



2024

SORTIMENTS- UND PREISLISTE

CONSTRUCTION SYSTEMS

GÜLTIG AB 1. FEBRUAR 2024

BUILDING TRUST



INHALTSVERZEICHNIS

	Seite		Seite		Seite
GRUNDIERUNGEN / HAFTPRIMER					
MasterSeal P 681	5	MasterSeal M 391	23	Ucrete HPQ 4 mm PU	36
MasterSeal P 682	5	MasterSeal M 686	23	Ucrete HPQ 6 mm EP	36
MasterSeal P 683	5	MasterSeal M 687	23	Ucrete HPQ 6 mm PU	37
MasterSeal P 684	5	MasterSeal M 689AS	23	Ucrete HPQAS 6 mm EP	37
MasterSeal P 690	5	MasterSeal M 689	24	Ucrete HPQAS 6 mm PU	37
MasterSeal P 691	6	MasterSeal M 790	25	Ucrete IF	37
MasterSeal P 698	6	MasterSeal M 811	25	Ucrete MF	38
MasterSeal P 770	6	MasterSeal M 811 Kartusche	25	Ucrete MF40AS	38
MasterTop P 603	6	MasterSeal M 830	25	Ucrete MT	38
MasterTop P 604	7	MasterSeal M 860	26	Ucrete TZ	38
MasterTop P 615	7	MasterSeal M 861	26	Ucrete TZAS	39
MasterTop P 622	7	MasterSeal M 869	26	Ucrete UD100AS	39
MasterTop P 627	8	MasterSeal M 880	26	Ucrete UD200	39
MasterTop P 660	8	MasterSeal M 881	27	Ucrete UD200SR	39
MasterTop P 686 W	8	MasterSeal 6100 FX	27		
MasterTop P 687 WAS	9				
MasterTop P 921	9				
MasterTop P 922	9				
BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS					
MasterSeal M 251	10				
MasterSeal M 276	10				
MasterTop BC 309	10				
MasterTop BC 325N	11				
MasterTop BC 328 FLR	11				
MasterTop BC 329	11				
MasterTop BC 361N	12				
MasterTop BC 372	12				
MasterTop BC 372 AS	13				
MasterTop BC 372 EPA	13				
MasterTop BC 372 ESD	13				
MasterTop BC 372TIX	14				
MasterTop BC 372TIX AS	14				
MasterTop BC 375N	14				
MasterTop BC 375NAS	15				
MasterTop BC 378	15				
MasterTop BC 378AS	15				
MasterTop BC 389	16				
MasterTop BC 389AS	16				
MasterTop BC 921	16				
VERSIEGELUNGEN/TOPCOATS					
MasterSeal TC 268	17				
MasterSeal TC 269	17				
MasterSeal TC 374	17				
MasterSeal TC 680	18				
MasterSeal TC 681	18				
MasterSeal TC 682	18				
MasterTop TC 409W-ESD	19				
MasterTop TC 417W	19				
MasterTop TC 427W	20				
MasterTop TC 428	20				
MasterTop TC 442W	21				
MasterTop TC 943	21				
ABDICHTUNGEN					
MasterProtect 1860	22				
MasterProtect 1870	22				
MasterProtect 1880	22				
MasterProtect 1881 AS	22				
FUGENDICHTSTOFFE					
MasterSeal CR 170	28				
MasterSeal P 107	28				
MasterSeal P 117	28				
MasterSeal P 127	28				
SONSTIGES					
Akkudispenser MasterSeal M 811 KD	29				
MasterBrace ADH 3000	29				
MasterSeal M 811 KD static mixer	29				
MasterTop AC 1200	29				
MasterTop AC 1800	29				
MasterTop ADH 170	29				
MasterTop CLN 40	30				
MasterTop CLN 41	30				
MasterTop CLN 44	30				
MasterTop CLN 50	30				
MasterTop CLN 70	30				
MasterSeal CLN 917	30				
MasterTop RM	31				
MasterTop Texture Fine	31				
MasterTop TIX 9	31				
MasterTop TIX WHG	31				
PCI Stellmittel	31				
WICHTIGE HINWEISE ZU PREISGRUPPEN UND FARBTÖNEN 32					
GRUNDIERUNGEN					
Ucrete PFS	34				
Ucrete PRG	34				
Ucrete PSC	34				
KRATZSPACHTEL / AUSGLEICHSMÖRTEL					
Ucrete FL	35				
Ucrete PLC	35				
MONOLITHISCHE BELÄGE					
Ucrete HF60RT	36				
Ucrete HF100RT	36				
Ucrete HPQ 4 mm EP	36				
VERSIEGELUNGEN					
Ucrete TC	40				
Ucrete TC GLOSS	40				
Ucrete TCPU CLEAR	40				
EINSTREUBELÄGE					
Filler F 11	41				
Filler F 11AS	41				
MasterTop F 5	41				
MasterTop F 5AS	41				
Ucrete BC4 KIT	42				
Ucrete BC6	42				
Ucrete BC6AS	42				
Ucrete BC9	42				
Ucrete F 20	43				
Ucrete F 20AS	43				
Ucrete F 25	43				
ERGÄNZUNGSPRODUKTE					
MasterSeal CR 460	44				
MasterSeal P 460	44				
Tap, Ucrete Accelerator	44				
Ucrete RG	44				
Ucrete TZ COVE	45				
Ucrete TZ GROUT	45				
Ucrete PT4 Pigment Standard	45				
TOURENPLAN 46					
ALLGEMEINE GESCHÄFTS-BEDINGUNGEN 47					
ANSPRECHPARTNER 50					
KONTAKT 51					

INHALT VON A – Z

	Seite		Seite		Seite
Akkudispenser MasterSeal M 811 KD	29	MasterTop BC 309	10	Ucrete F 20	43
Filler F 11	41	MasterTop BC 325N	11	Ucrete F 20AS	43
Filler F 11AS	41	MasterTop BC 328 FLR	11	Ucrete F 25	43
MasterBrace ADH 3000	29	MasterTop BC 329	11	Ucrete FL	35
MasterProtect 1860	22	MasterTop BC 361N	12	Ucrete HF100RT	36
MasterProtect 1870	22	MasterTop BC 372	12	Ucrete HF60RT	36
MasterProtect 1880	22	MasterTop BC 372 AS	13	Ucrete HPQ 4 mm EP	36
MasterProtect 1881 AS	22	MasterTop BC 372 EPA	13	Ucrete HPQ 4 mm PU	36
MasterSeal 6100 FX	27	MasterTop BC 372 ESD	13	Ucrete HPQ 6 mm EP	36
MasterSeal CLN 917	30	MasterTop BC 372TIX	14	Ucrete HPQ 6 mm PU	37
MasterSeal CR 170	28	MasterTop BC 372TIX AS	14	Ucrete HPQAS 6 mm EP	37
MasterSeal CR 460	44	MasterTop BC 375N	14	Ucrete HPQAS 6 mm PU	37
MasterSeal M 251	10	MasterTop BC 375NAS	15	Ucrete IF	37
MasterSeal M 276	10	MasterTop BC 378	15	Ucrete MF40AS	38
MasterSeal M 391	23	MasterTop BC 378AS	15	Ucrete MF	38
MasterSeal M 686	23	MasterTop BC 389	16	Ucrete MT	38
MasterSeal M 687	23	MasterTop BC 389AS	16	Ucrete PFS	34
MasterSeal M 689	24	MasterTop BC 921	16	Ucrete PLC	35
MasterSeal M 689 AS	23	MasterTop CLN 40	30	Ucrete PRG	34
MasterSeal M 790	25	MasterTop CLN 41	30	Ucrete PSC	34
MasterSeal M 811	25	MasterTop CLN 44	30	Ucrete PT4 Pigment Standard	45
MasterSeal M 811 Kartusche	25	MasterTop CLN 50	30	Ucrete RG	44
MasterSeal M 811 KD static mixer	29	MasterTop CLN 70	30	Ucrete TC	40
MasterSeal M 830	25	MasterTop F 5	41	Ucrete TC GLOSS	40
MasterSeal M 860	26	MasterTop F 5AS	41	Ucrete TCPU CLEAR	40
MasterSeal M 861	26	MasterTop P 603	6	Ucrete TZ	38
MasterSeal M 869	26	MasterTop P 604	7	Ucrete TZAS	39
MasterSeal M 880	26	MasterTop P 615	7	Ucrete TZ COVE	45
MasterSeal M 881	27	MasterTop P 622	7	Ucrete TZ GROUT	45
MasterSeal P 107	28	MasterTop P 627	8	Ucrete UD100AS	39
MasterSeal P 117	28	MasterTop P 660	8	Ucrete UD200	39
MasterSeal P 127	28	MasterTop P 686 W	8	Ucrete UD200SR	39
MasterSeal P 460	44	MasterTop P 687 WAS	9		
MasterSeal P 681	5	MasterTop P 921	9		
MasterSeal P 682	5	MasterTop P 922	9		
MasterSeal P 683	5	MasterTop RM	31		
MasterSeal P 684	5	MasterTop TC 409W-ESD	19		
MasterSeal P 690	5	MasterTop TC 417W	19		
MasterSeal P 691	6	MasterTop TC 427W	20		
MasterSeal P 698	6	MasterTop TC 428	20		
MasterSeal P 770	6	MasterTop TC 442W	21		
MasterSeal TC 268	17	MasterTop TC 943	21		
MasterSeal TC 269	17	MasterTop Texture Fine	31		
MasterSeal TC 374	17	MasterTop TIX 9	31		
MasterSeal TC 680	18	MasterTop TIX WHG	31		
MasterSeal TC 681	18	PCI Stellmittel	31		
MasterSeal TC 682	18	Tap, Ucrete Accelerator	44		
MasterTop AC 1200	29	Ucrete BC4 KIT	42		
MasterTop AC 1800	29	Ucrete BC6	43		
MasterTop ADH 170	29	Ucrete BC6AS	42		
		Ucrete BC9	42		

GRUNDIERUNGEN / HAFTPRIMER

MasterSeal P 681 NEU: Sikalastic® P 681

2K-EP-Haftgrundierung für Stahluntergründe, lösemittelfrei (total solid)

Dichte: 1.23 g / cm³

Farbton: oxidrot

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 3:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800301*	A + B			10.00 kg	38.40 / kg
799667	A		45	7.50 kg	38.10 / kg
799666*	B		165	2.50 kg	39.30 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 682 NEU: Sikalastic® P 682

1K-Fliesenhaftprimer auf Silanbasis für glasierte Fliesen und Glas

Dichte: 0.98 g / cm³

Farbton: farblos

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
			400	1.00 kg	39.00 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 683 NEU: Sikalastic® P 683

1K-PUR-Grundierung, luftfeuchtigkeitshärtend, niedriger Lösemittelgehalt für Kleinflächen im Aussenbereich, z.B. Balkone

Dichte: 1 g / cm³

Farbton: farblos

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
			45	10.00 kg	33.50 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 684 NEU: Sikalastic® P 684

1K-Haftgrundierung, lösemittelhaltig, für Edelstahl, Buntmetalle, Aluminium, Kupfer

Dichte: 0.9 g / cm³

Farbton: gelblich-grün

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799725			72	4.70 kg	43.80 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 690 NEU: Sikalastic® P 690

1K-Haftprimer, lösemittelhaltig, als Schubverbund unter Gussasphalt auf Basis von Polyacrylatbitumen

Dichte: 0.92 g / cm³

Farbton: schwarz

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800888			14	25.00 kg	24.40 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

GRUNDIERUNGEN / HAFTPRIMER

MasterSeal P 691 NEU: Sikalastic® P 691

1K-PUR-Grundierung, lösemittelhaltig, luftfeuchtigkeitshärtend, unter bzw. auf Spritzabdichtungen

Dichte: 1.03 g / cm³

Farbton: farblos / transparent

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
				5.00 kg	31.90 / kg
799668			30	19.50 kg	24.90 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 698 NEU: Sikalastic® P 698

1K-PUR-Haftprimer, lösemittelhaltig, luftfeuchtigkeitshärtend, auf Bitumenschweissbahnen unter PUR-Abdichtungen

Dichte: 1 g / cm³

Farbton: farblos / transparent

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799669			24	19.50 kg	25.20 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 770 NEU: Sikagard® P 770

