

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silicon

Ardex

Index: 05.10.2018

FK Belastungsfuge	OTTOSEAL® S 100	
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm	OTTOSEAL® S 100	
brillantweiß	C01	weiß
hellgrau	C787	flashgrau
jasmin	C08	jasmin
pergamon	C84	pergamon
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm	OTTOSEAL® S 100	
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm	OTTOSEAL® S 100	
bahamabeige	C1106	strandbeige
brillantweiß	C01	weiß
hellgrau	C787	flashgrau
jasmin	C08	jasmin
pergamon	C84	pergamon
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm	OTTOSEAL® S 100	
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silicon

Ardex

Index: 05.10.2018

G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell	OTTOSEAL® S 100	
anthrazit	C5176	samtschwarz
bahamabeige	C1106	strandbeige
balibraun	C05	braun
basalt	C1168	hellgraphit
dunkelbraun	C21	bali
grau	C52	platingrau
graubraun	C6777	fango
hellgrau	C787	flashgrau
jasmin	C08	jasmin
jurabeige	C103	sahara
pergamon	C84	pergamon
sandbeige	C6672	sandbeige
sandgrau	C6672	sandbeige
silbergrau	C230	nebel
steingrau	C56	betongrau
weiß	C116	schneeweiß
zementgrau	C79	steingrau
G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell	OTTOSEAL® S 100	
anthrazit	C5176	samtschwarz
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
sandbeige	C6672	sandbeige
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
GK Belastungsfuge ab 4 mm	OTTOSEAL® S 100	
grau	C52	platingrau
sandbeige	C6672	sandbeige
RG 1-6 Feine Epoxifuge	OTTOSEAL® S 100	
anthrazit	C5176	samtschwarz
bahamabeige	C1106	strandbeige
balibraun	C21	bali
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
graubraun	C6777	fango
sandgrau	C1010	graurot
silbergrau	C230	nebel
weiß	C116	schneeweiß
WA Epoxifuge	OTTOSEAL® S 100	
anthrazit	C5176	samtschwarz
grau	C52	platingrau
silbergrau	C230	nebel

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 105

Das Standard-Acetat-Silicon

Ardex

Index: 05.10.2018

FK Belastungsfuge	OTTOSEAL® S 105	
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm	OTTOSEAL® S 105	
brillantweiß	C01	weiß
hellgrau	C787	flashgrau
jasmin	C08	jasmin
pergamon	C84	pergamon
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm	OTTOSEAL® S 105	
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm	OTTOSEAL® S 105	
bahamabeige	C1106	strandbeige
brillantweiß	C01	weiß
hellgrau	C787	flashgrau
jasmin	C08	jasmin
pergamon	C84	pergamon
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm	OTTOSEAL® S 105	
basalt	C1168	hellgraphit
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau
G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell	OTTOSEAL® S 105	
bahamabeige	C1106	strandbeige
balibraun	C05	braun
basalt	C1168	hellgraphit
hellgrau	C787	flashgrau
jasmin	C08	jasmin
pergamon	C84	pergamon
silbergrau	C230	nebel
weiß	C116	schneeweiß
zementgrau	C79	steingrau
G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell	OTTOSEAL® S 105	
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
silbergrau	C230	nebel
zementgrau	C79	steingrau

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 105

Das Standard-Acetat-Silicon

Ardex

Index: 05.10.2018

GK Belastungsfuge ab 4 mm	OTTOSEAL® S 105	
grau	C52	platingrau
RG 1-6 Feine Epoxifuge	OTTOSEAL® S 105	
basalt	C1168	hellgraphit
grau	C52	platingrau
silbergrau	C230	nebel
weiß	C116	schneeweiß
WA Epoxifuge	OTTOSEAL® S 105	
grau	C52	platingrau
silbergrau	C230	nebel
weiß	C01	weiß



Dichtstoffe • Klebstoffe

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 130

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

Ardex

Index: 05.10.2018

FK Belastungsfuge	OTTOSEAL® S 130
grau	C56 betongrau
G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm	OTTOSEAL® S 130
jasmin	C08 jasmin
G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm	OTTOSEAL® S 130
basalt	C56 betongrau
G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm	OTTOSEAL® S 130
brillantweiß	C116 schneeweiß
jasmin	C08 jasmin
G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm	OTTOSEAL® S 130
grau	C56 betongrau
G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell	OTTOSEAL® S 130
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C56 betongrau
jasmin	C08 jasmin
jurabeige	C10 bahamabeige
weiß	C116 schneeweiß
G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell	OTTOSEAL® S 130
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C56 betongrau
GK Belastungsfuge ab 4 mm	OTTOSEAL® S 130
grau	C56 betongrau
RG 1-6 Feine Epoxifuge	OTTOSEAL® S 130
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C56 betongrau
weiß	C116 schneeweiß
WA Epoxifuge	OTTOSEAL® S 130
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C56 betongrau
weiß	C116 schneeweiß

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 140

Das Hotel- und Spa-Silicon mit doppeltem Schimmelschutz

Ardex

Index: 05.10.2018

FK Belastungsfuge	OTTOSEAL® S 140
grau	C18 sanitärgrau
G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm	OTTOSEAL® S 140
brillantweiß	C116 schneeweiß
G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm	OTTOSEAL® S 140
grau	C18 sanitärgrau
G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell	OTTOSEAL® S 140
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C18 sanitärgrau
weiß	C116 schneeweiß
G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell	OTTOSEAL® S 140
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C18 sanitärgrau
GK Belastungsfuge ab 4 mm	OTTOSEAL® S 140
grau	C18 sanitärgrau
MG Natursteinfuge bis 8 mm	OTTOSEAL® S 140
anthrazit	C67 anthrazit
brillantweiß	C116 schneeweiß
steingrau	C18 sanitärgrau
RG 1-6 Feine Epoxifuge	OTTOSEAL® S 140
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C18 sanitärgrau
weiß	C116 schneeweiß
WA Epoxifuge	OTTOSEAL® S 140
anthrazit	C67 anthrazit
grau	C18 sanitärgrau
weiß	C116 schneeweiß

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 18

Das Schwimmbad-Silicon

Ardex

Index: 05.10.2018

WA Epoxifuge	OTTOSEAL® S 18
weiß	C01 weiß

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S 70

Das Premium-Naturstein-Silicon

Ardex

Index: 05.10.2018

MG Natursteinfuge bis 8 mm	OTTOSEAL® S 70
anthrazit	C67 anthrazit
brillantweiß	C01 weiß
jurabeige	C10 bahamabeige
sandbeige	C1110 sandsteinbeige
silbergrau	C230 nebel
steingrau	C56 betongrau

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 80

Das
Premium-Alkoxy-Naturstein-Silicon

Ardex

Index: 05.10.2018

MG Natursteinfuge bis 8 mm	OTTOSEAL® S 80	
anthrazit	C67	anthrazit
brillantweiß	C01	weiß
jurabeige	C10	bahamabeige
sandbeige	C1110	sandsteinbeige
silbergrau	C230	nebel
steingrau	C56	betongrau

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