

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® M 390

Mastic de sol

Ardex

Index: 03.05.2021

| | |
|---|---------------------------|
| G10 Premium Flex-Fugenmörtel | OTTOSEAL® M 390 |
| anthrazit | C2260 basalte |
| balibraun | C49 brun foncé |
| zementgrau | C8180 gris galet |
| G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm | OTTOSEAL® M 390 |
| zementgrau | C8180 gris galet |
| G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm | OTTOSEAL® M 390 |
| zementgrau | C8180 gris galet |
| G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell | OTTOSEAL® M 390 |
| anthrazit | C2260 basalte |
| balibraun | C49 brun foncé |
| zementgrau | C8180 gris galet |
| G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell | OTTOSEAL® M 390 |
| anthrazit | C2260 basalte |
| MG Natursteinfuge bis 8 mm | OTTOSEAL® M 390 |
| anthrazit | C2260 basalte |
| brillantweiß | C116 blanc comme la neige |
| RG 12 1-6 Feine Epoxifuge | OTTOSEAL® M 390 |
| anthrazit | C2260 basalte |
| balibraun | C49 brun foncé |
| WA Epoxifuge | OTTOSEAL® M 390 |
| anthrazit | C2260 basalte |

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 100

Silicone sanitaire «premium»

Ardex

Index: 03.05.2021

| | |
|---|---------------------------|
| FK Belastungsfuge | OTTOSEAL® S 100 |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| G10 Premium Flex-Fugenmörtel | OTTOSEAL® S 100 |
| anthrazit | C5176 noir velours |
| bahamabeige | C1106 beige plage |
| balibraun | C05 brun |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| dunkelbraun | C21 bali |
| grau | C52 gris platine |
| graubraun | C6777 fango |
| hellgrau | C787 gris flash |
| jasmin | C08 jasmin |
| jurabeige | C103 sahara |
| pergamon | C84 pergamon |
| sandbeige | C6672 beige sable |
| sandgrau | C1010 gris rouge |
| silbergrau | C230 brouillard |
| steingrau | C2044 gris sable 18 |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm | OTTOSEAL® S 100 |
| brillantweiß | C01 blanc |
| hellgrau | C787 gris flash |
| jasmin | C08 jasmin |
| pergamon | C84 pergamon |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm | OTTOSEAL® S 100 |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm | OTTOSEAL® S 100 |
| bahamabeige | C1106 beige plage |
| brillantweiß | C01 blanc |
| hellgrau | C787 gris flash |
| jasmin | C08 jasmin |
| pergamon | C84 pergamon |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |

La présente concordance de nuances entre les produits pour joints mélangés en usine et les masses de jointoyage OTTO correspondantes a été établie sans tenir compte de la couleur des revêtements. Avant de choisir la nuance du mastic à appliquer pour les joints, il s'avère décisif de se faire sur place une idée de l'impression optique laissé par le revêtement posé.

Nous avons composé le présent tableau en tant que proposition non engageante. Pour établir vos propres comparaisons de teintes, veuillez nous demander les nuanciers les plus récents comportant un modèle de la couleur originale! Veuillez tenir compte du fait que les conditions du chantier et les techniques d'application du mastic de joints peuvent être à l'origine de divergences au niveau des nuances. Pour les informations techniques et les recommandations d'application de nos mastics, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes. Le présent tableau de nuances est actualisé conformément aux besoins. La présente concordance de nuances remplace tous les tableaux jusqu'à présent existants.