2K-Grundierung basierend auf Xoluted™ für MasterSeal Systeme, lösemittelfrei

Dichte: ca. 1.2 g / cm³

Farbtöne: milchig-beige

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 1:1.25

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800302	A + B			5.00 kg	21.60 / kg
800215	A		112	2.20 kg	22.00 / kg
799305	B		60	2.80 kg	21.30 / kg
799827	A + B			9.00 kg	21.20 / kg
799256	A		45	4.00 kg	21.60 / kg
799611	B		60	5.00 kg	20.90 / kg

SVTI Gewässerschutztauglichkeit mit KVU Nr. 221.024

MasterTop P 603 NEU: Sikafloor® P 603

2K-EP-Grundierung für Beton, nicht-lösemittelbasiert (total solid) für Anwendung auf

Brücken nach ZTV-ING Teil 7 (TL/TP-BEL-EP)

Dichte: 1.1 g / cm³

Farbton: farblos / transparent

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:40

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
803863	A + B			16.80 kg	17.80 / kg
799382	A		21	12.00 kg	14.60 / kg
799381	B		60	4.80 kg	25.80 / kg
803864	A + B			28.00 kg	17.50 / kg
800881	A			20.00 kg	14.30 / kg
800882	B			8.00 kg	25.60 / kg
803865	2 × A + 1 × B			588.00 kg	17.20 / kg
800883	A		2	210.00 kg	13.90 / kg
800884	B		2	168.00 kg	25.50 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

GRUNDIERUNGEN / HAFTPRIMER

MasterTop P 604 NEU: Sikafloor® P 604

Vorgefüllte 2K-EP-Grundierung, nicht lösemittelbasiert (gemäss der Deutschen Bauchemie) für mineralische Untergründe

Dichte: 1.52 g / cm³

Farbton: gelb

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:27

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800001	A + B			30.00 kg	14.30 / kg
799002	A		14	23.60 kg	12.30 / kg
799003	B		60	6.40 kg	21.70 / kg
800345	3 × A + 1 × B			941.00 kg	13.90 / kg
799228	A		2	247.00 kg	12.35 / kg
799013	B		2	200.00 kg	19.70 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop P 615 NEU: Sikafloor® P 615

2K-EP-Grundierung, nicht lösemittelbasiert (total solid), emissionsarm, absandungsfrei unter EP- und PUR-Beschichtungen oder für gereinigte, ölverschmutzte Untergründe

Dichte: 1.08 g / cm³

Farbton: braun / halbtransparent

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:55

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799766	A + B			16.90 kg	29.40 / kg
799048	A		21	10.90 kg	25.90 / kg
799047	B		60	6.00 kg	35.80 / kg



eco-bau zertifiziert in den Systemen

MasterTop 1324 und MasterTop 1327 -20db

MasterTop P 622 NEU: Sikafloor® P 622

2K-EP-Grundierung, nicht lösemittelbasiert, universell einsetzbar, auch für erdberührte Flächen

Dichte: 1.07 g / cm³

Farbton: farblos / transparent

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:46

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799838	A + B			25.00 kg	19.60 / kg
799394	A		14	17.10 kg	19.40 / kg
799395	B		60	7.90 kg	20.10 / kg
799833	2 × A + 1 × B			584.00 kg	19.40 / kg
799332	A		2	200.00 kg	19.30 / kg
799333	B		2	184.00 kg	19.70 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

GRUNDIERUNGEN / HAFTPRIMER

MasterTop P 627 NEU: Sikafloor® P 627

2K-EP-Grundierung, nicht lösemittelbasiert, für jungen Beton und bei erhöhter Restfeuchte zementgebundener Untergründe
Dichte: 1.1 g / cm³

Farbton: farblos / transparent

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:35

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800067	A + B			16.20 kg	23.10 / kg
800066	A		21	12.00 kg	21.60 / kg
800065	B		60	4.20 kg	27.50 / kg
	2 × A + 1 × B			588.00 kg	22.70 / kg
	A		2	210.00 kg	20.90 / kg
	B		2	168.00 kg	27.20 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

SVTI Gewässerschutztauglichkeit

MasterTop P 660 NEU: Sikafloor® P 660

2K-PUR-Grundierung, nicht lösemittelbasiert (total solid), schnell- und tieftemperaturhärtend, absandungsfrei unter PUR-Beschichtungen

Dichte: 1.09 g / cm³

Farbton: farblos

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:63

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800346	A + B			10.00 kg	30.70 / kg
799015	A		45	6.10 kg	37.50 / kg
798997	B		60	3.90 kg	20.10 / kg

MasterTop P 686 W NEU: Sikafloor® P 686 W

2K-EP-Grundierung und -Imprägnierung, wässrig, für diffusionsfähige Beschichtungen, sowie als Grundierung auf Anhydrit- und Magnesitstrichen

Dichte: 1.05 g / cm³

Farbton: weiss / halbtransparent

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 72:28

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800347*	A + B			25.00 kg	24.90 / kg
799406	A		14	18.10 kg	22.65 / kg
799407*	B		45	6.90 kg	30.80 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.



eco-bau zertifiziert in dem System
MasterTop WS 300 PU

GRUNDIERUNGEN / HAFTPRIMER

MasterTop P 687 WAS NEU: Sikafloor® P 687 WAS

2K-EP-Zwischenschicht, wässrig und elektrisch leitfähig

Dichte: 1.07 g / cm³

Farbton: schwarz

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 2:3

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799749	A + B			15.00 kg	34.10 / kg
799468	A		45	6.00 kg	27.20 / kg
799506	B		21	9.00 kg	38.70 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

SVTI Gewässerschutztauglichkeit mit KVU Nr. 221.024

MasterTop P 921 NEU: Sikafloor® P 921

2K-Xolotec Grundierung im System Mastertop XTC

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:125

Dichte 1.2 g / cm³

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B			18.00 kg	20.00 / kg

MasterTop P 922 NEU: Sikafloor® P 922

2K-Xolotec Grundierung

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800836	A + B			12.80 kg	19.20 / kg
800785	A			6.80 kg	18.90 / kg
800833	B			6.00 kg	19.60 / kg

BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS

MasterSeal M 251 NEU: Sikalastic® M 251

1K-PUR-Beschichtung, UV- und witterungsbeständig für Balkonflächen

Dichte: transparent: 1.02 g / cm³, pigmentiert: 1.1 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: transparent</i>					
800187 ¹⁾			56	5.00 kg	41.10 / kg
<i>Farbton: transparent</i>					
798992			45	12.00 kg	41.00 / kg
<i>Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32</i>					
¹⁾			45	12.50 kg	41.60 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

¹⁾ Mindestbestellmenge = 300 kg

MasterSeal M 276 NEU: Sikafloor® M 276

2K-PUR-Einstreuschicht, für Parkflächenbeschichtungen als Einstreuschicht im System OS 13, OS 11a und OS 8

Dichte: 1.45 g / cm³

Farbton: grau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 5:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800280	A + B			30.00 kg	13.40 / kg
799008	A		14	25.00 kg	12.90 / kg
798999	B		60	5.00 kg	15.90 / kg

MasterTop BC 309 NEU: Sikafloor® BC 309

2K-EP-Bindemittel, nicht lösemittelbasiert (total solid), transparent und vergilbungsarm

Dichte: 1.11 g / cm³

Farbton: farblos / transparent

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 3:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800309	A + B			20.00 kg	21.10 / kg
799240	A		21	15.00 kg	17.20 / kg
799241	B		60	5.00 kg	32.80 / kg
	3 × A + 1 × B			720.00 kg	21.10 / kg
	A		2	180.00 kg	17.20 / kg
	B		2	180.00 kg	32.80 / kg
	3 × A + 1 × B			3920.00 kg	21.10 / kg
	A		1	980.00 kg	17.20 / kg
	B		1	980.00 kg	32.80 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS

MasterTop BC 325N NEU: Sikafloor® BC 325 N

2K-PUR-Beschichtung, nicht lösemittelbasiert und emissionsarm, elastisch, pigmentiert und Trittschall reduzierend
Dichte: 1.29 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 3.5:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799790	A + B	PG 1		30.00 kg	16.00 / kg
799187	A		14	23.30 kg	15.40 / kg
799493	B		60	6.70 kg	18.10 / kg
799971	A + B	PG 2		30.00 kg	17.40 / kg
799188	A		14	23.30 kg	17.20 / kg
799493	B		60	6.70 kg	18.10 / kg
799972	A + B	PG 3		30.00 kg	19.50 / kg
799933	A		14	23.30 kg	19.90 / kg
799493	B		60	6.70 kg	18.10 / kg



eco-bau zertifiziert in dem System
MasterTop 1327 -20db

MasterTop BC 328 FLR NEU: Sikafloor® BC 328 FLR

2K-PUR-Porenpachtel, nicht lösemittelbasiert, für einen Porenverschluss in 1300-REG-Systemen und Wandbeschichtungssystemen, flammgeschützt und emissionsarm

Dichte: 1.45 g / cm³

Farbton: weiss

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 5:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799973	A + B			10.80 kg	20.10 / kg
799126	A		45	9.00 kg	19.15 / kg
799132	B		112	1.80 kg	24.90 / kg



eco-bau zertifiziert in den Systemen
MasterTop WS 200 PU und MasterTop WS 300 PU

MasterTop BC 329 NEU: Sikafloor® 329

2K-PUR-Massivunterschicht, nicht lösemittelbasiert und emissionsarm (AgBB-Konform), elastisch, pigmentiert und Trittschall reduzierend

Dichte: 0.93 g / cm³

Farbton: grau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:44

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799974	A + B			14.98 kg	24.50 / kg
799234	A		21	10.40 kg	24.30 / kg
799233	B		60	4.58 kg	25.00 / kg



eco-bau zertifiziert in dem System
MasterTop 1327 -20db

BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS

MasterTop BC 361N NEU: Sikafloor® BC 361 N

2K-PUR-Verlaufbeschichtung, pigmentiert, elastisch, nicht lösemittelbasiert, mit hoher Farbbrillanz und Farbtönstabilität, emissionsarm

Dichte: 1.34 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:30

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799975	A+B	PG 1		13.00 kg	26.80 / kg
799934	A		45	10.00 kg	16.45 / kg
799051	B		60	3.00 kg	61.30 / kg
803602	A+B	PG 2		13.00 kg	29.70 / kg
799936	A		45	10.00 kg	20.25 / kg
799051	B		60	3.00 kg	61.30 / kg
803603	A+B	PG 3		13.00 kg	33.30 / kg
799938	A		45	10.00 kg	24.90 / kg
799051	B		60	3.00 kg	61.30 / kg
799976	A+B	PG 1		26.00 kg	25.80 / kg
799935	A		14	20.00 kg	16.40 / kg
799061	B		60	6.00 kg	57.20 / kg
799977	A+B	PG 2		26.00 kg	27.50 / kg
799937	A		14	20.00 kg	18.60 / kg
799061	B		60	6.00 kg	57.20 / kg
799978	A+B	PG 3		26.00 kg	31.70 / kg
799939	A		14	20.00 kg	24.05 / kg
799061	B		60	6.00 kg	57.20 / kg

MasterTop BC 372 NEU: Sikafloor® BC 372

Füllbare 2K-EP-Beschichtung, nicht lösemittelbasiert (total solid), emissionsarm (AgBB konform), selbstverlaufend

Dichte: 1.6 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:18

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799789 *	A+B	PG 1		30.00 kg	15.60 / kg
799190	A		14	25.50 kg	10.80 / kg
799006 *	B		75	4.50 kg	43.00 / kg
799788 *	A+B	PG 2		30.00 kg	17.75 / kg
799591	A		14	25.50 kg	13.30 / kg
799006 *	B		75	4.50 kg	43.00 / kg
799980 *	A+B	PG 3		30.00 kg	23.85 / kg
799191	A		14	25.50 kg	20.50 / kg
799006 *	B		75	4.50 kg	43.00 / kg
*	4 x A + 1 x B	PG 1		1180.00 kg	15.40 / kg
	A		2	250.00 kg	10.85 / kg
*	B		2	180.00 kg	40.90 / kg
*	4 x A + 1 x B	PG 2		1180.00 kg	17.50 / kg
	A		2	250.00 kg	13.30 / kg
*	B		2	180.00 kg	40.90 / kg
*	4 x A + 1 x B	PG 3		1180.00 kg	23.40 / kg
	A		2	250.00 kg	20.25 / kg
*	B		2	180.00 kg	40.90 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS

MasterTop BC 372 AS NEU: Sikafloor® BC 372 AS

2K-EP-Beschichtung, nicht lösemittelbasiert (total solid), selbstverlaufend, elektrisch leitfähig nach EN 1081

