

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® M 390

Der Boden-Dichtstoff

Mapei D

Index: 10.02.2023

Kerapoxy CQ	OTTOSEAL® M 390
114 anthrazit	C2260 basalt
146 dunkelbraun	C49 dunkelbraun
282 bardigliograu	C56 betongrau
Ultracolor Plus	OTTOSEAL® M 390
112 mittelgrau	C56 betongrau
149 vulkansand	C49 dunkelbraun
152 lakritz	C17 kirschbaum

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silikon

Mapei D

Index: 10.02.2023

Keracolor FF	OTTOSEAL® S 100
110 manhattan	C70 grauweiß
111 silbergrau	C94 silbergrau
	C8678 matt silbergrau
112 mittelgrau	C776 grau 15
113 zementgrau	C62 achatgrau
114 anthrazit	C67 anthrazit
	C8683 matt anthrazit
130 jasmin	C08 jasmin
132 beige	C103 sahara
240 pergamon	C1107 vanillebeige
Keracolor FL-S	OTTOSEAL® S 100
112 mittelgrau	C776 grau 15
113 zementgrau	C62 achatgrau
294 basalt	C67 anthrazit
	C8683 matt anthrazit
Keracolor GG	OTTOSEAL® S 100
112 mittelgrau	C776 grau 15
113 zementgrau	C62 achatgrau
114 anthrazit	C67 anthrazit
	C8683 matt anthrazit
Keracolor SF	OTTOSEAL® S 100
100 reinweiß	C01 weiß
	C8687 matt weiß
Kerapoxy	OTTOSEAL® S 100
100 weiß	C116 schneeweiß
110 manhattan	C70 grauweiß
111 silbergrau	C94 silbergrau
	C8678 matt silbergrau
112 mittelgrau	C776 grau 15
113 zementgrau	C62 achatgrau
114 anthrazit	C67 anthrazit
	C8683 matt anthrazit
120 schwarz	C04 schwarz
130 jasmin	C08 jasmin
132 beige	C103 sahara
141 caramel	C82 rotbeige
142 braun	C1167 tabakbraun
143 terracotta	C1082 kastanie
144 schokolade	C07 rehbrown
170 krokusblau	C753 crocusblau

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-Silikon

Mapei D

Index: 10.02.2023

Kerapoxy CQ	OTTOSEAL® S 100
100 weiß	C116 schneeweiß
111 silbergrau	C94 silbergrau C8678 matt silbergrau
113 zementgrau	C62 achatgrau
114 anthrazit	C67 anthrazit C8683 matt anthrazit
120 schwarz	C04 schwarz
130 jasmin	C08 jasmin
132 beige 2000	C103 sahara
146 dunkelbraun	C05 braun
147 cappuccino	C07 rehbraun
165 kirschrot	C35 feuerrot
170 krokusblau	C753 crocusblau
282 bardigliograu	C56 betongrau
290 creme	C38 lichtgrau

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silikon

Mapei D

Index: 10.02.2023

Ultracolor Plus	OTTOSEAL® S 100
100 weiß	C116 schneeweiß
103 mondweiß	C45 chinchilla
110 manhattan	C70 grauweiß
111 silbergrau	C94 silbergrau C8678 matt silbergrau
112 mittelgrau	C776 grau 15
113 zementgrau	C62 achatgrau
116 moschusgrau	C2044 sandgrau 18
119 londongrau	C1168 hellgraphit
120 schwarz	C04 schwarz
123 altweiß	C84 pergamon C8684 matt pergamon
125 granitgrau	C02 grau C8680 matt grau
127 arktikgrau	C72 flanellgrau
130 jasmin	C08 jasmin
131 vanille	C55 natura
132 beige	C103 sahara
133 sand	C6778 seide
134 seide	C6778 seide
136 schlamm	C6777 fango
137 karibik	C84 pergamon C8684 matt pergamon
138 mandel	C22 anemone
141 caramel	C82 rotbeige
142 braun	C1167 tabakbraun
143 terracotta	C1082 kastanie
144 schokolade	C7117 intensivbraun
149 vulkansand	C6776 vulkansand
152 lakritz	C1167 tabakbraun
170 krokusblau	C753 crocusblau
188 biskuit	C10 bahamabeige C8685 matt bahamabeige
240 pergamon	C1107 vanillebeige
294 basalt / Keracolor	C1168 hellgraphit

