

OTTOSEAL® S51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Armstrong DLW Linoleum

Index: 12.01.2015

Colorette	OTTOSEAL® S51
131 - 001 banana yellow	C1049 safrangelb
131 - 004 bluebird	C958 brilliantblau
131 - 005 azure blue	C1042 aqua
131 - 008 deep turquoise	C1039 petrol
131 - 016 deep orange	C1044 melone
131 - 028 sea blue	C958 brilliantblau
131 - 039 africa brown	C1053 lehm
131 - 058 mouse grey	C62 achatgrau
131 - 059 stone grey	C62 achatgrau
131 - 060 brick red	C1066 tomate
131 - 071 straw brown	C105 kiefer
131 - 073 sand yellow	C1056 pastellgelb
131 - 077 pumpkin	C1044 melone
Colorette Pur	OTTOSEAL® S51
137 - 001 banana yellow	C1049 safrangelb
137 - 004 bluebird	C958 brilliantblau
137 - 005 azure blue	C1042 aqua
137 - 008 deep turquoise	C1039 petrol
137 - 016 deep orange	C1044 melone
137 - 028 sea blue	C958 brilliantblau
137 - 039 africa brown	C1053 lehm
137 - 058 mouse grey	C62 achatgrau
137 - 059 stone grey	C62 achatgrau
137 - 060 brick red	C1066 tomate
137 - 071 straw brown	C105 kiefer
137 - 073 sand yellow	C1056 pastellgelb
137 - 077 pumpkin	C1044 melone
Granette	OTTOSEAL® S51
111 - 050 speckled white	C979 sandsteingrau
111 - 054 rhino grey	C62 achatgrau
111 - 056 zebra grey	C67 anthrazit
	C979 sandsteingrau
111 - 057 light stone	C979 sandsteingrau
111 - 058 coal black	C04 schwarz
111 - 059 graphite grey	C04 schwarz
	C79 steingrau
Linoart Star	OTTOSEAL® S51
144 - 016 powder blue	C982 pastellblau

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

OTTOSEAL® S51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Armstrong DLW Linoleum

Index: 12.01.2015

Linodur	OTTOSEAL® S51
151 - 012 gentle brown	C1056 pastellgelb C105 kiefer
151 - 013 lava red	C1066 tomate
151 - 020 spring blue	C1116 veilchenblau C964 taubenblau
151 - 024 speckled blue	C983 tiefseeblau C958 brilliantblau
151 - 042 stony brown	C103 sahara
151 - 056 marble grey	C79 steingrau
151 - 072 peach orange	C1044 melone
Linodur LCH	OTTOSEAL® S51
3151 - 020 spring blue	C982 pastellblau
3151 - 056 marble grey	C79 steingrau
Linorette	OTTOSEAL® S51
124 - 001 grey brown	C62 achatgrau C979 sandsteingrau
124 - 002 riverblue	C964 taubenblau
124 - 003 stone brown	C105 kiefer
124 - 021 turquoise	C1039 petrol
124 - 027 grassgreen	C1112 patinagrün
124 - 040 milky blue	C105 kiefer C980 grünblau C1009 karibischgrün
124 - 060 deerbrown	C1053 lehm
124 - 070 sand beige	C105 kiefer

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

OTTOSEAL® S51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Armstrong DLW Linoleum

