

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S100

Das Premium-Sanitär-Silicon

Weber-Saint Gobain

Index: 16.11.2015

weber.color comfort 1-6 mm, weber.color perfect 2-20 mm	OTTOSEAL® S100	
agate 28	C230	nebel
almond 38		almond 38 (Sonderfarbe)
azur 35		azur 35(Sonderfarbe)
basalt 45	C1168	hellgraphit
black 34	C808	asphaltgrau
cacao 14		cacao 14 (Sonderfarbe)
caramel 13		caramel 13 (Sonderfarbe)
carbon 30	C67	anthrazit
cement 37	C1105	basalt
choco 16		choco 16 (Sonderfarbe)
coffee 15	C1104	mandelbraun
dakar 43	C6472	dakar 43 (Sonderfarbe)
green 36		green 36 (Sonderfarbe)
honey 06		honey (Sonderfarbe)
linen 19	C84	pergamon
marble 29	C776	grau 15
milk 01	C116	schneeweiß
mint 22	C40	mint
mocca 32		mocca 32 (Sonderfarbe)
morel 08		morel 08 (Sonderfarbe)
nut 17	C10	bahamabeige
ocean 25	C753	crocusblau
pearl 02	C51	altweiß
rosa 12		rosa 12 (Sonderfarbe)
sand 03	C08	jasmin
sesame 04	C1106	strandbeige
terracotta 33		terracotta 33 (Sonderfarbe)
toffee 18		toffee 18 (Sonderfarbe)
volcano42	C75	cottofuge
weber.epox-easy 2-10 mm	OTTOSEAL® S100	
cement grijs/gris ciment/zementgrau	C2044	sandgrau 18
chocolade/chocolat/schokolade	C07	rehbraun
creme/creme/creme	C08	jasmin
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C70	grauweiß
staalgrijs/gris acier/stahlgrau	C1168	hellgraphit
wit puur/blanc pur/weiß pur	C51	altweiß
wit/blanc/weiß	C69	fugenweiß
zwart/noir/schwarz	C5176	samtschwarz
weber.joint HR 2-10 mm	OTTOSEAL® S100	
grijs/gris/grau	C1168	hellgraphit
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C86	blassgrau
wit/blanc/weiß	C116	schneeweiß

Farbempfehlung

OTTOSEAL® S70

Das Premium-Naturstein-Silicon

Weber-Saint Gobain

Index: 16.11.2015

weber.color comfort 1-6 mm, weber.color perfect 2-20 mm	OTTOSEAL® S70	
agate 28	C71	fugengrau
black 34	C1300	matt-anthrazit
caramel 13	C32	sandrot Struktur
carbon 30	C1391	graphite black
coffee 15	C26	sunset
linen 19	C08	jasmin
marble 29	C43	manhattan
milk 01	C38	lichtgrau
morel 08	C82	rotbeige
nut 17	C10	bahamabeige
ocean 25	C44	hellblau Struktur
pearl 02	C08	jasmin
sand 03	C1110	sandsteinbeige
toffee 18	C82	rotbeige
weber.joint HR 2-10 mm	OTTOSEAL® S70	
grijs/gris/grau	C56	betongrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
wit/blanc/weiß	C01	weiß
weber.joint flex 3-12 mm	OTTOSEAL® S70	
antraciet/anthracite/anthrazit	C1300	matt-anthrazit
beige/beige/beige	C1110	sandsteinbeige
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	C56	betongrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
wit/blanc/weiss	C38	lichtgrau
weber.joint large 3-20 mm	OTTOSEAL® S70	
antraciet/anthracite/anthrazit	C1300	matt-anthrazit
beige/beige/beige	C1110	sandsteinbeige
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	C56	betongrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
staalgrijs/gris acier/stahlgrau	C43	manhattan
weber.joint pro 1-6 mm	OTTOSEAL® S70	
beige/beige/beige	C1110	sandsteinbeige
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	C71	fugengrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
staalgrijs/gris acier/stahlgrau	C43	manhattan
zuiver wit/blanc pur/weiß pur	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® S100

Das Premium-Sanitär-Silicon

Weber-Saint Gobain

Index: 16.11.2015

weber.joint flex 3-12 mm	OTTOSEAL® S100	
antraciet/anthracite/anthrazit	C808	asphaltgrau
beige/beige/beige	C55	natura
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	C94	silbergrau
chocolade/chocolat/chokolade	C07	rehbraun
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C77	seidengrau
wit/blanc/weiss	C116	schneeweiß
weber.joint large 3-20 mm	OTTOSEAL® S100	
antraciet/anthracite/anthrazit	C808	asphaltgrau
beige/beige/beige	C55	natura
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	C94	silbergrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C77	seidengrau
staalgrijs/gris acier/stahlgrau	C1172	titangrau
weber.joint pro 1-6 mm	OTTOSEAL® S100	
beige/beige/beige	C55	natura
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	C94	silbergrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C77	seidengrau
staalgrijs/gris acier/stahlgrau	C1172	titangrau
zuiver wit/blanc pur/weiß pur	C116	schneeweiß
weber.joint proxy 2-15 mm	OTTOSEAL® S100	
gebroken wit/ blanc casse'/gebrochen weiß	C51	altweiß
middelgrijs/gris moyen/mittelgrau	C72	flanellgrau

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® S80

Das
Premium-Alkoxy-Naturstein-Silicon

Weber-Saint Gobain

Index: 16.11.2015

weber.color comfort 1-6 mm, weber.color perfect 2-20 mm	OTTOSEAL® S80	
agate 28	C71	fugengrau
caramel 13	C32	sandrot Struktur
linen 19	C08	jasmin
marble 29	C43	manhattan
milk 01	C38	lichtgrau
morel 08	C82	rotbeige
nut 17	C10	bahamabeige
pearl 02	C08	jasmin
sand 03	C1110	sandsteinbeige
toffee 18	C82	rotbeige
weber.joint HR 2-10 mm	OTTOSEAL® S80	
grijs/gris/grau	S56	betongrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
wit/blanc/weiß	C01	weiß
weber.joint flex 3-12 mm	OTTOSEAL® S80	
beige/beige/beige	C1110	sandsteinbeige
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	S56	betongrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
wit/blanc/weiss	C38	lichtgrau
weber.joint large 3-20 mm	OTTOSEAL® S80	
beige/beige/beige	C1110	sandsteinbeige
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	S56	betongrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
staalgrijs/gris acier/stahlgrau	C43	manhattan
weber.joint pro 1-6 mm	OTTOSEAL® S80	
beige/beige/beige	C1110	sandsteinbeige
cementgrijs/gis ciment/zementgrau	C71	fugengrau
parelgrijs/gris perle/perlgrau	C43	manhattan
staalgrijs/gris acier/stahlgrau	C43	manhattan
zuiver wit/blanc pur/weiß pur	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