Dichte: 1.6 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:17

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799820 *	A + B	PG 1		29.90 kg	20.00 / kg
799190	A		14	25.50 kg	10.80 / kg
799157 *	B		60	4.40 kg	73.30 / kg
800310 *	A + B	PG 2		29.90 kg	22.10 / kg
799591	A		14	25.50 kg	13.30 / kg
799157 *	B		60	4.40 kg	73.30 / kg
800311 *	A + B	PG 3		29.90 kg	28.25 / kg
799191	A		14	25.50 kg	20.50 / kg
799157 *	B		60	4.40 kg	73.30 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop BC 372 EPA NEU: Sikafloor® BC 372 EPA

2K-EP-Beschichtung, faserfrei, nicht-lösemittelbasiert (total solid), emissionsarm (AgBB konform), selbstverlaufend und elektrostatisch ableitfähig nach DIN EN 61340-5-1

Dichte: 1.58 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:20

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
803661	A + B	PG 1		30.60 kg	26.50 / kg
799190	A		14	25.50 kg	10.80 / kg
799389	B		60	5.10 kg	105.20 / kg
803662	A + B	PG 2		30.60 kg	28.60 / kg
799591	A		14	25.50 kg	13.30 / kg
799389	B		60	5.10 kg	105.20 / kg
803663	A + B	PG 3		30.60 kg	34.60 / kg
799191	A		14	25.50 kg	20.50 / kg
799389	B		60	5.10 kg	105.20 / kg

MasterTop BC 372 ESD NEU: Sikafloor® BC 372 ESD

2K-ESD-EP-Bodenbeschichtung nach IEC 61340-5-1, nicht lösemittelbasiert (total solid), elektrostatisch ableitfähig und selbstverlaufend

Dichte: 1.58 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:22

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799984	A + B	PG 1		31.10 kg	22.25 / kg
799190	A		14	25.50 kg	10.80 / kg
799371	B		60	5.60 kg	74.40 / kg
803780	A + B	PG 2		31.10 kg	24.30 / kg
799591	A		14	25.50 kg	13.30 / kg
799371	B		60	5.60 kg	74.40 / kg
803781	A + B	PG 3		31.10 kg	30.20 / kg
799191	A		14	25.50 kg	20.50 / kg
799371	B		60	5.60 kg	74.40 / kg

BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS

MasterTop BC 372TIX NEU: Sikafloor® BC 372 TIX

2K-EP-Beschichtung, nicht lösemittelbasiert (total solid), emissionsarm (AgBB konform), thixotrop

Dichte: 1.6 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:17

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
*	A + B	PG 1		31.00 kg	19.40 / kg
	A ¹⁾		14	26.50 kg	15.40 / kg
799006 *	B		75	4.50 kg	43.00 / kg
*	A + B	PG 2		31.00 kg	20.80 / kg
	A ¹⁾		14	26.50 kg	17.05 / kg
799006 *	B		75	4.50 kg	43.00 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

¹⁾ Mindestbestellmenge = 1500 kg

MasterTop BC 372TIX AS NEU: Sikafloor® BC 372 TIX AS

2K-EP-Beschichtung, nicht lösemittelbasiert (total solid), thixotrop, elektrisch leitfähig nach EN 1081

Dichte: 1.6 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:17

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
*	A + B	PG 1		30.90 kg	23.60 / kg
	A		14	26.50 kg	15.40 / kg
799157 *	B		60	4.40 kg	73.30 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop BC 375N NEU: Sikafloor® BC 375 N

2K-PUR-Verlaufbeschichtung, nicht lösemittelbasiert (total solid), selbstverlaufend, zähhart und emissionsarm

Dichte: 1.45 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:22

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799786	A + B	PG 1		30.00 kg	13.60 / kg
799186	A		14	24.60 kg	13.00 / kg
799419	B		60	5.40 kg	16.50 / kg
799791	A + B	PG 2		30.00 kg	15.40 / kg
799592	A		14	24.60 kg	15.20 / kg
799419	B		60	5.40 kg	16.50 / kg
799986	A + B	PG 3		30.00 kg	18.40 / kg
799932	A		14	24.60 kg	18.85 / kg
799419	B		60	5.40 kg	16.50 / kg



eco-bau zertifiziert in den Systemen
MasterTop 1324 und MasterTop 1327 -20db

BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS

MasterTop BC 375NAS NEU: Sikafloor® BC 375 NAS

2K-PUR-Beschichtung, pigmentiert, elektrisch leitfähig, nicht lösemittelbasiert, emissionsarm, selbstverlaufend und zähhart

Dichte: 1.45 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:22

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800330	A + B	PG 1		30.00 kg	15.80 / kg
799186	A		14	24.60 kg	13.00 / kg
798991	B		60	5.40 kg	28.70 / kg
803791	A + B	PG 2		30.00 kg	17.60 / kg
799592	A		14	24.60 kg	15.20 / kg
798991	B		60	5.40 kg	28.70 / kg
803789	A + B	PG 3		30.00 kg	20.60 / kg
799932	A		14	24.60 kg	18.85 / kg
798991	B		60	5.40 kg	28.70 / kg

MasterTop BC 378 NEU: Sikafloor®-392

2K-EP-Beschichtung, hoch chemikalienbeständig, erfüllt Anforderungen nach § 62 WHG

Dichte: 1.55 g / cm³

Standard Farbtöne: RAL 7032, RAL 7035

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 4:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B	PG 1		30.00 kg	20.70 / kg
	A		14	24.00 kg	18.95 / kg
799010	B		75	6.00 kg	27.70 / kg
	A + B	PG 2		30.00 kg	22.80 / kg
	A		14	24.00 kg	21.60 / kg
799010	B		75	6.00 kg	27.70 / kg
	A + B	PG 3		30.00 kg	26.50 / kg
	A		14	24.00 kg	26.20 / kg
799010	B		75	6.00 kg	27.70 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

Mindestbestellmenge für andere Farbtöne = 300 kg

MasterTop BC 378AS NEU: Sikafloor®-392 ECF

2K-EP-Beschichtung, hoch chemikalienbeständig, erfüllt Anforderungen nach § 62 WHG, elektrisch leitfähig

Dichte: 1.55 g / cm³

Standard Farbtöne: RAL 7032, RAL 7035

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 4:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
803752	A + B	PG 1		30.00 kg	21.20 / kg
803913	A		14	24.00 kg	19.50 / kg
800063	B		75	6.00 kg	28.00 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

Mindestbestellmenge für andere Farbtöne = 500 kg

BESCHICHTUNGEN / BODYCOATS

MasterTop BC 389 NEU: Sikafloor® BC 389

2K-EP-Beschichtung, nicht lösemittelbasiert (total solid), hoch chemikalienbeständig, erfüllt die Anforderungen nach § 62 WHG

Dichte: 1.63 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:16

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799835 *	A + B	PG 1		29.00 kg	20.60 / kg
799377	A		14	25.00 kg	19.50 / kg
799324 *	B		60	4.00 kg	27.50 / kg
*	A + B	PG 2		29.00 kg	23.00 / kg
	A		14	25.00 kg	22.30 / kg
799324 *	B		60	4.00 kg	27.50 / kg
*	A + B	PG 3		29.00 kg	27.15 / kg
	A		14	25.00 kg	27.10 / kg
799324 *	B		60	4.00 kg	27.50 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop BC 389AS NEU: Sikafloor® BC 389 AS

2K-EP-Beschichtung, nicht lösemittelbasiert (total solid), hoch chemikalienbeständig, elektrisch leitfähig nach DIN EN 1081, erfüllt die Anforderungen nach § 62 WHG

Dichte: 1.65 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:17

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800342 *	A + B	PG 1		29.20 kg	20.90 / kg
799377	A		14	25.00 kg	19.50 / kg
799327 *	B		60	4.20 kg	29.30 / kg
*	A + B	PG 2		29.20 kg	23.30 / kg
	A		14	25.00 kg	22.30 / kg
799327 *	B		60	4.20 kg	29.30 / kg
*	A + B	PG 3		29.20 kg	27.40 / kg
	A		14	25.00 kg	27.10 / kg
799327 *	B		60	4.20 kg	29.30 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop BC 921 NEU: Sikafloor® BC 921

2K Xolutec Industriebeschichtung im System Mastertop XTC, selbstverlaufend nicht lösemittelbasiert

Mischungsverhältnis 100:55

Dichte 1.5 g / cm³

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		28.24 kg	14.35 / kg

VERSIEGELUNGEN / TOPCOATS

MasterSeal TC 268 NEU: Sikafloor® TC 368

2K-PUR-Versiegelung, UV- und witterungsbeständig, schnell härtend, für Parkhausbeschichtungen und abgestreute Oberflächen

Dichte: 1.2 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:75

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799799	A + B	PG 1		28.00 kg	28.50 / kg
799222	A		14	16.00 kg	20.40 / kg
799205	B		27	12.00 kg	39.30 / kg
803815	A + B	PG 2		28.00 kg	33.20 / kg
803815	A		14	16.00 kg	28.70 / kg
799205	B		27	12.00 kg	39.30 / kg
803814	A + B	PG 3		28.00 kg	37.80 / kg
800147	A		14	16.00 kg	36.70 / kg
799205	B		27	12.00 kg	39.30 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal TC 269 NEU: Sikalastic® TC 269

2K-PUR-Versiegelung, UV- und witterungsbeständig, schnell härtend, auf glatten MasterSeal-Abdichtungen.

Basiert auf hochwertigen aliphatischen Prepolymer

Dichte: 1.2 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:50

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800303	A + B	PG 1		10.00 kg	35.70 / kg
800220	A		45	6.65 kg	31.70 / kg
799166	B		112	3.35 kg	43.70 / kg
803762	A + B	PG 2		10.00 kg	40.90 / kg
800221	A		45	6.65 kg	39.50 / kg
799166	B		112	3.35 kg	43.70 / kg
803763	A + B	PG 3		10.00 kg	46.35 / kg
800222	A		45	6.65 kg	47.70 / kg
799166	B		112	3.35 kg	43.70 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal TC 374 NEU: Sikafloor® TC 374

2K-EP-Deckschicht, pigmentiert, für Parkhaus- und Industriebodenbeschichtungen mit abgestreuter Oberfläche

Dichte: 1.43 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:20

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800701	A + B	PG 1		30.00 kg	16.90 / kg
800688	A		14	25.00 kg	14.00 / kg
799330	B		60	5.00 kg	31.60 / kg
800702	A + B	PG 2		30.00 kg	19.30 / kg
800689	A		14	25.00 kg	16.85 / kg
799330	B		60	5.00 kg	31.60 / kg
800703	A + B	PG 3		30.00 kg	23.30 / kg
800690	A		14	25.00 kg	21.65 / kg
799330	B		60	5.00 kg	31.60 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

VERSIEGELUNGEN / TOPCOATS

MasterSeal TC 680 NEU: Sikafloor® TC 680

2K-Polyaspartic-Versiegelung, Die Versiegelung ist auch bei längeren Fahrzeugstandzeiten unempfindlich gegen Weichmacher und Antioxidantien

Mischungsverhältnis 5:2

Dichte 1.37 g / cm³

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B			30.00 kg	91.50 / kg

MasterSeal TC 681 NEU: Sikafloor® TC 681

2K-Polyaspartic-Versiegelung, UV- und witterungsbeständig, lösemittelarm, schnell- und tieftemperaturhärtend, für Parkdeckbeschichtungen und abgestreute Beläge

Dichte: 1.47 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:67

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: weiss</i>					
*	A + B	PG 1		7.00 kg	50.20 / kg
	A		60	4.20 kg	47.00 / kg
*	B		120	2.80 kg	55.00 / kg
<i>Farbton: verkehrsgelb</i>					
*	A + B	PG 1		7.00 kg	67.00 / kg
	A		60	4.20 kg	75.00 / kg
*	B		120	2.80 kg	55.00 / kg

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

803835 *	A + B	PG 1		28.00 kg	46.00 / kg
800426	A		14	16.80 kg	43.00 / kg
799099 *	B		45	11.20 kg	50.50 / kg
803836 *	A + B	PG 2		28.00 kg	49.00 / kg
800427	A		14	16.80 kg	48.00 / kg
799099 *	B		45	11.20 kg	50.50 / kg
803837 *	A + B	PG 3		28.00 kg	61.40 / kg
800428	A		14	16.80 kg	68.70 / kg
799099 *	B		45	11.20 kg	50.50 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal TC 682 NEU: Sikalastic® TC 682