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 125

Das geruchsarme Boden- und Sanitär-Silikon

Mapei D

Index: 10.02.2023

Kerapoxy CQ	OTTOSEAL® S 125
100 weiß	C116 schneeweiß
111 silbergrau	C94 silbergrau
113 zementgrau	C6834 matt sanitärgrau
114 anthrazit	C6831 matt anthrazitgrau
120 schwarz	C04 schwarz
146 dunkelbraun	C6569 matt schokobraun
282 bardigliograu	C8337 steingrau
Ultracolor Plus	OTTOSEAL® S 125
100 weiß	C6832 matt schneeweiß
103 mondweiß	C433 linsey grey
110 manhattan	C94 silbergrau
111 silbergrau	C94 silbergrau
112 mittelgrau	C6834 matt sanitärgrau
119 londongrau	C8339 basaltgrau
130 jasmin	C112 helljasmin
144 schokolade	C1416 matt braun
240 pergamon	C116 schneeweiß
294 basalt / Keracolor	C137 anthrazitgrau

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 130

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

Mapei D

Index: 10.02.2023

Keracolor FF	OTTOSEAL® S 130
111 silbergrau	C71 fugengrau
130 jasmin	C08 jasmin
Kerapoxy	OTTOSEAL® S 130
100 weiß	C116 schneeweiß
111 silbergrau	C71 fugengrau
120 schwarz	C04 schwarz
130 jasmin	C08 jasmin
Kerapoxy CQ	OTTOSEAL® S 130
100 weiß	C116 schneeweiß
111 silbergrau	C71 fugengrau
120 schwarz	C04 schwarz
Ultracolor Plus	OTTOSEAL® S 130
100 weiß	C116 schneeweiß
103 mondweiß	C71 fugengrau
110 manhattan	C94 silbergrau
111 silbergrau	C71 fugengrau
120 schwarz	C04 schwarz
130 jasmin	C08 jasmin
240 pergamon	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 140

Das Hotel- und Spa-Silicon mit doppeltem Schimmelschutz

Mapei D

Index: 10.02.2023

Kerapoxy	OTTOSEAL® S 140
100 weiß	C116 schneeweiß
110 manhattan	C77 seidengrau
Kerapoxy CQ	OTTOSEAL® S 140
100 weiß	C116 schneeweiß
Ultracolor Plus	OTTOSEAL® S 140
100 weiß	C116 schneeweiß
110 manhattan	C77 seidengrau
111 silbergrau	C77 seidengrau
120 schwarz	C67 anthrazit
240 pergamon	C116 schneeweiß

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 70

Das Premium-Naturstein-Silikon

Mapei D

Index: 10.02.2023

Keracolor FF	OTTOSEAL® S 70
111 silbergrau	C71 fugengrau
114 anthrazit	C137 anthrazitgrau
130 jasmin	C08 jasmin
Keracolor FL-S	OTTOSEAL® S 70
294 basalt	C137 anthrazitgrau
Keracolor GG	OTTOSEAL® S 70
114 anthrazit	C137 anthrazitgrau
Keracolor SF	OTTOSEAL® S 70
100 reinweiß	C01 weiß
Kerapoxy	OTTOSEAL® S 70
111 silbergrau	C71 fugengrau
114 anthrazit	C137 anthrazitgrau
120 schwarz	C04 schwarz
130 jasmin	C08 jasmin
143 terracotta	C32 sandrot Struktur
Kerapoxy CQ	OTTOSEAL® S 70
111 silbergrau	C71 fugengrau
113 zementgrau	C18 sanitärgrau
114 anthrazit	C137 anthrazitgrau
120 schwarz	C04 schwarz
146 dunkelbraun	C05 braun
170 krokusblau	C45 chinchilla
282 bardigliograu	C18 sanitärgrau

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 70

Das Premium-Naturstein-Silikon

## Mapei D

Index: 10.02.2023

Ultracolor Plus	OTTOSEAL® S 70
100 weiß	C6112 matt weiß
103 mondweiß	C38 lichtgrau
110 manhattan	C43 manhattan
111 silbergrau	C71 fugengrau
112 mittelgrau	C6111 matt sanitärgrau
113 zementgrau	C56 betongrau
119 londongrau	C137 anthrazitgrau
120 schwarz	C04 schwarz
130 jasmin	C08 jasmin
137 karibik	C84 pergamon
139 puderrosa	C82 rotbeige
141 caramel	C82 rotbeige
143 terracotta	C32 sandrot Struktur
170 krokusblau	C45 chinchilla
240 pergamon	C6112 matt weiß
294 basalt / Keracolor	C137 anthrazitgrau

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**