

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silikon

### Parexlanko

Index: 20.01.2023

542 PROLIJOINT SOL	OTTOSEAL® S 100
Gris	C18 sanitärgrau C8681 matt sanitärgrau
Gris foncé	C43 manhattan C8679 matt manhattan
548 PROLIPOX S	OTTOSEAL® S 100
Gris	C18 sanitärgrau C8681 matt sanitärgrau
Joints CLASSIQUES Mur 543 PROLIJOINT MUR	OTTOSEAL® S 100
Blanc email	C116 schneeweiß
Gris	C961 morgengrau
Joints CLASSIQUES Sol 5040 PROLIJOINT PERFECT	OTTOSEAL® S 100
Beige	C08 jasmin
Gris	C43 manhattan C8679 matt manhattan
Joints DECO Mur&Sol 5046 ELIT	OTTOSEAL® S 100
Beige	C08 jasmin
Blanc email	C116 schneeweiß
Bleu	C42 sorrentoblau
Gris	C02 grau C8680 matt grau
Gris anthracite	C67 anthrazit C8683 matt anthrazit
Gris perle	C81 distelgrau
Noir	C04 schwarz
Joints Extérieurs 547 PROLIJOINT RUSTIC	OTTOSEAL® S 100
Beige	C10 bahamabeige C8685 matt bahamabeige
Pierre	C69 fugenweiß
Joints Résistant 550 PROLIJOINT RESIST	OTTOSEAL® S 100
Gris	C56 betongrau
Joints Souples 545 PROLIJOINT SOUPLE	OTTOSEAL® S 100
Blanc	C116 schneeweiß
Gris	C56 betongrau

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 100

Das Premium-Sanitär-Silikon

### Parexlanko

Index: 20.01.2023

Joints TECHNIQUES 549 PROLIPOX M-S	OTTOSEAL® S 100
Beige	C55 natura
Blanc	C1170 altgrau
Gris	C02 grau C8680 matt grau
Gris perle	C81 distelgrau
Noir	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 130

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

### Parexlanko

Index: 20.01.2023

<b>542 PROLIJOINT SOL</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Gris	C18 sanitärgrau
<b>548 PROLIPOX S</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Gris	C18 sanitärgrau
<b>Joints CLASSIQUES Mur 543 PROLIJOINT MUR</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Blanc email	C116 schneeweiß
<b>Joints CLASSIQUES Sol 5040 PROLIJOINT PERFECT</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Beige	C08 jasmin
Gris	C43 manhattan
<b>Joints DECO Mur&amp;Sol 5046 ELIT</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Beige	C08 jasmin
Blanc email	C116 schneeweiß
Noir	C67 anthrazit
<b>Joints Résistant 550 PROLIJOINT RESIST</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Gris	C56 betongrau
<b>Joints Souples 545 PROLIJOINT SOUPLE</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Blanc	C116 schneeweiß
Gris	C56 betongrau
<b>Joints TECHNIQUES 549 PROLIPOX M-S</b>	<b>OTTOSEAL® S 130</b>
Noir	C67 anthrazit

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 140

Das Hotel- und Spa-Silicon mit doppeltem Schimmelschutz

### Parexlanko

Index: 20.01.2023

<b>542 PROLIJOINT SOL</b>	<b>OTTOSEAL® S 140</b>
Gris clair	C43 manhattan
<b>548 PROLIPOX S</b>	<b>OTTOSEAL® S 140</b>
Gris	C18 sanitärgrau
<b>Joints CLASSIQUES Mur 543 PROLIJOINT MUR</b>	<b>OTTOSEAL® S 140</b>
Blanc email	C116 schneeweiß
<b>Joints CLASSIQUES Sol 5040 PROLIJOINT PERFECT</b>	<b>OTTOSEAL® S 140</b>
Gris clair	C43 manhattan
<b>Joints DECO Mur&amp;Sol 5046 ELIT</b>	<b>OTTOSEAL® S 140</b>
Blanc email	C116 schneeweiß
Gris perle	C43 manhattan
Noir	C67 anthrazit
<b>Joints Souples 545 PROLIJOINT SOUPLE</b>	<b>OTTOSEAL® S 140</b>
Blanc	C116 schneeweiß
<b>Joints TECHNIQUES 549 PROLIPOX M-S</b>	<b>OTTOSEAL® S 140</b>
Gris	C02 grau
Gris perle	C43 manhattan
Noir	C67 anthrazit

