	C982	pastellblau
Light Green 599	C1008	pastellgrün
Orange 240	C1044	melone
Red 368	C1066	tomate
Yellow 239	C1049	safrangelb
black 114	C04	schwarz
iQ One Classic Neutrals	OTTOSEAL® S 51	
Brown 217	C49	dunkelbraun
Cold Beige 216	C1667	taupe
Cold Grey 112	C1662	perlgrau
Cold White 115	C1670	wolkengrau
Dark Cold Grey 113	C67	anthrazit
Light Cold Beige 120	C1043	cremebeige
Light Cold Grey 111	C81	distelgrau
Light Warm Beige 219	C1646	reinweiß
Light Warm Grey 116	C1670	wolkengrau
Sand 218	C103	sahara
White Grey 110	C1651	signalweiß

Diese Farbempfehlung zwischen werksangemischten Fugenmörteln und den entsprechenden OTTO-Fugendichtstoffen wurde ohne Einbeziehung von Belagsfarben erstellt. Entscheidend für die Farbwahl des einzusetzenden Dichtstoffs ist jedoch immer das farbliche Erscheinungsbild des verlegten Belags vor Ort.

Die Ihnen vorliegende Tabelle wurde von uns als unverbindlicher Vorschlag entwickelt. Für eigene Farbvergleiche bitte jeweils unsere neuesten Farbtafeln mit original Farbtupfern anfordern!

Bitte beachten Sie, dass durch Baustellenbedingungen und Verarbeitungstechniken des Fugenmörtels Farbabweichungen auftreten können.

Technische Informationen und Verarbeitungsempfehlungen unserer Fugendichtstoffe entnehmen sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Die Ihnen vorliegende Farbtabelle wird bedarfsgerecht aktualisiert.

Mit diesen Farbvergleichen werden alle früheren Tabellen diesbezüglich ungültig.

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

iQ One Misty	OTTOSEAL® S 51	
Misty Beige 364	C979	sandsteingrau
Misty Blue 367	C1671	blaugrau
Misty Grey 363	C79	steingrau
Misty Light Sand 365	C1657	crema
iQ Optima	OTTOSEAL® S 51	
Black 845	C04	schwarz
Brown Beige 899	C1667	taupe
Brown Yellow 831	C1053	lehm
Dark Green 252	C1112	patinagrün
Dark Red Blue 849	C983	tiefseeblau
Grey Brown 898	C67	anthrazit
Light Beige Grey 873	C79	steingrau
Light Gold Beige 247	C103	sahara
Light Sand Beige 246	C979	sandsteingrau
Light Yellow 829	C103	sahara
Medium Blue 857	C964	taubenblau
Medium Grey 853	C62	achatgrau
Medium Yellow 826	C1056	pastellgelb
Neutral Black	C67	anthrazit
Neutral Grey 242	C62	achatgrau
Orange 257	C1044	melone
Red 259	C1066	tomate
Soft Cool Grey	C62	achatgrau
Soft Dark Cool Grey 201	C67	anthrazit
Soft Grey 203	C1662	perlgrau
Soft Warm Beige	C1043	cremebeige
Soft Warm Grey 206	C79	steingrau
Soft Warm White 205	C1646	reinweiß
White 862	C7184	cremeweiß
White Beige Grey 245	C979	sandsteingrau
White Grey 872	C81	distelgrau
Yellow Beige 825	C1043	cremebeige



Dichtstoffe • Klebstoffe

OTTOSEAL® S 51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Tarkett

Index: 21.01.2019

iQ Primo Premium	OTTOSEAL® S 51	
Black 654	C04	schwarz
Dark Blue 666	C958	brilliantblau
Dark Cool Beige 676	C1667	taupe
Dark Cool Grey 675	C67	anthrazit
Dark Warm Beige 659	C10	bahamabeige
Light Beige 678	C1657	crema
Light Green 679	C1008	pastellgrün
Light Grey Yellow 685	C979	sandsteingrau
Light Pure Grey 651	C787	flashgrau
Light Yellow 661	C1056	pastellgelb
Medium Cool Beige 684	C979	sandsteingrau
Medium Dark Pure Grey 671	C1662	perlgrau
Medium Dark Warm Grey 683	C1662	perlgrau
Medium Grey Beige 655	C79	steingrau
Medium Warm Beige 658	C1043	cremebeige
Red 642	C1063	braunrot
iQ Toro SC	OTTOSEAL® S 51	
Toro Beige 104	C1670	wolkengrau
Toro Black 103	C04	schwarz
Toro Brown Yellow 573	C1053	lehm
Toro Dark Grey 102	C62	achatgrau
Toro Grey 101	C81	distelgrau
Toro Light Brown 574	C1667	taupe
Toro Light Yellow 572	C5128	kiefer
Toro White 570	C1670	wolkengrau
Toro Yellow Beige 105	C103	sahara

Diese Farbempfehlung zwischen werksangemischten Fugenmörteln und den entsprechenden OTTO-Fugendichtstoffen wurde ohne Einbeziehung von Belagsfarben erstellt. Entscheidend für die Farbwahl des einzusetzenden Dichtstoffs ist jedoch immer das farbliche Erscheinungsbild des verlegten Belags vor Ort.

Die Ihnen vorliegende Tabelle wurde von uns als unverbindlicher Vorschlag entwickelt. Für eigene Farbvergleiche bitte jeweils unsere neuesten Farbtafeln mit original Farbtupfern anfordern!

Bitte beachten Sie, dass durch Baustellenbedingungen und Verarbeitungstechniken des Fugenmörtels Farbabweichungen auftreten können.

Technische Informationen und Verarbeitungsempfehlungen unserer Fugendichtstoffe entnehmen sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Die Ihnen vorliegende Farbtabelle wird bedarfsgerecht aktualisiert.

Mit diesen Farbvergleichen werden alle früheren Tabellen diesbezüglich ungültig.



Dichtstoffe • Klebstoffe