Index: 12.01.2015

Marmorette	OTTOSEAL® S51
121 - 001 vivid grey	C103 sahara
121 - 006 blue grey	C1172 titangrau
121 - 017 sapphire blue	C958 brilliantblau
121 - 018 lobster red	C1131 oxidrot
	C1066 tomate
121 - 022 ink blue	C964 taubenblau
121 - 023 soap blue	C982 pastellblau
121 - 028 deep blue	C983 tiefseeblau
121 - 032 dark turquoise	C1009 karibischgrün
121 - 046 sahara yellow	C1056 pastellgelb
121 - 049 evening blue	C958 brilliantblau
121 - 050 charcoal grey	C62 achatgrau
121 - 052 flint grey	C979 sandsteingrau
121 - 053 ice grey	C62 achatgrau
121 - 055 ash grey	C62 achatgrau
121 - 059 dark grey	C67 anthrazit
121 - 060 blue haze	C1116 veilchenblau
121 - 063 arctic blue	C964 taubenblau
121 - 065 cocoa brown	C105 kiefer
121 - 068 cloudy turquoise	C980 grünblau
121 - 070 rocky brown	C1056 pastellgelb
	C105 kiefer
121 - 072 golden yellow	C1053 lehm
121 - 073 desert orange	C1044 melone
121 - 075 light aurora	C1113 cocktail
121 - 076 pale yellow	C1056 pastellgelb
121 - 084 hazelnut	C105 kiefer
121 - 086 oak beige	C1053 lehm
	C105 kiefer
121 - 088 chinchilla	C1044 melone
121 - 091 grey beige	C103 sahara
121 - 092 misty grey	C103 sahara
121 - 096 midnight grey	C04 schwarz
121 - 097 milk coffee	C1043 cremebeige
121 - 098 cornfields	C1056 pastellgelb
121 - 099 grey turquoise	C1009 karibischgrün
Marmorette Acoustic	OTTOSEAL® S51
121 - 023 soap blue	C982 pastellblau
121 - 053 ice grey	C62 achatgrau
121 - 055 ash grey	C62 achatgrau
121 - 070 rocky brown	C1056 pastellgelb
	C105 kiefer
121 - 092 misty grey	C103 sahara
121 - 098 cornfields	C1056 pastellgelb

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

OTTOSEAL® S51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Armstrong DLW Linoleum

Index: 12.01.2015

Marmorette LCH	OTTOSEAL® S51
3121 - 023 soap blue	C982 pastellblau
3121 - 055 ash grey	C62 achatgrau
Marmorette Pur	OTTOSEAL® S51
125 - 001 vivid grey	C103 sahara
125 - 006 blue grey	C1172 titangrau
125 - 017 sapphire blue	C958 brilliantblau
125 - 018 lobster red	C1131 oxidrot
	C1066 tomate
125 - 022 ink blue	C964 taubenblau
125 - 023 soap blue	C982 pastellblau
125 - 028 deep blue	C983 tiefseeblau
125 - 032 dark turquoise	C1009 karibischgrün
125 - 046 sahara yellow	C1056 pastellgelb
125 - 049 evening blue	C958 brilliantblau
125 - 050 charcoal grey	C62 achatgrau
125 - 052 flint grey	C979 sandsteingrau
125 - 053 ice grey	C62 achatgrau
125 - 055 ash grey	C62 achatgrau
125 - 059 dark grey	C67 anthrazit
125 - 060 blue haze	C1116 veilchenblau
125 - 063 arctic blue	C964 taubenblau
125 - 065 cocoa brown	C105 kiefer
125 - 068 cloudy turquoise	C980 grünblau
125 - 070 rocky brown	C1056 pastellgelb
	C105 kiefer
125 - 072 golden yellow	C1053 lehm
125 - 073 desert orange	C1044 melone
125 - 075 light aurora	C1113 cocktail
125 - 076 pale yellow	C1056 pastellgelb
125 - 084 hazelnut	C105 kiefer
125 - 086 oak beige	C105 kiefer
	C1053 lehm
125 - 088 chinchilla	C1044 melone
125 - 091 grey beige	C103 sahara
125 - 092 misty grey	C103 sahara
125 - 096 midnight grey	C04 schwarz
125 - 097 milk coffee	C1043 cremebeige
125 - 098 cornfields	C1056 pastellgelb
125 - 099 grey turquoise	C1009 karibischgrün

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

OTTOSEAL® S51

Das Silicon für PVC-, Gummi- und Linoleumböden

Armstrong DLW Linoleum

Index: 12.01.2015

Uni Walton	OTTOSEAL® S51
101 - 006 midnight blue	C81 distelgrau
101 - 007 caramel	C105 kiefer
101 - 009 pine green	C1039 petrol
101 - 010 pompeji red	C1066 tomate
101 - 022 pool blue	C958 brilliantblau
101 - 054 softish grey	C1066 tomate
101 - 080 black	C04 schwarz
101- 088 rust	C1131 oxidrot
Uni Walton Pur	OTTOSEAL® S51
101 - 006 midnight blue	C81 distelgrau
101 - 007 caramel	C105 kiefer
101 - 009 pine green	C1039 petrol
101 - 010 pompeji red	C1066 tomate
101 - 022 pool blue	C958 brilliantblau
101 - 054 softish grey	C1066 tomate
101 - 080 black	C04 schwarz
101- 088 rust	C1131 oxidrot

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