Produits d'étanchéité • Colles

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 100

Silicone sanitaire «premium»

Ardex

Index: 03.05.2021

| G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm | OTTOSEAL® S 100 |
|--------------------------------------|---------------------------|
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell | OTTOSEAL® S 100 |
| anthrazit | C5176 noir velours |
| bahamabeige | C1106 beige plage |
| balibraun | C05 brun |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| dunkelbraun | C21 bali |
| grau | C52 gris platine |
| graubraun | C6777 fango |
| hellgrau | C787 gris flash |
| jasmin | C08 jasmin |
| jurabeige | C103 sahara |
| pergamon | C84 pergamon |
| sandbeige | C6672 beige sable |
| sandgrau | C1010 gris rouge |
| silbergrau | C230 brouillard |
| steingrau | C2044 gris sable 18 |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell | OTTOSEAL® S 100 |
| anthrazit | C5176 noir velours |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| GK Belastungsfuge ab 4 mm | OTTOSEAL® S 100 |
| grau | C52 gris platine |
| sandbeige | C6672 beige sable |
| RG 12 1-6 Feine Epoxifuge | OTTOSEAL® S 100 |
| anthrazit | C5176 noir velours |
| bahamabeige | C1106 beige plage |
| balibraun | C05 brun |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| graubraun | C6777 fango |
| sandgrau | C1010 gris rouge |
| silbergrau | C230 brouillard |
| weiß | C116 blanc comme la neige |

La présente concordance de nuances entre les produits pour joints mélangés en usine et les masses de jointoyage OTTO correspondantes a été établie sans tenir compte de la couleur des revêtements. Avant de choisir la nuance du mastic à appliquer pour les joints, il s'avère décisif de se faire sur place une idée de l'impression optique laissée par le revêtement posé.

Nous avons composé le présent tableau en tant que proposition non engageante. Pour établir vos propres comparaisons de teintes, veuillez nous demander les nuanciers les plus récents comportant un modèle de la couleur originale! Veuillez tenir compte du fait que les conditions du chantier et les techniques d'application du mastic de joints peuvent être à l'origine de divergences au niveau des nuances. Pour les informations techniques et les recommandations d'application de nos mastics, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes. Le présent tableau de nuances est actualisé conformément aux besoins. La présente concordance de nuances remplace tous les tableaux jusqu'à présent existants.

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 100

Silicone sanitaire «premium»

Ardex

Index: 03.05.2021

| WA Epoxifuge | OTTOSEAL® S 100 |
|--------------|--------------------|
| anthrazit | C5176 noir velours |
| grau | C52 gris platine |
| silbergrau | C230 brouillard |
| weiß | C01 blanc |



Produits d'étanchéité • Colles

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 105

Silicone acétique standard

Ardex

Index: 03.05.2021

| FK Belastungsfuge | OTTOSEAL® S 105 |
|------------------------------------|---------------------------|
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| G10 Premium Flex-Fugenmörtel | OTTOSEAL® S 105 |
| bahamabeige | C1106 beige plage |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| hellgrau | C787 gris flash |
| jasmin | C08 jasmin |
| silbergrau | C230 brouillard |
| steingrau | C2044 gris sable 18 |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm | OTTOSEAL® S 105 |
| brillantweiß | C01 blanc |
| jasmin | C08 jasmin |
| pergamon | C84 pergamon |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm | OTTOSEAL® S 105 |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm | OTTOSEAL® S 105 |
| bahamabeige | C1106 beige plage |
| brillantweiß | C01 blanc |
| hellgrau | C787 gris flash |
| jasmin | C08 jasmin |
| pergamon | C84 pergamon |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm | OTTOSEAL® S 105 |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| zementgrau | C79 gris pierre |

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 105

Silicone acétique standard

Ardex

Index: 03.05.2021

| G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell | OTTOSEAL® S 105 |
|--------------------------------------|---------------------------|
| bahamabeige | C1106 beige plage |
| balibraun | C05 brun |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| hellgrau | C787 gris flash |
| pergamon | C84 pergamon |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell | OTTOSEAL® S 105 |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| silbergrau | C230 brouillard |
| zementgrau | C79 gris pierre |
| GK Belastungsfuge ab 4 mm | OTTOSEAL® S 105 |
| grau | C52 gris platine |
| RG 12 1-6 Feine Epoxifuge | OTTOSEAL® S 105 |
| basalt | C1168 graphite éclatant |
| grau | C52 gris platine |
| silbergrau | C230 brouillard |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| WA Epoxifuge | OTTOSEAL® S 105 |
| grau | C52 gris platine |
| silbergrau | C230 brouillard |
| weiß | C01 blanc |