2K-Polyaspartic-Versiegelung, transparent, glänzend, schnell- und tieftemperaturhärtend, UV-beständig, für Balkone und Laubengänge

Dichte: 1.1 g / cm³

Farbton: transparent (glänzend)

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:115

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799743 *	A + B			10.00 kg	63.20 / kg
799415	A		45	4.67 kg	73.85 / kg
799672 *	B		75	5.33 kg	53.90 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

VERSIEGELUNGEN / TOPCOATS

MasterTop TC 409W-ESD **NEU: Sikafloor® TC 409 WESD**

2K-PUR ESD-Versiegelung, wässrig, UV- und farbtonebeständig, matt, elektrostatisch ableitfähig gemäss den Anforderungen der EN 61340-5-1, emissionsarm

Dichte: 1.24 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 4:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
803804	A+B	PG 1		10.00 kg	145.10 / kg
803916	A		30	8.00 kg	143.25 / kg
799657	B		210	2.00 kg	152.60 / kg
803809	A+B	PG 2		10.00 kg	176.50 / kg
803920	A		30	8.00 kg	182.50 / kg
799657	B		210	2.00 kg	152.60 / kg
803810	A+B	PG 3		10.00 kg	189.70 / kg
803921	A		30	8.00 kg	199.00 / kg
799657	B		210	2.00 kg	152.60 / kg

MasterTop TC 417W **NEU: Sikafloor® TC 417 W**

2K-PUR-Versiegelung, wässrig, nicht lösemittelbasiert, elastisch, UV-beständig, farblos und pigmentiert, matt, emissionsarm, bakterio-statisch

Dichte: 1.06 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 85:15

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: farblos</i>					
800005	A+B			10.00 kg	40.20 / kg
799103	A		45	8.50 kg	32.80 / kg
799101	B		112	1.50 kg	82.20 / kg
<i>Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32</i>					
799792	A+B	PG 1		10.00 kg	45.80 / kg
799192	A		45	8.50 kg	39.40 / kg
799101	B		112	1.50 kg	82.20 / kg
800003	A+B	PG 2		10.00 kg	57.00 / kg
799193	A		45	8.50 kg	52.55 / kg
799101	B		112	1.50 kg	82.20 / kg
800004	A+B	PG 3		10.00 kg	69.70 / kg
799940	A		45	8.50 kg	67.50 / kg
799101	B		112	1.50 kg	82.20 / kg



eco-bau zertifiziert in den Systemen

MasterTop WS 200 PU, MasterTop WS 300 PU und MasterTop 1327 -20db

VERSIEGELUNGEN / TOPCOATS

MasterTop TC 427W NEU: Sikafloor® TC 427 W

2K-PUR-Versiegelung, wässrig, nicht lösemittelbasiert, elastisch, UV-beständig, matt, pigmentiert, emissionsarm

Dichte: 1.35 g / cm³

Farbton: weiss (RAL 9016)

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 8.5:1.5

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800352	A + B			10.00 kg	46.20 / kg
800258	A		45	8.50 kg	39.70 / kg
800259	B		150	1.50 kg	83.00 / kg



eco-bau zertifiziert in den Systemen

MasterTop WS 200 PU und MasterTop WS 300 PU

MasterTop TC 428 NEU: Sikafloor® TC 428

2K-EP-Versiegelung, wässrig, für Versiegelungen von Estrichen, Betonböden und als Topcoat für wässrige diffusionsfähige Dickschichtsysteme

Dichte: 1.2 g / cm³

Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:23

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799831	A + B	PG 1		12.30 kg	21.10 / kg
799613	A		45	10.00 kg	19.80 / kg
799334	B		112	2.30 kg	26.80 / kg
800542	A + B	PG 2		12.30 kg	27.40 / kg
800514	A		45	10.00 kg	27.55 / kg
799334	B		112	2.30 kg	26.80 / kg
800006	A + B	PG 3		12.30 kg	31.90 / kg
799898	A		45	10.00 kg	33.10 / kg
799334	B		112	2.30 kg	26.80 / kg

VERSIEGELUNGEN / TOPCOATS

MasterTop TC 442W NEU: Sikafloor® TC 442 W

2K-PUR-Versiegelung, wässrig, nicht lösemittelbasiert, UV-beständig, matt bis seidenmatt, farblos und pigmentiert, emissionsarm

Dichte: farblos: 1.07 g / cm³, pigmentiert: 1.14 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 4:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: transparent / farblos</i>					
799768 *	A + B			10.00 kg	42.50 / kg
799060	A		45	8.00 kg	34.75 / kg
799058 *	B		112	2.00 kg	73.50 / kg
<i>Farbtöne: Hinweise zu Farbtönen siehe Seite 32</i>					
799787 *	A + B	PG 1		10.00 kg	46.60 / kg
799194	A		45	8.00 kg	39.90 / kg
799058 *	B		112	2.00 kg	73.50 / kg
800008 *	A + B	PG 2		10.00 kg	54.00 / kg
799195	A		45	8.00 kg	49.15 / kg
799058 *	B		112	2.00 kg	73.50 / kg
800009 *	A + B	PG 3		10.00 kg	61.40 / kg
799941	A		45	8.00 kg	58.40 / kg
799058 *	B		112	2.00 kg	73.50 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.



eco-bau zertifiziert in den Systemen
MasterTop WS 200 PU und MasterTop 1324

MasterTop TC 943 NEU: Sikafloor® TC 943

Innovative Versiegelung mit aussergewöhnlicher Reinigungsfähigkeit und Kratzfestigkeit für dauerhaft beständige Böden

Dichte: 1.25 g / cm³

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 3:7

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B	PG 1		10.00 kg	66.10 / kg
	A			3.00 kg	69.40 / kg
	B			7.00 kg	64.70 / kg
	A + B	PG 2		10.00 kg	74.70 / kg
	A			3.00 kg	98.10 / kg
	B			7.00 kg	64.70 / kg
	A + B	PG 3		10.00 kg	84.10 / kg
	A			3.00 kg	129.40 / kg
	B			7.00 kg	64.70 / kg

ABDICHTUNGEN

MasterProtect 1860 NEU: Sikalastic®-1860

Polypropylen-Trägervlies für die chemikalienbeständigen Polysulfid-Flächenabdichtungssysteme MasterProtect 7800 und 7801 AS (Zugelassen nach DIBt)

Farbton: hellgrau

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800458			16	Rolle á 25 × 2 m	798.50 / Stk.

SVTI Gewässerschutztauglichkeit

MasterProtect 1870 NEU: Sikalastic®-1870

2K chemikalienbeständige Deck- und Zwischenbeschichtung auf Polysulfidbasis für die MasterProtect 7800 / 7801 AS-Systeme (Zugelassen nach DIBt)

Dichte: ca. 1.6 g / cm³

Farbton: rot

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:12

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B			10.00 l	76.00 / l
	A		45	9.10 l	74.10 / l
	B		120	0.90 l	95.50 / l

SVTI Gewässerschutztauglichkeit

MasterProtect 1880 NEU: Sikalastic®-1880

2K chemikalienbeständige Deck- und Zwischenbeschichtung auf Polysulfidbasis für die MasterProtect 7800 / 7801 AS-Systeme (Zugelassen nach DIBt)

Dichte: ca. 1.6 g / cm³

Farbton: grau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:12

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B			10.00 l	76.00 / l
	A		45	9.10 l	74.10 / l
	B		120	0.90 l	96.50 / l

SVTI Gewässerschutztauglichkeit

MasterProtect 1881 AS NEU: Sikalastic®-1881 AS

2K chemikalienbeständige und elektrisch leitfähige Deckbeschichtung auf Polysulfidbasis für das MasterProtect 7801 AS-System (Zugelassen nach DIBt)

Dichte: ca. 1.6 g / cm³

Farbton: schwarz

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:12

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B			10.00 l	76.00 / l
	A		45	9.10 l	74.10 / l
	B		120	0.90 l	96.50 / l

SVTI Gewässerschutztauglichkeit

ABDICHTUNGEN

MasterSeal M 391 NEU: Sikagard® M 391

2K-EP-Beschichtung, zugelassen für den Kontakt mit Lebensmitteln gemäss der Verordnung (EU) 10/2011

Dichte: 1.5 g / cm³

Farbton: weiss (ca. RAL 9010)

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 2:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799795	A + B			20.20 kg	44.30 / kg
799131	A		16	16.00 kg	38.40 / kg
799144	B		36	4.20 kg	66.90 / kg

MasterSeal M 686 NEU: Sikalastic® M 686

2K-Polyurea-Abdichtungsmembran für Wand und Boden, handverarbeitbar, thixotrop und hochelastisch

Dichte: 1.37 g / cm³

Farbton: grau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:20

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799823	A + B			12.00 kg	49.40 / kg
799277	A		45	10.00 kg	50.30 / kg
799275	B		112	2.00 kg	44.90 / kg

MasterSeal M 687 NEU: Sikalastic® M 687

2K-Polyurea-Abdichtungsmembran für Fugen, handverarbeitbar, selbstverlaufend und hochelastisch

Dichte: 1.55 g / cm³

Farbton: grau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:10

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800282	A + B			11.00 kg	44.00 / kg
800189	A ¹⁾		45	10.00 kg	44.80 / kg
800190	B ²⁾		150	1.00 kg	36.20 / kg

¹⁾ Mindestbestellmenge für andere Farbtöne = 260 kg, ²⁾ Mindestbestellmenge für andere Farbtöne = 26 kg

MasterSeal M 689 AS NEU: Sikalastic® M 689 AS

2K-Polyurea-Spritzabdichtung antistatisch ausgerüstet, hochelastisch, hochreaktiv, hoch chemikalienbeständig

Dichte: Komponente A: 1 g / cm³, Komponente B: 1.11 g / cm³

Farbton: dark grey (ca. RAL 7043)

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:112

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800289	A + B			425.00 kg	48.10 / kg
800196	A		2	200.00 kg	75.80 / kg
800197	B		2	225.00 kg	23.50 / kg

SVTI Gewässerschutztauglichkeit mit KVU Nr. 221.024

ABDICHTUNGEN

MasterSeal M 689 NEU: Sikalastic® M 689

2K-Polyurea-Spritzabdichtung, pigmentiert, hochelastisch, hochreaktiv, hoch chemikalienbeständig für den Einsatz in LAU Anlagen gemäss WHG, mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, mit ETA für Dachabdichtungen

Dichte: Komponente A: 1 g / cm³, Komponente B: 1.11 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:112

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: light grey (ca. RAL 7035)</i>					
800288	A + B			425 kg	23.80 / kg
799247	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg
<i>Farbton: medium grey (ca. RAL 7042)</i>					
799801	A + B			425 kg	23.80 / kg
799248	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg
<i>Farbton: dark grey (ca. RAL 7043)</i>					
	A + B			425 kg	23.80 / kg
	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg
<i>Farbton: farblos</i>					
	A + B			425 kg	23.80 / kg
	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg
<i>Farbton: schwarz</i>					
	A + B			425 kg	23.80 / kg
	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg
<i>Farbton: gelb</i>					
	A + B			425 kg	23.80 / kg
	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg
<i>Farbton: rot</i>					
	A + B			425 kg	23.80 / kg
	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg
<i>Farbton: orange</i>					
	A + B			425 kg	23.80 / kg
	A		2	200 kg	32.90 / kg
799263	B		2	225 kg	15.75 / kg

ABDICHTUNGEN

MasterSeal M 790 NEU: Sikagard® M 790

Elastische 2K-Beschichtung basierend auf Xolutec™ zur Abdichtung von Betonoberflächen bei starkem chemischen Angriff wie z.B. im Abwasserbereich

Dichte: ca. 1.2 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 1:2.6

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: rot</i>					
800293	A + B			5.00 kg	40.60 / kg
800202	A		112	1.50 kg	49.00 / kg
800200	B		60	3.50 kg	37.00 / kg
800292	A + B			30.00 kg	36.90 / kg
800203	A		45	9.00 kg	44.90 / kg
799322	B		21	21.00 kg	33.50 / kg
<i>Farbton: grau</i>					
800291	A + B			5.00 kg	40.60 / kg
800198	A		112	1.50 kg	49.00 / kg
800200	B		60	3.50 kg	37.00 / kg
800290	A + B			30.00 kg	36.90 / kg
799309	A		45	9.00 kg	44.90 / kg
799322	B		21	21.00 kg	33.50 / kg