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-Silikon

### Parexlanko

Index: 20.01.2023

<b>542 PROLIJOINT SOL</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Beige	C84 pergamon
Gris	C6111 matt-sanitärgrau
Gris clair	C43 manhattan
<b>548 PROLIPOX S</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Gris	C18 sanitärgrau
<b>Joints CLASSIQUES Mur 543 PROLIJOINT MUR</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Blanc email	C01 weiß
<b>Joints CLASSIQUES Sol 5040 PROLIJOINT PERFECT</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Beige	C08 jasmin
Gris clair	C43 manhattan
<b>Joints DECO Mur&amp;Sol 5046 ELIT</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Beige	C08 jasmin
Blanc email	C01 weiß
Effet paillette argent	C1391 graphite black
Gris	C1109 nachtgrau
Gris anthracite	C137 anthrazitgrau
Gris perle	C43 manhattan
Noir	C67 anthrazit
<b>Joints Extérieurs 547 PROLIJOINT RUSTIC</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Gris	C110 fugengrau Struktur
<b>Joints Résistant 550 PROLIJOINT RESIST</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Gris	C56 betongrau
<b>Joints Souples 545 PROLIJOINT SOUPLE</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Gris	C56 betongrau
<b>Joints TECHNIQUES 549 PROLIPOX M-S</b>	<b>OTTOSEAL® S 70</b>
Beige	C1110 sandsteinbeige
Blanc	C38 lichtgrau
Gris	C1109 nachtgrau
Gris perle	C43 manhattan
Noir	C67 anthrazit

## Farbempfehlung

### OTTOSEAL® S 80

Das Premium-Alkoxy-Naturstein-Silikon

### Parexlanko

Index: 20.01.2023

<b>542 PROLIJOINT SOL</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Beige	C84 pergamon
Gris clair	C43 manhattan
	C1282 matt manhattan
<b>548 PROLIPOX S</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Gris	C18 sanitärgrau
	C6111 matt sanitärgrau
	C8650 matt gesandet sanitärgrau
<b>Joints CLASSIQUES Mur 543 PROLIJOINT MUR</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Blanc email	C01 weiß
	C6112 matt weiß
<b>Joints CLASSIQUES Sol 5040 PROLIJOINT PERFECT</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Beige	C6117 matt jasmin
	C8652 matt gesandet jasmin
Gris clair	C43 manhattan
	C1282 matt manhattan
<b>Joints DECO Mur&amp;Sol 5046 ELIT</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Beige	C6117 matt jasmin
	C8652 matt gesandet jasmin
Blanc email	C01 weiß
	C6112 matt weiß
Gris anthracite	C137 anthrazitgrau
	C6116 matt anthrazitgrau
Gris perle	C43 manhattan
	C1282 matt manhattan
Noir	C67 anthrazit
	C1300 matt anthrazit
<b>Joints Résistant 550 PROLIJOINT RESIST</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Gris	C8654 matt gesandet betongrau
<b>Joints Souples 545 PROLIJOINT SOUPLE</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Gris	C8654 matt gesandet betongrau
<b>Joints TECHNIQUES 549 PROLIPOX M-S</b>	<b>OTTOSEAL® S 80</b>
Beige	C1110 sandsteinbeige
Blanc	C38 lichtgrau
Gris	C1109 nachtgrau
Gris perle	C43 manhattan
	C1282 matt manhattan
Noir	C67 anthrazit
	C1300 matt anthrazit

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**