La présente concordance de nuances entre les produits pour joints mélangés en usine et les masses de jointoyage OTTO correspondantes a été établie sans tenir compte de la couleur des revêtements. Avant de choisir la nuance du mastic à appliquer pour les joints, il s'avère décisif de se faire sur place une idée de l'impression optique laissé par le revêtement posé.

Nous avons composé le présent tableau en tant que proposition non engageante. Pour établir vos propres comparaisons de teintes, veuillez nous demander les nuanciers les plus récents comportant un modèle de la couleur originale! Veuillez tenir compte du fait que les conditions du chantier et les techniques d'application du mastic de joints peuvent être à l'origine de divergences au niveau des nuances. Pour les informations techniques et les recommandations d'application de nos mastics, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes. Le présent tableau de nuances est actualisé conformément aux besoins. La présente concordance de nuances remplace tous les tableaux jusqu'à présent existants.



Produits d'étanchéité • Colles

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 125

La silicone pour joints de sol et pour sanitaires

Ardex

Index: 03.05.2021

| | |
|---|---------------------------|
| FK Belastungsfuge | OTTOSEAL® S 125 |
| grau | C8338 gris pierre mat |
| G10 Premium Flex-Fugenmörtel | OTTOSEAL® S 125 |
| anthrazit | C376 anthracite |
| balibraun | C05 brun |
| grau | C8338 gris pierre mat |
| hellgrau | C7047 RAL 7047 |
| steingrau | C6834 gris sanitaire mat |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm | OTTOSEAL® S 125 |
| brilliantweiß | C01 blanc |
| hellgrau | C7047 RAL 7047 |
| G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm | OTTOSEAL® S 125 |
| grau | C8338 gris pierre mat |
| G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm | OTTOSEAL® S 125 |
| brilliantweiß | C01 blanc |
| hellgrau | C7047 RAL 7047 |
| G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell | OTTOSEAL® S 125 |
| anthrazit | C376 anthracite |
| balibraun | C05 brun |
| grau | C8338 gris pierre mat |
| hellgrau | C7047 RAL 7047 |
| steingrau | C6834 gris sanitaire mat |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell | OTTOSEAL® S 125 |
| anthrazit | C376 anthracite |
| grau | C8338 gris pierre mat |
| GK Belastungsfuge ab 4 mm | OTTOSEAL® S 125 |
| grau | C8338 gris pierre mat |
| MG Natursteinfuge bis 8 mm | OTTOSEAL® S 125 |
| anthrazit | C376 anthracite |
| brilliantweiß | C116 blanc comme la neige |
| steingrau | C6834 gris sanitaire mat |

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 125

La silicone pour joints de sol et pour sanitaires

Ardex

Index: 03.05.2021

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| RG 12 1-6 Feine Epoxifuge | OTTOSEAL® S 125 |
| anthrazit | C376 anthracite |
| balibraun | C05 brun |
| grau | C8338 gris pierre mat |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| WA Epoxifuge | OTTOSEAL® S 125 |
| anthrazit | C376 anthracite |
| grau | C376 anthracite |
| weiß | C116 blanc comme la neige |

La présente concordance de nuances entre les produits pour joints mélangés en usine et les masses de jointoyage OTTO correspondantes a été établie sans tenir compte de la couleur des revêtements. Avant de choisir la nuance du mastic à appliquer pour les joints, il s'avère décisif de se faire sur place une idée de l'impression optique laissée par le revêtement posé.

