

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silicon

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Brillant PerIFuge	OTTOSEAL® S 100
anthrazit 66	C67 anthrazit
bahamabeige 34	C84 pergamon
balibraun 59	C21 bali
betongrau 14	C02 grau
braun 52	C1167 tabakbraun
grau 15	C776 grau 15
hellbeige 29	C84 pergamon
hellgrau 16	C787 flashgrau
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
sandgrau 18	C2044 sandgrau 18
schwarz 90	C04 schwarz
silbergrau 17	C910 silbergrau 17
steingrau 22	C706 zementgrau Nr. 31
weiß 10	C01 weiß
DesignFuge Flex DF 10	OTTOSEAL® S 100
anthrazit 66	C67 anthrazit
bahamabeige 34	C84 pergamon
balibraun 59	C21 bali
basalt 64	C67 anthrazit
beige 32	C1106 strandbeige
betongrau 14	C02 grau
braun 52	C1167 tabakbraun
caramel 38	C82 rotbeige
ebenhholz 62	C6776 vulkansand
grau 15	C776 grau 15
hellbeige 29	C84 pergamon
hellgrau 16	C787 flashgrau
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
kastanie 50	C1082 kastanie
mahagoni 55	C07 rehbraun
manhattan 77	C86 blassgrau
pergamon 27	C1107 vanillebeige
sahara 40	C09 caramel
sandgrau 18	C2044 sandgrau 18
schwarz 90	C04 schwarz
signalrot 91	C35 feuerrot
silbergrau 17	C910 silbergrau 17
steingrau 22	C706 zementgrau Nr. 31
tiefblau 98	C42 sorrentoblau
weinrot 92	C59 rubinrot
weiß 10	C01 weiß

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silicon

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

FlexFuge FL	OTTOSEAL® S 100
anthrazit 66	C67 anthrazit
basalt 64	C67 anthrazit
beige 32	C1106 strandbeige
betongrau 14	C02 grau
grau 15	C776 grau 15
jurabeige 33	C10 bahamabeige
sandgrau 18	C2044 sandgrau 18
schwarz 90	C04 schwarz
silbergrau 17	C910 silbergrau 17
steingrau 22	C706 zementgrau Nr. 31
FlexFuge FL plus	OTTOSEAL® S 100
anthrazit 66	C808 asphaltgrau
balibraun 59	C21 bali
basalt 64	C67 anthrazit
betongrau 14	C1168 hellgraphit
grau 15	C776 grau 15
jurabeige 33	C10 bahamabeige
sandgrau 18	C2044 sandgrau 18
schwarz 90	C04 schwarz
silbergrau 17	C910 silbergrau 17
steingrau 22	C706 zementgrau Nr. 31
FlexFuge floor	OTTOSEAL® S 100
anthrazit 66	C67 anthrazit
basalt 64	C67 anthrazit
betongrau 14	C02 grau
grau 15	C776 grau 15
MeisterFuge breit	OTTOSEAL® S 100
betongrau 14	C1168 hellgraphit
grau 15	C02 grau
MeisterFuge schmal	OTTOSEAL® S 100
grau 15	C808 asphaltgrau
hellgrau 16	C787 flashgrau
silbergrau 17	C910 silbergrau 17
weiß 10	C01 weiß
MeisterFuge schmal + breit	OTTOSEAL® S 100
betongrau 14	C02 grau
grau 15	C776 grau 15

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 100

Das Premium-Sanitär-Silicon

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Saphir 5 PerlFuge	OTTOSEAL® S 100
anemone 35	C103 sahara
anthrazit 66	C67 anthrazit
bahamabeige 34	C84 pergamon
balibraun 59	C21 bali
beige 32	C1106 strandbeige
betongrau 14	C02 grau
grau 15	C776 grau 15
hellbeige 29	C84 pergamon
hellgrau 16	C787 flashgrau
jasmin 28	C08 jasmin
manhattan 77	C86 blassgrau
pergamon 27	C1107 vanillebeige
sandgrau 18	C2044 sandgrau 18
schwarz 90	C04 schwarz
silbergrau 17	C910 silbergrau 17
weiß 10	C01 weiß
TitecFuge breit	OTTOSEAL® S 100
betongrau 14	C1168 hellgraphit
grau 15	C776 grau 15
TitecFuge plus	OTTOSEAL® S 100
anthrazit 66	C808 asphaltgrau
grau 15	C776 grau 15
schwarz 90	C04 schwarz
silbergrau 17	C910 silbergrau 17
weiß 10	C01 weiß

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 130

Das Alkoxy-Sanitär-Silicon mit ökologisch unbedenklicher Fungitect® Silber-Technologie

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Brillant PerlFuge	OTTOSEAL® S 130
hellbeige 29	C08 jasmin
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
DesignFuge Flex DF 10	OTTOSEAL® S 130
hellbeige 29	C08 jasmin
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
pergamon 27	C116 schneeweiß
schwarz 90	C04 schwarz
FlexFuge FL	OTTOSEAL® S 130
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
FlexFuge FL plus	OTTOSEAL® S 130
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
Saphir 5 PerlFuge	OTTOSEAL® S 130
hellbeige 29	C08 jasmin
jasmin 28	C08 jasmin
pergamon 27	C116 schneeweiß
schwarz 90	C04 schwarz
TitecFuge plus	OTTOSEAL® S 130
schwarz 90	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.