MasterSeal M 811 NEU: Sikalastic® M 811

2K-Polyurea-Hybrid Spritzabdichtung (maschinelle Verarbeitung), pigmentiert, hochelastisch, hochreaktiv und schnell härtend

Dichte: Komponente A: 1.06 g / cm³, Komponente B: 1.11 g / cm³

Farbtöne: Komponente A: grau, Komponente B: farblos

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:106

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B			430.00 kg	19.00 / kg
	A		2	210.00 kg	19.00 / kg
	B		2	220.00 kg	19.00 / kg

MasterSeal M 811 Kartusche NEU: Sikalastic® M 811 KD

2K-Polyurea-Hybrid Spritzabdichtung (handverarbeitbare Kartusche), pigmentiert, hochelastisch, hochreaktiv und schnell härtend

Farbton: grau

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799687			224 (56 Kartons à 4 Kartuschen)	4 x 1.5 l	60.00 / l

MasterSeal M 830 NEU: Sikalastic® M 830

2K-Polyurethanbasierte Abdichtungsmembran, pigmentiert, elastisch, hochreaktiv, schnellhärtend, für maschinelle Spritzapplikation

Dichte: ca. 1.15 g / cm³

Farbton: grau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:40

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	3 x A + B			125.00 kg	20.10 / kg
	A		14	30.00 kg	21.70 / kg
	B		14	35.00 kg	16.00 / kg

ABDICHTUNGEN

MasterSeal M 860 NEU: Sikalastic® M 860

2K-PUR-Flüssigabdichtung, pigmentiert, manuelle Applikation

Dichte: 1.35 g / cm³

Farbton: mittelgrau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:180

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800297	A + B			30.00 kg	21.60 / kg
798993	A		72	10.70 kg	15.90 / kg
798994	B		14	19.30 kg	24.80 / kg

MasterSeal M 861 NEU: Sikalastic® M 861

2K-PUR-Flüssigabdichtung, pigmentiert, manuelle Applikation, thixotrop

Dichte: 1.05 g / cm³

Farbton: mittelgrau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 1:10

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800298	A + B			10.00 kg	34.70 / kg
799420	A		150	0.91 kg	49.70 / kg
799711	B		45	9.09 kg	33.20 / kg
	A + B			27.50 kg	31.00 / kg
	A ¹⁾		120	2.50 kg	31.40 / kg
	B ²⁾		14	25.00 kg	31.00 / kg

¹⁾ Mindestbestellmenge für andere Farbtöne = 100 kg, ²⁾ Mindestbestellmenge für andere Farbtöne = 1000 kg

MasterSeal M 869 NEU: Sikafloor® M 869

2K-PUR-Schwimm- und Einstreuschicht für Parkdeckbeschichtungen

Dichte: 1.2 g / cm³

Farbton: grau (ca. RAL 7032)

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 1:2

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800299	A + B			30.00 kg	15.70 / kg
798980	A		60	10.00 kg	17.70 / kg
798981	B		14	20.00 kg	14.70 / kg

MasterSeal M 880 NEU: Sikafloor® M 880

2K-PUR-Einstreuschicht, schnell- und tieftemperaturhärtend, für Parkdeck- und Abdichtungssysteme

Dichte: 1.08 g / cm³

Farbton: weiss

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:46

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799963	A + B			24.00 kg	22.20 / kg
798995	A		14	16.44 kg	24.50 / kg
798996	B		60	7.56 kg	17.30 / kg

ABDICHTUNGEN

MasterSeal M 881 NEU: Sikafloor® M 881

2K-PUR-Einstreuschicht für Parkdeck- und Abdichtungssysteme

Dichte: 1.08 g / cm³

Farbton: weiss

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:46

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
	A + B			24.00 kg	23.00 / kg
	A ¹⁾		14	16.44 kg	25.20 / kg
	B		60	7.56 kg	18.30 / kg

¹⁾ Mindestbestellmenge für andere Farbtöne = 300 kg

MasterSeal 6100 FX NEU: Sikalastic®-6100 FX

Einkomponentige elastische und flexible mineralische Leichtgewichtsschlämme zur Abdichtung und als Oberflächenschutz (OS 5b), Beschichtung gemäss EN 1504-2

Dichte: ca. 1.25 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: hellgrau</i>					
799255			48	15.00 kg	10.20 / kg
<i>Farbton: weiss</i>					
			48	15.00 kg	10.80 / kg

FUGENDICHTSTOFFE

MasterSeal CR 170 NEU: Sikaflex® CR 170

2K-Polysulfid-Fugendichtstoff, standfest, chemikalienbeständig, mit ETA-Zulassung

Dichte: ca. 1.6 g / cm³

Farbtöne: siehe Tabelle

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:9

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
<i>Farbton: grau</i>					
800714			288	5.4 l (12 × 450 ml)	50.90 / l
799088			96	10 l (4 × 2.5 l)	36.90 / l
<i>Farbton: schwarz</i>					
			288	5.4 l (12 × 450 ml)	50.90 / l
800712			96	10 l (4 × 2.5 l)	36.90 / l

MasterSeal P 107 NEU: Sika® Primer-107

1K-Primer auf Silanbasis für Polysulfiddichtstoffe auf nicht saugenden Untergründen

Dichte: 0.8 g / cm³

Farbton: transparent

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799074			180	4 × 1 l	60.00 / l

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 117 NEU: Sika® Primer-117 MS

2K-Primer auf Epoxidharzbasis, für Polysulfiddichtstoffe auf saugenden Untergründen

Dichte: 0.9 g / cm³

Farbton: gelblich / transparent

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:66

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799076			180	4 × 1 l	60.00 / l

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal P 127 NEU: Sika® Primer-127

2K-Primer auf Epoxidharzbasis für Polysulfiddichtstoffe auf Stahl und verzinktem Stahl

Dichte: 1.6 g / cm³

Farbton: rotbraun

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A:B: 100:16

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
			60	1.00 l	74.00 / l

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

SONSTIGES

Akkudispenser MasterSeal M 811 KD **NEU: Sikalastic® M 811 KD Spray Gun**

Akkudispenser für MasterSeal M 811 KD

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799654			28		2487.20 / Stk.

MasterBrace ADH 3000 **NEU: Sikadur® ADH 3000**

Zweikomponentiger Hochleistungsbaukleber zur kraftschlüssigen Verbindung von Baustoffen

Dichte: 1.7 g / cm³

Farbton: grau

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A + B: 1:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800263	A + B			25.00 kg	11.40 / kg
799257	A		9	12.50 kg	11.40 / kg
799258	B		18	12.50 kg	11.40 / kg

MasterSeal M 811 KD static mixer **NEU: Sikalastic® M 811 KD Static Mixer**

Auswechselbarer Mischspindelaufsatz für Kartusche zur Applikation von MasterSeal M 811 KD

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799649			5	Karton à 500 Stk.	8.00 / Stk.

MasterTop AC 1200 **NEU: Sikafloor® AC 1200**

Beschleuniger für nichtlösemittelbasierte (total solid) 2-K MasterTop-Produkte auf Epoxidharz-Basis

Dichte: 0.97 g / cm³

Farbton: gelblich

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799215			75	4.85 kg	49.70 / kg

MasterTop AC 1800 **NEU: Sikafloor® AC 1800**

Beschleuniger für 2K-PU-MasterSeal Produkte

Dichte: 0.9 g / cm³

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
				25.00 kg	46.00 / kg

MasterTop ADH 170 **NEU: Sikafloor® ADH 170**

2K-PUR-Klebeschicht, nicht lösemittelbasiert (total solid), zur Verklebung von Granulat Matten

Dichte: 1.56 g / cm³

Farbton: braun

Mischverhältnis nach Gewichtsteilen A + B: 5:1

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800308	A + B			25.00 kg	12.50 / kg
800237	A		21	20.80 kg	10.10 / kg
800238	B		60	4.20 kg	24.50 / kg

SONSTIGES

MasterTop CLN 40 NEU: Sikafloor® CLN 40

Reiniger für PUR-Harze

Dichte: 0.86 g / cm³

Farbton: transparent

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799052			24	16.50 kg	11.70 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop CLN 41 NEU: Sikafloor® CLN 41

Verdünner für EP-Versiegelungen

Dichte: 0.87 g / cm³

Farbton: transparent

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
			24	16.50 kg	16.90 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop CLN 44 NEU: Sikafloor® CLN 44

Reiniger für EP-Materialien

Dichte: 0.8 g / cm³

Farbton: transparent

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800256			24	15.00 kg	17.80 / kg

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop CLN 50 NEU: Sikafloor® CLN 50

Universal-Reinigungsmittel, wasserbasierend

Farbton: rot

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799673			96	5.00 l	20.80 / l

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterTop CLN 70 NEU: Sikafloor® CLN 70

Spezialreinigungs- und Entfettungsmittel für dekorative Bodenbeläge und Wandsysteme

Farbton: rot

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
			96	5.00 l	20.80 / l

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MasterSeal CLN 917 NEU: Sika® Cleaner-917

Reiniger für Polysulfid-, EP- und PUR-Harze

Dichte: 0.86 g / cm³

Farbton: transparent

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
800182			80	10.00 l	18.10 / l

Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

SONSTIGES

MasterTop RM NEU: Sikafloor® RM

Glasfasergewebe mit hoher Bruchfestigkeit, im Polyurethan Wandbeschichtungssystem MasterTop WS 300 PU
Farbton: weiss

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799645			30	Breite: 1 m / Länge: 50 m	289.40 / Stk.

MasterTop Texture Fine NEU: Sikafloor® Texture Fine

Einstreuaggregat zur Herstellung rutschhemmender und matter Beschichtungen
Dichte: 0.93 g / cm³
Farbton: weiss

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799716			250	2.50 kg	52.80 / kg

MasterTop TIX 9 NEU: Sikafloor® TIX 9

Thixotropiermittel für EP- und PUR-Beschichtungsmaterialien
Dichte: 0.96 g / cm³
Farbton: weiss

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
799712			75	1.00 kg	71.40 / kg
799405			10	10.00 kg	56.00 / kg

MasterTop TIX WHG NEU: Sikafloor® TIX WHG

Thixotropiermittel für EP-WHG-Beschichtungen
Dichte: 1.6 g / cm³
Farbton: weiss

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
			5	1.00 kg	72.00 / kg

PCI Stellmittel

thixotropiermittel für
MasterSeal : M 686, M 687
MasterTop P 921, P 922

Artikel-Nr.	Komponente	PG	Anzahl / Palette	Inhalt	CHF / Einheit
781892				1.00 kg	168.40 / kg

WICHTIGE HINWEISE ZU PREISGRUPPEN UND FARBTÖNEN

Einteilung der RAL-Farbtöne in Preisgruppen für MasterTop und MasterSeal Beschichtungen und Versiegelungen

Preisgruppe 1 (PG 1)

1000, 1001, 1002, 1011, 1013, 1014, 1015, 1019, 1020, 1024, 3009, 3012, 3014, 3015, 4009, 5007, 5009, 5012, 5014, 5018, 5024, 6000, 6003, 6012, 6013, 6014, 6019, 6020, 6021, 6025, 6027, 6033, 6034, 7000, 7001, 7002, 7003, 7004, 7005, 7006, 7008, 7009, 7010, 7011, 7012, 7013, 7015, 7016, 7021, 7022, 7023, 7024, 7026, 7030, 7031, 7032, 7033, 7034, 7035, 7036, 7037, 7038, 7039, 7040, 7042, 7043, 7044, 7045, 7046, 7047, 8000, 8001, 8002, 8004, 8012, 8015, 8016, 8017, 8019, 8024, 8025, 9001, 9002, 9003, 9010, 9016, 9017, 9018

Preisgruppe 2 (PG 2)

1017, 1018, 1027, 1034, 2012, 3002, 3005, 3007, 3011, 3013, 3017, 3018, 3022, 3027, 3031, 4001, 4002, 4003, 4005, 4006, 4008, 4010, 5000, 5001, 5002, 5003, 5004, 5005, 5008, 5010, 5011, 5013, 5015, 5017, 5019, 5020, 5021, 5022, 5023, 6001, 6004, 6005, 6006, 6007, 6008, 6009, 6010, 6011, 6015, 6016, 6017, 6022, 6024, 6026, 6028, 6032, 8003, 8007, 8008, 8011, 8014, 8022, 8023, 8028, 9004, 9005, 9011

Preisgruppe 3 (PG 3)

1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1012, 1016, 1021, 1023, 1028, 1032, 1033, 1037, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2008, 2009, 2010, 2011, 3000, 3001, 3003, 3004, 3016, 3020, 3028, 4004, 4007, 6002, 6018, 6029, 6037

Nicht herstellbare Farbtöne:

1026, 1035, 1036, 2005, 2007, 2013, 3024, 3026, 3032, 3033, 4011, 4012, 5025, 5026, 6035, 6036, 6038, 7048, 8029, 9006, 9007, 9022, 9023

Die Notierungen haben Gültigkeit für die genannten Farbtöne bzw. Farbtöne der entsprechenden Farbpreisgruppe (PG 1, 2 und 3). Preise für Sonderfarbtöne erhalten Sie auf Anfrage.