Nous avons composé le présent tableau en tant que proposition non engageante. Pour établir vos propres comparaisons de teintes, veuillez nous demander les nuanciers les plus récents comportant un modèle de la couleur originale! Veuillez tenir compte du fait que les conditions du chantier et les techniques d'application du mastic de joints peuvent être à l'origine de divergences au niveau des nuances. Pour les informations techniques et les recommandations d'application de nos mastics, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes. Le présent tableau de nuances est actualisé conformément aux besoins. La présente concordance de nuances remplace tous les tableaux jusqu'à présent existants.



Produits d'étanchéité • Colles

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 130

Le silicone sanitaire alcoxy avec technologie argent Fungitect® sans risques pour la santé et pour l'environnement

Ardex

Index: 03.05.2021

| | |
|---|---------------------------|
| FK Belastungsfuge | OTTOSEAL® S 130 |
| grau | C56 gris béton |
| G10 Premium Flex-Fugenmörtel | OTTOSEAL® S 130 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C56 gris béton |
| jasmin | C08 jasmin |
| jurabeige | C10 bahamabeige |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| G4 Basic Fugenmörtel schmal 1-6 mm | OTTOSEAL® S 130 |
| jasmin | C08 jasmin |
| G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm | OTTOSEAL® S 130 |
| grau | C56 gris béton |
| G6 Flex Fugenmörtel 1-6 mm | OTTOSEAL® S 130 |
| jasmin | C08 jasmin |
| G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm | OTTOSEAL® S 130 |
| grau | C56 gris béton |
| G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell | OTTOSEAL® S 130 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C56 gris béton |
| jasmin | C08 jasmin |
| jurabeige | C10 bahamabeige |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell | OTTOSEAL® S 130 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C56 gris béton |
| GK Belastungsfuge ab 4 mm | OTTOSEAL® S 130 |
| grau | C56 gris béton |
| MG Natursteinfuge bis 8 mm | OTTOSEAL® S 130 |
| brillantweiß | C116 blanc comme la neige |
| RG 12 1-6 Feine Epoxifuge | OTTOSEAL® S 130 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C56 gris béton |
| weiß | C116 blanc comme la neige |

La présente concordance de nuances entre les produits pour joints mélangés en usine et les masses de jointoyage OTTO correspondantes a été établie sans tenir compte de la couleur des revêtements. Avant de choisir la nuance du mastic à appliquer pour les joints, il s'avère décisif de se faire sur place une idée de l'impression optique laissée par le revêtement posé.

Nous avons composé le présent tableau en tant que proposition non engageante. Pour établir vos propres comparaisons de teintes, veuillez nous demander les nuanciers les plus récents comportant un modèle de la couleur originale! Veuillez tenir compte du fait que les conditions du chantier et les techniques d'application du mastic de joints peuvent être à l'origine de divergences au niveau des nuances. Pour les informations techniques et les recommandations d'application de nos mastics, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes. Le présent tableau de nuances est actualisé conformément aux besoins. La présente concordance de nuances remplace tous les tableaux jusqu'à présent existants.

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 130

Le silicone sanitaire alcoxy avec technologie argent Fungitect® sans risques pour la santé et pour l'environnement

Ardex

Index: 03.05.2021

| | |
|---------------------|---------------------------|
| WA Epoxifuge | OTTOSEAL® S 130 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C67 anthracite |
| weiß | C116 blanc comme la neige |