Dichtstoffe • Klebstoffe

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 140

Das Hotel- und Spa-Silicon mit doppeltem Schimmelschutz

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Brillant PerlFuge	OTTOSEAL® S 140
steingrau 22	C18 sanitärgrau
DesignFuge Flex DF 10	OTTOSEAL® S 140
manhattan 77	C43 manhattan
pergamon 27	C116 schneeweiß
steingrau 22	C18 sanitärgrau
FlexFuge FL	OTTOSEAL® S 140
steingrau 22	C18 sanitärgrau
FlexFuge FL plus	OTTOSEAL® S 140
steingrau 22	C18 sanitärgrau
Saphir 5 PerlFuge	OTTOSEAL® S 140
manhattan 77	C43 manhattan
pergamon 27	C116 schneeweiß

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 70

Das Premium-Naturstein-Silicon

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Brillant PerlFuge	OTTOSEAL® S 70
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
bahamabeige 34	C84 pergamon
hellbeige 29	C08 jasmin
hellgrau 16	C787 flashgrau
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
weiß 10	C01 weiß
DesignFuge Flex DF 10	OTTOSEAL® S 70
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
bahamabeige 34	C84 pergamon
basalt 64	C137 anthrazitgrau
caramel 38	C82 rotbeige
hellbeige 29	C08 jasmin
hellgrau 16	C787 flashgrau
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
manhattan 77	C43 manhattan
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
weiß 10	C01 weiß
FlexFuge FL	OTTOSEAL® S 70
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
basalt 64	C137 anthrazitgrau
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
FlexFuge FL plus	OTTOSEAL® S 70
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
basalt 64	C137 anthrazitgrau
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
FlexFuge floor	OTTOSEAL® S 70
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
basalt 64	C137 anthrazitgrau
MeisterFuge schmal	OTTOSEAL® S 70
hellgrau 16	C787 flashgrau
weiß 10	C01 weiß

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 70

Das Premium-Naturstein-Silicon

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Saphir 5 PerlFuge	OTTOSEAL® S 70
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
bahamabeige 34	C84 pergamon
hellbeige 29	C08 jasmin
hellgrau 16	C787 flashgrau
jasmin 28	C08 jasmin
manhattan 77	C43 manhattan
schwarz 90	C04 schwarz
weiß 10	C01 weiß
TitecFuge plus	OTTOSEAL® S 70
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
schwarz 90	C04 schwarz
weiß 10	C01 weiß

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 80

Das Premium-Alkoxy-Naturstein-Silicon

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Brillant PerlFuge	OTTOSEAL® S 80
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
bahamabeige 34	C84 pergamon
hellbeige 29	C08 jasmin
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
weiß 10	C01 weiß
DesignFuge Flex DF 10	OTTOSEAL® S 80
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
bahamabeige 34	C84 pergamon
basalt 64	C137 anthrazitgrau
caramel 38	C82 rotbeige
hellbeige 29	C08 jasmin
jasmin 28	C08 jasmin
jurabeige 33	C10 bahamabeige
manhattan 77	C43 manhattan
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
weiß 10	C01 weiß
FlexFuge FL	OTTOSEAL® S 80
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
basalt 64	C137 anthrazitgrau
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
FlexFuge FL plus	OTTOSEAL® S 80
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
basalt 64	C137 anthrazitgrau
jurabeige 33	C10 bahamabeige
schwarz 90	C04 schwarz
steingrau 22	C18 sanitärgrau
FlexFuge floor	OTTOSEAL® S 80
anthrazit 66	C137 anthrazitgrau
basalt 64	C137 anthrazitgrau
MeisterFuge schmal	OTTOSEAL® S 80
weiß 10	C01 weiß

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® S 80

Das
Premium-Alkoxy-Naturstein-Silicon

Sopro Deutschland

Index: 25.10.2018

Saphir 5 PerlFuge	OTTOSEAL® S 80	
anthrazit 66	C137	anthrazitgrau
bahamabeige 34	C84	pergamon
hellbeige 29	C08	jasmin
jasmin 28	C08	jasmin
manhattan 77	C43	manhattan
schwarz 90	C04	schwarz
weiß 10	C01	weiß
TitecFuge plus	OTTOSEAL® S 80	
anthrazit 66	C137	anthrazitgrau
schwarz 90	C04	schwarz
weiß 10	C01	weiß

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.