Hinweis:

Aufgrund der Vielfalt an Beschichtungen und Versiegelungen in unserem Produktportfolio sind nicht alle o.g. Farbtöne für alle Produkte rezeptiert oder lieferbar.

Einige Farbtöne sind bei Beschichtungen nicht lieferbar oder nur als ca. Farbton herstellbar. Hier empfehlen wir eine 2-fache Versiegelung im gewünschten Farbton auszuführen. Bitte berücksichtigen Sie bei Ihren Bestellungen daher, dass für einige Produkte entsprechende Lieferzeiten bestehen. Lieferzeiten auf Anfrage.

Weitere Farbtöne:

Andere Farben nach RAL-, RAL-Design-, NCS- oder weiteren Farbstandards werden je nach Farbintensität (Vollton oder Pastellton) in die o.g. Preisgruppen zugeordnet. Aufgrund der Vielzahl an Farben und Farbnuancen wird auf eine Aufführung der Farben in der Preisliste verzichtet. Bitte fragen Sie diese bei Ihrem zuständigen Fachberater oder in unserem Kunden-center an.

Hinweise zu Farben:

Durch die Zugabe von Zuschlagstoffen in Beschichtungen und Verlauffmörteln kann durch die Eigenfarbe der Füllstoffe (z.B. Quarzsand, Colorquarzsand), durch Rohstoffschwankungen, aber auch durch die Eigenfarben der Harze selbst, eine Abweichung vom Originalfarbton entstehen. Eine derartige Abweichung ist vor allem bei unversiegelten oder transparent versiegelten Oberflächen zu berücksichtigen. Bei Verwendung von Versiegelungen auf abgestreuten und homogenen Flächen kann es erforderlich sein, zur Verbesserung der Deckkraft die Verbräuche zu erhöhen oder 2 Schichten aufzutragen (z.B. RAL 9003, 2004, 3002 etc.).

Die Angaben von Farbtönen der Farbstandards, z.B. nach RAL oder NCS sind Circa-Angaben. Je nach Bindemittel und Glanzgrad der Oberflächen ergeben sich Abweichungen vom Referenzfarbton. Eine Farbtongleichheit gegenüber Farbkarten und Farbfächern kann daher am Objekt nicht gewährleistet werden, da diese fertigungsbedingt abweicht.

Vergilbung:

Aromatische Polyurethane (z.B. MasterTop BC 375N, MasterTop BC 325N, etc.) und Epoxidharze neigen unter UV-Einfluss (in Innen- und Aussenbereichen) zum Vergilben. Dies gilt vor allem bei helleren Farbtönen.

Die Beschichtungsmaterialien unterliegen auch einem Alterungsprozess, der je nach Bindemittel unterschiedlich ausfällt. Dies ist bei Anschlussarbeiten im selben Projekt, die zeitlich voneinander getrennt ausgeführt werden, zu berücksichtigen.

Die Verwendung von aliphatischen transparenten Versiegelungen verringert die Vergilbungsneigung von homogenen und abgestreuten Beschichtungen und Belägen, verhindert dies aber nicht. Pigmentierte aliphatische Versiegelungen sind nahezu vergilbungsfrei. Dennoch können auch hier Alterung und Verschleiss Farbtonunterschiede herbeiführen. Weitere Hinweise hierzu sind in der Versiegelungsmatrix zu finden.

Chargenfertigung:

Bei Lieferung mehrerer Chargen an dasselbe Projekt bitten wir Sie, bei Ihren Bestellungen auf diesen Umstand hinzuweisen, damit die Farbangleichung an die Erstlieferung erfolgen kann. Hierzu ist die Angabe des Projektes mit den gelieferten Auftragsnummern oder Chargennummern erforderlich. Die Verwendung unterschiedlicher Produkte am selben Projekt kann ebenfalls Farbtonabweichungen mit sich bringen. Hier kann eine chargenbereinigte Lieferung bzw. Farbangleichung fertigungsbedingt nicht durchgeführt werden. Bei MasterTop BC 325N findet keine Farbangleichung statt. Das Produkt wird generell mit einem ΔE von < 2 hergestellt da die Beschichtung generell pigmentiert versiegelt werden muss. Bei hellen Farbtönen kann eine 2-fache Versiegelung erforderlich werden.

Leitfähige Beschichtungen und Versiegelungen:

Diese weisen aufgrund der enthaltenen leitfähigen Füllstoffe Farbtonunterschiede zu den vergleichbaren nicht leitfähigen Produkten auf. Hierdurch sind auch Abweichungen zum Originalfarbton fertigungsbedingt nicht auszuschliessen. Leitfähige Produkte können nur in einem eingeschränkten Farbtonprogramm geliefert werden. In Abhängigkeit vom Farbton sind die leitfähigen Zuschläge am fertigen Beschichtungssystem sichtbar. Durch den Einsatz von Ersteinpflegemitteln und Reinigungsmitteln können Veränderungen der Oberflächenstrukturen und der Glanzgrade entstehen. Wir empfehlen, in diesen Fällen eine Bemusterung vor Ort vorzunehmen, da auch die Beleuchtung und vorhandene Fensterflächen den Farbeindruck verändern können. Bei der Verwendung von leitfähigen Einpflegemitteln sind vorab Versuche und Messungen durchzuführen um die zugesicherten Systemleitwerte nicht negativ zu beeinflussen.

Hinweis zur Farbtonauswahl bei Versiegelungen auf homogenen Oberflächen:

Bei dunkleren und hoch pigmentierten Farbtönen kann es, bei aller Sorgfalt während der Verarbeitung zu Schattierungen oder leichten Strukturen in der Oberfläche kommen. Dieser Effekt ist systembedingt und beeinträchtigt die Produkteignung nicht. Höher pigmentierte Farbtöne können zudem einen verstärkten Farbabrieb aufweisen, weshalb in diesen Fällen eine zusätzliche transparente Versiegelung aufgetragen werden sollte. Im Zweifelsfall sollte vorab eine Musterfläche zur Beurteilung angelegt werden.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Daten, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Abweichende Empfehlungen zu den Angaben in den technischen Merkblättern sind nur dann verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schliesst die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das bei uns angefordert oder unter www.sika.ch heruntergeladen werden kann.

GRUNDIERUNGEN

Ucrete PFS NEU: Sika® Ucrete® PFS

0.3 - 1 mm dicke lösemittelfreie, schnell- und tiefteperaturhärtende, unpigmentierte 3-komponentige Haftschrämme auf Polyurethanharzbasis mit vorkonfektionierten Spezialfüllstoffen

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799760	Kit	milchig-trüb	12.69 kg	9.90 / kg
792191	PT1		2.83 kg	14.40 / kg
792195	PT2		2.86 kg	20.70 / kg
803162	PT3		7 kg	3.70 / kg

Ucrete PRG NEU: Sika® Ucrete® PRG

Lösemittelfreie, unpigmentierte 3-komponentige thixotrope Grundierung und Porenfüller auf Polyurethanbasis mit vorkonfektionierten Spezialfüllstoffen

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799752	Kit	milchig-trüb	1.43 kg	21.40 / kg
791810	PT1		0.56 kg	21.60 / kg
791801	PT2		0.57 kg	26.80 / kg
803111	PT3		0.3 kg	10.90 / kg

Ucrete PSC NEU: Sika® Ucrete® PSC

Niederviskose, lösemittelfreie, unpigmentierte 3-komponentige Grundierung auf Polyurethanbasis

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799751	Kit		2.905 kg	20.00 / kg
791814	PT1		1.065 kg	19.20 / kg
792196	PT2		1.09 kg	26.60 / kg
803112	PT3		0.75 kg	11.60 / kg

KRATZSPACHTEL / AUSGLEICHSMÖRTEL

Ucrete FL NEU: Sika® Ucrete® FL

3-Komponenten Ausgleichs- und Reparaturmörtel auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, schnellhärtend

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800717	Kit		49.78 kg	3.90 / kg
803092	PT1		2.52 kg	13.90 / kg
792195	PT2		2.86 kg	20.70 / kg
803091	PT3 (2x)		21.95 kg	2.20 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg
<i>Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme</i>				
799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l

Ucrete PLC NEU: Sika® Ucrete® PLC

0.5 – 3 mm dicke lösemittelfreie, unpigmentierte 3-komponentige Kratzspachtelmasse auf Polyurethanharzbasis mit vorkonfektionierten Spezialfüllstoffen

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799753	Kit		20.13 kg	6.30 / kg
791812	PT1		2.67 kg	15.60 / kg
803157	PT2		2.86 kg	22.10 / kg
803155	PT3		14.6 kg	1.50 / kg

MONOLITHISCHE BELÄGE

Ucrete HF60RT NEU: Sika® Ucrete® HF 60 RT

4-Komponenten Einschichtbelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und rutschfest

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800019	Kit		28.38 kg	5.80 / kg
791817	PT1	Siehe	2.52 kg	15.10 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
803163	PT3	auf Seite 45	22.5 kg	2.65 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Ucrete HF100RT NEU: Sika® Ucrete® HF 100 RT

4-Komponenten Einschichtbelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und rutschfest

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800018	Kit		28.38 kg	5.60 / kg
791817	PT1	Siehe	2.52 kg	15.10 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
802864	PT3	auf Seite 45	22.5 kg	2.40 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Ucrete HPQ 4 mm EP NEU: Sika® Ucrete® HPQ 4 mm EP

Epoxidharz-Einstreubelag mit Colorquarzsand, hoch belastbar

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
*	Kit		58 kg	8.85 / kg
799240 *	PT1	Siehe	15 kg	17.20 / kg
799241 *	PT2	Filler F 11	5 kg	32.80 / kg
803151	PT3	auf Seite 41	13 kg	1.90 / kg
	PT4		25 kg	2.70 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

Ucrete HPQ 4 mm PU NEU: Sika® Ucrete® HPQ 4 mm PU

Polyurethan-Einstreubelag mit Colorquarzsand, hoch belastbar

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		44 kg	10.40 / kg
	PT2	Siehe	6 kg	60.90 / kg
803151	PT3	Filler F 11	13 kg	1.90 / kg
	PT4	auf Seite 41	25 kg	2.70 / kg

Ucrete HPQ 6 mm EP NEU: Sika® Ucrete® HPQ 6 mm EP

Epoxidharz-Einstreubelag mit Colorquarzsand, hoch belastbar

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
*	Kit		62.3 kg	8.40 / kg
799240 *	PT1	Siehe	15 kg	17.20 / kg
799241 *	PT2	Filler F 11	5 kg	32.80 / kg
803097	PT3	auf Seite 41	17.3 kg	2.10 / kg
	PT4		25 kg	2.70 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

MONOLITHISCHE BELÄGE

Ucrete HPQ 6 mm PU NEU: Sika® Ucrete® HPQ 6 mm PU

Polyurethan-Einstreubelag mit Colorquarzsand, hoch belastbar

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		48.3 kg	9.70 / kg
	PT2	Siehe	6 kg	60.90 / kg
803097	PT3	Filler F 11	17.3 kg	2.10 / kg
	PT4	auf Seite 41	25 kg	2.70 / kg

Ucrete HPQAS 6 mm EP NEU: Sika® Ucrete® HPQAS 6 mm EP

Epoxidharz-Einstreubelag mit Colorquarzsand, hoch belastbar und antistatisch

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
*	Kit		59.5 kg	9.75 / kg
799240 *	PT1	Siehe	15 kg	17.20 / kg
799241 *	PT2	Filler F 11AS	5 kg	32.80 / kg
803096	PT3	auf Seite 41	14.5 kg	3.60 / kg
	PT4		25 kg	4.30 / kg

* Der VOC-Anteil ist nicht im Preis inbegriffen und wird als separate Position ausgewiesen.