Produits d'étanchéité • Colles

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 140

Le silicone pour hôtels et spa avec double protection contre la moisissure

Ardex

Index: 03.05.2021

| FK Belastungsfuge | OTTOSEAL® S 140 |
|--------------------------------------|---------------------------|
| grau | C18 gris sanitaire |
| G10 Premium Flex-Fugenmörtel | OTTOSEAL® S 140 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C18 gris sanitaire |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| G5 Basic Fugenmörtel breit 2-15 mm | OTTOSEAL® S 140 |
| grau | C18 gris sanitaire |
| G7 Flex Fugenmörtel 2-15 mm | OTTOSEAL® S 140 |
| grau | C18 gris sanitaire |
| G8S Flex Fugenmörtel 1-6mm - schnell | OTTOSEAL® S 140 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C18 gris sanitaire |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| G9S Flex Fugenmörtel 2-15 mm schnell | OTTOSEAL® S 140 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C18 gris sanitaire |
| GK Belastungsfuge ab 4 mm | OTTOSEAL® S 140 |
| grau | C18 gris sanitaire |
| MG Natursteinfuge bis 8 mm | OTTOSEAL® S 140 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| brillantweiß | C116 blanc comme la neige |
| steingrau | C18 gris sanitaire |
| RG 12 1-6 Feine Epoxifuge | OTTOSEAL® S 140 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C18 gris sanitaire |
| weiß | C116 blanc comme la neige |
| WA Epoxifuge | OTTOSEAL® S 140 |
| anthrazit | C67 anthracite |
| grau | C18 gris sanitaire |
| weiß | C116 blanc comme la neige |

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 18

Silicone piscines

Ardex

Index: 03.05.2021

| WA Epoxifuge | OTTOSEAL® S 18 |
|--------------|----------------|
| weiß | C01 blanc |

La présente concordance de nuances entre les produits pour joints mélangés en usine et les masses de jointoyage OTTO correspondantes a été établie sans tenir compte de la couleur des revêtements. Avant de choisir la nuance du mastic à appliquer pour les joints, il s'avère décisif de se faire sur place une idée de l'impression optique laissée par le revêtement posé.

Nous avons composé le présent tableau en tant que proposition non engageante. Pour établir vos propres comparaisons de teintes, veuillez nous demander les nuanciers les plus récents comportant un modèle de la couleur originale! Veuillez tenir compte du fait que les conditions du chantier et les techniques d'application du mastic de joints peuvent être à l'origine de divergences au niveau des nuances. Pour les informations techniques et les recommandations d'application de nos mastics, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes. Le présent tableau de nuances est actualisé conformément aux besoins. La présente concordance de nuances remplace tous les tableaux jusqu'à présent existants.



Produits d'étanchéité • Colles

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 70

Silicone pierre naturelle «premium»

Ardex

Index: 03.05.2021

| MG Natursteinfuge bis 8 mm | OTTOSEAL® S 70 | |
|----------------------------|----------------|---------------|
| anthrazit | C67 | anthracite |
| brillantweiß | C01 | blanc |
| jurabeige | C10 | bahamabeige |
| sandbeige | C1110 | beige de grès |
| silbergrau | C230 | brouillard |
| steingrau | C56 | gris béton |

Recommandations de couleurs

OTTOSEAL® S 80

La silicone alkoxy de haut de gamme pour pierre naturelle

Ardex

Index: 03.05.2021

| MG Natursteinfuge bis 8 mm | OTTOSEAL® S 80 | |
|----------------------------|----------------|-------------|
| anthrazit | C67 | anthracite |
| brillantweiß | C01 | blanc |
| jurabeige | C10 | bahamabeige |

La présente concordance de nuances entre les produits pour joints mélangés en usine et les masses de jointoyage OTTO correspondantes a été établie sans tenir compte de la couleur des revêtements. Avant de choisir la nuance du mastic à appliquer pour les joints, il s'avère décisif de se faire sur place une idée de l'impression optique laissée par le revêtement posé.

Nous avons composé le présent tableau en tant que proposition non engageante. Pour établir vos propres comparaisons de teintes, veuillez nous demander les nuanciers les plus récents comportant un modèle de la couleur originale! Veuillez tenir compte du fait que les conditions du chantier et les techniques d'application du mastic de joints peuvent être à l'origine de divergences au niveau des nuances. Pour les informations techniques et les recommandations d'application de nos mastics, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes. Le présent tableau de nuances est actualisé conformément aux besoins. La présente concordance de nuances remplace tous les tableaux jusqu'à présent existants.



Produits d'étanchéité • Colles