Ucrete HPQAS 6 mm PU NEU: Sika® Ucrete® HPQAS 6 mm PU

Polyurethan-Einstreubelag mit Colorquarzsand, hoch belastbar und antistatisch

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		45.5 kg	11.50 / kg
	PT2	Siehe	6 kg	60.90 / kg
803096	PT3	Filler F 11AS	14.5 kg	3.60 / kg
	PT4	auf Seite 41	25 kg	4.30 / kg

Ucrete IF NEU: Sika® Ucrete® IF

5-Komponenten Einschichtbelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und rutschfest

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800020	Kit		35.53 kg	7.00 / kg
791818	PT1		2.37 kg	14.50 / kg
792195	PT2	Siehe	2.86 kg	20.70 / kg
803210	PT3	Ucrete PT4	17.3 kg	4.90 / kg
	PT4	auf Seite 45	0.5 kg	15.70 / kg
802869	PT5		12.5 kg	5.10 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

MONOLITHISCHE BELÄGE

Ucrete MF NEU: Sika® Ucrete® MF

4-Komponenten Einschichtbelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei und pigmentiert (bauseits)
Schichtdicke: 4 und 6 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799754	Kit		20.28 kg	6.50 / kg
791817	PT1	Siehe	2.52 kg	15.10 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
803168	PT3	auf Seite 45	14.4 kg	1.90 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg
<i>Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme</i>				
799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l

Ucrete MF40AS NEU: Sika® Ucrete® MF 40 AS

4-Komponenten Hochleistungsboden auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und antistatisch

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		17.723 kg	9.00 / kg
799930	PT1	Siehe	2.933 kg	17.20 / kg
802867	PT2	Ucrete PT4	3.29 kg	20.80 / kg
803167	PT3	auf Seite 45	11 kg	3.00 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg
<i>Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme</i>				
799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l

Ucrete MT NEU: Sika® Ucrete® MT

4-Komponenten Einschichtbelag auf Polyurethanbetonbasis, hoch belastbar, lösemittelfrei, rutschfest und pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		25.73 kg	6.50 / kg
791818	PT1	Siehe	2.37 kg	14.50 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
	PT3	auf Seite 45	20 kg	3.30 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Ucrete TZ NEU: Sika® Ucrete® TZ

4-Komponenten Terrazzobelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei und pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		30.53 kg	6.40 / kg
791818	PT1	Siehe	2.37 kg	14.50 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
	PT3	auf Seite 45	24.8 kg	3.80 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg
<i>Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme</i>				
799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l

MONOLITHISCHE BELÄGE

Ucrete TZAS NEU: Sika® Ucrete® TZAS

4-Komponenten Terrazzobelag auf Polyurethanbetonbasis, hoch belastbar, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und antistatisch

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		31.08 kg	7.00 / kg
803170	PT1	Siehe	2.49 kg	19.30 / kg
802867	PT2	Ucrete PT4	3.29 kg	20.80 / kg
	PT3	auf Seite 45	24.8 kg	3.80 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

Ucrete UD100AS NEU: Sika® Ucrete® UD 100 AS

4-Komponenten Bodenbelag auf Polyurethanbetonbasis, hoch temperaturschockbeständig, antistatisch, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und rutschfest

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800025	Kit		31.08 kg	6.80 / kg
803170	PT1	Siehe	2.49 kg	19.30 / kg
802867	PT2	Ucrete PT4	3.29 kg	20.80 / kg
803174	PT3	auf Seite 45	24.8 kg	3.55 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

Ucrete UD200 NEU: Sika® Ucrete® UD 200

4-Komponenten Einschichtbelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und rutschfest

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799755	Kit		30.53 kg	5.40 / kg
791818	PT1	Siehe	2.37 kg	14.50 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
803095	PT3	auf Seite 45	24.8 kg	2.60 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

Ucrete UD200SR NEU: Sika® Ucrete® UD 200 SR

4-Komponenten Einschichtbelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und rutschfest

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800026	Kit		30.53 kg	5.40 / kg
791818	PT1	Siehe	2.37 kg	14.50 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
802868	PT3	auf Seite 45	24.8 kg	2.60 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

VERSIEGELUNGEN

Ucrete TC NEU: Sika® Ucrete® TC

4-Komponenten Versiegelung auf Polyurethanbasis, lösemittelfrei, matt und pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799758	Kit		3.715 kg	21.20 / kg
792192	PT1	Siehe	0.765 kg	22.90 / kg
792196	PT2	Ucrete PT4	1.09 kg	26.60 / kg
803116	PT3	auf Seite 45	1.36 kg	18.00 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Ucrete TC GLOSS NEU: Sika® Ucrete® TC Gloss

4-Komponenten Versiegelung auf Polyurethanbasis, lösemittelfrei, glänzend und pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799776	Kit		3.78 kg	21.20 / kg
792194	PT1	Siehe	0.83 kg	22.90 / kg
791803	PT2	Ucrete PT4	1.09 kg	26.60 / kg
799670	PT3	auf Seite 45	1.36 kg	17.90 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Ucrete TCPU CLEAR NEU: Sika® Ucrete® TCPU Clear

1-Komponenten Versiegelung auf Polyurethanbasis, chemisch beständig, transparent, lichtecht, lösemittelfrei

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799331			6 kg	40.80 / kg

EINSTREUBELÄGE

Filler F 11 NEU: Sika® Quartz F 11

Abstreukorn, Körnung 0.4 – 0.8 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
			25 kg	2.70 / kg
		Constable	25 kg	2.70 / kg
		Da Vinci	25 kg	2.70 / kg
		Goya	25 kg	2.70 / kg
		Lowry	25 kg	2.70 / kg
		Matisse	25 kg	2.70 / kg
		Monet	25 kg	2.70 / kg
		Picasso	25 kg	2.70 / kg
		Renoir	25 kg	2.70 / kg
		Titian	25 kg	2.70 / kg
		Turner	25 kg	2.70 / kg

Filler F 11AS NEU: Sika® Quartz F 11 AS

Abstreukorn, Körnung 0.4 – 0.8 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
			25 kg	4.30 / kg
		Constable	25 kg	4.30 / kg
		Da Vinci	25 kg	4.30 / kg
		Goya	25 kg	4.30 / kg
		Lowry	25 kg	4.30 / kg
		Matisse	25 kg	4.30 / kg
		Monet	25 kg	4.30 / kg
		Picasso	25 kg	4.30 / kg
		Renoir	25 kg	4.30 / kg
		Titian	25 kg	4.30 / kg
		Turner	25 kg	4.30 / kg

MasterTop F 5 NEU: Sika® Quartz F 5

Körnung 0.3 – 0.8 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799413			25 kg	3.00 / kg

MasterTop F 5AS NEU: Sika® Quartz F 5 AS

Körnung 0.3 – 0.8 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799656			25 kg	5.50 / kg

EINSTREUBELÄGE

Ucrete BC4 KIT NEU: Sika® Ucrete® BC 4

4-Komponenten Einstreubelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei und pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799756	Kit		18.88 kg	6.85 / kg
791817	PT1	Siehe	2.52 kg	15.10 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
803151	PT3	auf Seite 45	13 kg	1.90 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

Ucrete BC6 NEU: Sika® Ucrete® BC 6

4-Komponenten Einstreubelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799757	Kit		23.18 kg	6.10 / kg
791817	PT1	Siehe	2.52 kg	15.10 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
803097	PT3	auf Seite 45	17.3 kg	2.10 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

Ucrete BC6AS NEU: Sika® Ucrete® BC 6 AS

4-Komponenten-Polyurethanbetonsystem, lösemittelfrei, pigmentiert (bauseits) und antistatisch

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799797	Kit		21.22 kg	8.40 / kg
799930	PT1	Siehe	2.93 kg	17.20 / kg
802867	PT2	Ucrete PT4	3.29 kg	20.80 / kg
803096	PT3	auf Seite 45	14.5 kg	3.60 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

Ucrete BC9 NEU: Sika® Ucrete® BC 9

4-Komponenten Einstreubelag auf Polyurethanbetonbasis, lösemittelfrei und pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800715	Kit		26.88 kg	5.40 / kg
791817	PT1	Siehe	2.52 kg	15.10 / kg
792195	PT2	Ucrete PT4	2.86 kg	20.70 / kg
802865	PT3	auf Seite 45	21 kg	1.95 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Einsetzbar bei erhöhtem Gefälle

	Ucrete PT5 BC9		4 kg	4.60 / kg
--	----------------	--	------	-----------

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

EINSTREUBELÄGE

Ucrete F 20 NEU: Sika® Ucrete® F 20

Abstreukorn, Körnung 0.9 - 1.4 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799724			25 kg	3.50 / kg

Ucrete F 20AS NEU: Sika® Ucrete® F 20 AS

Abstreukorn, Körnung 0.9 - 1.4 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
			25 kg	6.30 / kg

Ucrete F 25 NEU: Sika® Ucrete® F 25

Abstreukorn, Körnung 1.4 - 2.4 mm

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
800716			25 kg	3.50 / kg

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

MasterSeal CR 460 NEU: Sikaflex® CR 460

2-Komponenten Polyurethanfugendichtstoff, lösemittelfrei, selbstnivellierend

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799951	Kit	Creme	3 kg	31.10 / kg
799744	Kit	Grau	3 kg	31.10 / kg
	PTA	Gelb	2.822 kg	28.00 / kg
	PTA	Orange	2.822 kg	28.00 / kg
	PTA	Rot	2.822 kg	28.00 / kg
	PTA	Grün / Braun	2.822 kg	28.00 / kg
	PTA	Grün	2.822 kg	28.00 / kg
799410	PTA	Creme	2.822 kg	28.00 / kg
799411	PTA	Grau	2.822 kg	28.00 / kg
799409	PTB		0.178 kg	80.60 / kg

MasterSeal P 460 NEU: Sika® Primer-460

2-Komponenten-Polyurethanprimer, lösemittelfrei

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799765	Kit		0.652 kg	54.20 / kg
799030	PTA		0.474 kg	44.30 / kg
799409	PTB		0.178 kg	80.60 / kg

Tap, Ucrete Accelerator NEU: Sika® Ucrete® Accelerator

Zapfhahn für Ucrete Accelerator

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
			1 Stk.	5.90 / Stk.

Aushärtungsbeschleuniger für ausgewählte Ucrete Bodensysteme

799501	Ucrete Accelerator		10 l	34.40 / l
--------	--------------------	--	------	-----------

Ucrete RG NEU: Sika® Ucrete® RG

4-Komponenten Polyurethanbetonsystem für Hohlkehlen und senkrechte Flächen, lösemittelfrei, thixotrop und pigmentiert (bauseits)

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799761	Kit		11.8 kg	7.70 / kg
791811	PT1	Siehe	0.71 kg	22.00 / kg
792196	PT2	Ucrete PT4	1.09 kg	26.60 / kg
803136	PT3	auf Seite 45	9.5 kg	4.05 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Ucrete TZ COVE NEU: Sika® Ucrete® TZ Cove

4-Komponenten Polyurethanbetonsystem für Hohlkehlen

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		13.36 kg	8.20 / kg
791811	PT1	Siehe Ucrete PT4 auf Seite 45	0.71 kg	22.00 / kg
792196	PT2		1.09 kg	26.60 / kg
799670	PT3		1.36 kg	17.90 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg
	PT5		9.7 kg	3.40 / kg

Ucrete TZ GROUT NEU: Sika® Ucrete® TZ Grout

4-Komponenten Polyurethanbetonsystem als Porenverschluss

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
	Kit		6.435 kg	19.85 / kg
792192	PT1	Siehe Ucrete PT4 auf Seite 45	0.765 kg	22.90 / kg
792196	PT2		1.09 kg	26.60 / kg
803116	PT3 (3x)		1.36 kg	18.00 / kg
	PT4		0.5 kg	15.70 / kg

Ucrete PT4 Pigment Standard NEU: Sika® Ucrete® Pigment

Die Pigmentpaste muss allen Ucrete Systemen, welche bauseits einzufärben sind, zugegeben werden

MOQ: 1 Karton à 25 Beutel, Produkt ist nur Kartonweise bestellbar

Artikel-Nr.	Komponente	Farbton	Inhalt	CHF / Einheit
799036		Gelb	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
800382		Knallgelb	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
800262		Orange	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799038		Rot	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799033		Grün / Braun	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799037		Grün	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799035		Creme	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799034		Grau	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799031		Hellgrün	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799032		Hellgrau	25 × 0.5 kg	15.70 / kg
799001		Blau	25 × 0.5 kg	15.70 / kg

TOURENPLAN

GÜLTIG AB 1. JANUAR 2024

BESTELLSCHLUSS FÜR LIEFERUNGEN NACH TOURENPLAN AUF DEN FOLGETAG BIS SPÄTESTENS 15.00 UHR

Postleitzahl		Mo	Di	Mi	Do	Fr
von	bis					
1000	1176	X		X	X	
1180	1329	X	X		X	
1337	1595		X		X	X
1607	1797	X	X	X	X	X
1800	1997		X	X		X
2000	2426		X		X	X
2500	2505	X	X	X	X	X
2512	2525		X		X	X
2532	2533	X	X	X	X	X
2534	2538		X		X	X
2540	2577	X	X	X	X	X
2603	2954		X		X	X
3000	3432	X	X	X	X	X
3433	3465	X		X		X
3472	3557	X	X	X	X	X
3600	3864	X		X		X
3900	3999		X	X		X
4000	4497	X		X		X
4500	5058	X	X	X	X	X
5062	5085	X		X		X
5102	5246	X	X	X	X	X
5272	5277	X		X		X
5300	5314	X	X	X	X	X
5315	5326	X		X		X
5330	5334		X	X		X
5400	5417	X	X	X	X	X
5420	5420		X		X	X
5423	5426		X	X		X
5430	5454	X	X	X	X	X
5462	5467		X	X		X
5502	5624	X	X	X	X	X
5625	5647		X		X	X
5702	5702	X	X	X	X	X
5703	5712		X		X	X
5722	5722	X	X	X	X	X
5723	5737		X		X	X
5742	5746	X	X	X	X	X

Postleitzahl		Mo	Di	Mi	Do	Fr
von	bis					
6000	6295		X		X	X
6300	6345	X	X		X	
6353	6391		X		X	X
6402	6999	X	X		X	
7000	7748	X		X		X
8000	8197	X	X	X	X	X
8200	8280		X	X		X
8301	8345	X	X	X	X	X
8352	8376		X	X		X
8400	8413	X	X	X	X	X
8414	8418	X		X		X
8421	8428	X	X	X	X	X
8442	8444	X		X		X
8447	8447		X	X		X
8450	8459	X	X	X	X	X
8460	8468		X	X		X
8471	8474	X		X		X
8475	8477		X	X		X
8478	8499	X		X		X
8500	8503	X	X	X	X	X
8505	8514		X	X		X
8522	8523	X		X		X
8524	8537		X	X		X
8542	8548	X	X	X	X	X
8552	8599		X	X		X
8600	8714	X	X	X	X	X
8715	8784	X		X		X
8800	8840	X	X	X	X	X
8841	8873	X		X	X	
8874	8898	X		X		X
8902	8903	X	X	X	X	X
8904	8934	X	X		X	
8942	8967	X	X	X	X	X
9000	9464		X	X		X
9465	9498	X		X		X
9500	9658		X	X		X

Bestellungen resp. Lieferungen über 10 Tonnen gleiche Versandadresse, werden auf Wunsch täglich in die ganze Schweiz geliefert!

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER SIKA SCHWEIZ AG (AUSGABE 2024)

GRUNDLAGEN

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Sika Schweiz AG (Sika) sind mit der schriftlichen bzw. mündlichen Auftragserteilung durch den Kunden verbindlich und gelten für sämtliche Lieferungen und Leistungen von Sika, soweit in der von Sika unterbreiteten Offerte bzw. schriftlich ausgestellten Auftragsbestätigung keine abweichende Regelung getroffen wird. Anderslautende Bedingungen haben nur Gültigkeit, soweit sie Sika schriftlich akzeptiert. Sika gilt mit Zugang der schriftlichen Auftragsbestätigung von Sika beim Kunden oder, wo eine solche nicht erfolgt, mit Vornahme der Lieferung bzw. Leistung als vertraglich gebunden. Lohnfertigung im Sinne dieser AGB liegt vor, wenn Sika (vom Kunden gelieferte oder von Sika in seinem Auftrag beschaffte) Ware («Ware für Lohnfertigung») gemäss den Vorgaben des Kunden bearbeitet und anschliessend an den Kunden oder von ihm benannte Dritte liefert.

UMFANG UND AUSFÜHRUNG VON LIEFERUNGEN UND LEISTUNGEN

Erfolgt eine Auftragsbestätigung durch Sika oder bestehen beidseitig unterzeichnete Vertragsunterlagen, gelten Umfang und Ausführung von Lieferungen und Leistungen als darin abschliessend umschrieben. Soweit in der Auftragsbestätigung oder den beidseitig unterzeichneten Vertragsunterlagen nicht anderweitig festgehalten, ist der Kunde für die Verwendung sämtlicher durch Sika gelieferter Waren bzw. zum Gebrauch überlassenen Gegenstände («Liefergegenstände») und Leistungen, namentlich auch die Interpretation von Werten, die Sika misst und bekannt gibt, allein verantwortlich. Aus Leistungen betreffend Montage, Einführung, Engineering und Bau- bzw. technische Beratung entstehen für Sika nur dann Verpflichtungen, wenn sie die Erbringung dieser Leistungen in der Auftragsbestätigung oder den beidseitig unterzeichneten Vertragsunterlagen schriftlich zugesichert hat. Auch die Präsenz von Sika-Mitarbeitern auf der Baustelle oder die Wahrnehmung von (in Rechnung gestellten) Überwachungsaufträgen durch Sika begründen keine Ansprüche des Kunden.

LIEFERBEDINGUNGEN UND PREISE

Sika liefert sämtliche Liefergegenstände an den Kunden bzw. vom Kunden benannte Dritte. Liefertermine sind unverbindlich, soweit nichts Abweichendes vereinbart wurde. Fixe Abladezeiten können nicht garantiert werden und sind kostenpflichtig. Sonderfahrten erfolgen gegen Verrechnung. Alle Preise verstehen sich, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart wurde, EXW (Incoterms 2020), in Schweizer Franken (CHF) und exklusive Mehrwertsteuer. Verpackungs-, Transportkosten und die VOC-Abgabe sind in der Regel nicht im Preis enthalten. Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Zahlungen sind ohne Abzug von Skonto, Spesen, Steuern und Gebühren innert 30 Tagen ab Faktura-Datum zu leisten. Aufträge und Lieferungen unter 30 kg können unter Beachtung der Gefahrgutvorschriften per Post/Paketdienst geliefert werden.

EIGENTUM UND GEFAHR BEI LOHNFERTIGUNG

An Ware für Lohnfertigung erwirbt Sika zu keinem Zeitpunkt Eigentum. Die Beschaffung von Ware für Lohnfertigung, welche Sika bei Dritten bezieht, erfolgt im Namen und auf Rechnung des Kunden. Vom Kunden an Sika gelieferte Ware für Lohnfertigung bleibt im Eigentum des Kunden, bis ein Dritter diese Ware zu Eigentum erwirbt. Geht bei Sika Ware für Lohnfertigung unter oder wird diese beschädigt und trifft Sika diesbezüglich nachweislich grobes Verschulden, haftet Sika für den entsprechenden Schaden bis zur Maximalhöhe von 10 % des Vertragswerts.

TERMINE UND LIEFERMENGEN

Fristen und Termine binden Sika nur, wenn sie in der Auftragsbestätigung oder in beidseitig unterzeichneten Vertragsunterlagen von Sika bestätigt wurden. Fristen beginnen erst zu laufen, wenn sämtliche notwendigen bzw. von Sika verlangten Informationen und Unterlagen (z. B. Pläne, Vertragsunterlagen) bei Sika eingegangen sowie allfällige bauseitige Leistungen erbracht worden sind. Auch vereinbarte Ter-

mine gelten nur, wenn dieser Eingang bzw. diese Leistungserbringung rechtzeitig erfolgt ist. Andernfalls werden Termine neu vereinbart. Die Haftung für Nutzungsausfall und jeden weiteren, bei Verletzung der vereinbarten Termine und Liefermengen entstandenen Schaden wird hiermit ausdrücklich wegbedungen. Teillieferungen bleiben vorbehalten. Bei Lieferungen mit einem Fixtermin oder Lieferzeitfenster behalten wir uns aufgrund des erhöhten Verkehrsaufkommens und der gestiegenen Staustunden eine Liefergenauigkeit von plus/minus 1 Stunde vor.

VERSAND- UND TRANSPORTKOSTEN

Versand und Transport erfolgen, soweit nicht anders vereinbart, auf Gefahr und Rechnung des Kunden. Zusätzlich wird ein LSVA-Transportkostenanteil verrechnet. Bei Lieferungen von kleinen Mengen wird ein Unkostenbeitrag für Bereitstellung und Verpackung in Rechnung gestellt. Aufwendungen für schwierige Zufahrten, Wartezeiten und zusätzliche Leistungen werden (unabhängig von der Art der Rechnungsstellung) generell zusätzlich verrechnet. Weitere Angaben zu Kostenbeiträgen und Zuschlägen enthält die Preisliste.

ABHOLER

Die Strukturen und Abläufe in unserem Zentrallager sowie in den Produktionslagern sind nicht auf die Bedienung von Abholern ausgerichtet. Wir beliefern die Kunden deshalb grundsätzlich durch unsere Logistikorganisation. Für kurzfristigen Bedarf führen unsere Handelspartner oder die Verkaufseinheit Klebag Produkte am Lager. Für Sonderfälle, bei denen eine Abholung in unseren Lagern unumgänglich ist, müssen wir eine Umtriebsentschädigung in Rechnung stellen. Der Transport von Gefahrgut unterliegt den Transportvorschriften nach SDR/ADR.

TRANSPORTVORSCHRIFTEN FÜR PRODUKTE

Auf der Transport- bzw. Produktverpackung der Sika Schweiz AG sind die gesetzlichen Angaben für den Gefahrguttransport nach SDR/ADR/RSD/RID für den Strassen- und den Schienentransport angegeben (die «Freimenge» nach 1.1.3.6 ADR/RID entspricht dabei derjenigen Menge Gefahrgut, die in der Tabelle 1.1.3.6.3 im ADR/RID angegeben ist). Weitere Informationen zu Transportklassifikationen finden Sie auf unseren Sicherheitsdatenblättern. Für das Abholen von gefahrgutklassifizierten Produkten muss das Fahrzeug gemäss der «Verordnung über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse (SDR/ADR)» ausgerüstet, der Chauffeur entsprechend ausgebildet und im Besitz des ADR-Ausweises sein. Da Sika als Lieferant bei der Nichteinhaltung der Gefahrgut-Transportvorschriften haftbar ist, findet bei Fehlen eines gültigen ADR-Ausweises oder bei vorschriftswidrig ausgerüsteten Fahrzeugen keine Beladung statt. Diese Vorschriften gelten ebenfalls für den Rücktransport von Produkten.

GEWÄHRLEISTUNG

Im Zusammenhang mit dem Verkauf von Produkten leistet Sika Gewähr für die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäss den «Produktdatenblättern» bis zum Verfalldatum bzw. bei Produkten ohne aufgedrucktes Verfalldatum zum Lieferzeitpunkt. Im Zusammenhang mit dem Verkauf und der Überlassung zum Gebrauch von Sika-Maschinen und von Sika-Equipment leistet Sika Gewähr für die in der Auftragsbestätigung bzw. in den beidseitig unterzeichneten Vertragsunterlagen seitens Sika aufgeführten oder bestätigten Spezifikationen im Zeitpunkt der Übernahme von Maschinen bzw. Equipment. Nimmt Sika Wartungs- und Unterhaltsarbeiten vor, leistet sie Gewähr für Tauglichkeit zum vorausgesetzten Gebrauch im Zeitpunkt der Beendigung der betreffenden Arbeiten. Im Zusammenhang mit der Lohnfertigung gewährleistet Sika einzig die Bearbeitung der betreffenden Ware gemäss schriftlichen Vorgaben des Kunden. Sika überprüft diese Vorgaben nicht. Der Kunde ist für diese allein verantwortlich. Hinsichtlich Anwendung und Verarbeitung von Produkten sind die ausführlichen Angaben insbesondere in den «Produktdatenblättern» oder auf den Gebinden verbindlich. Generell ist die Beach-

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER SIKA SCHWEIZ AG (AUSGABE 2024)

Fortsetzung

tung der Regeln der Baukunst und der üblichen Baupraxis unerlässlich. Ebenso sind die Produkte nur für Kunden bestimmt, deren Mitarbeiter über die dafür erforderlichen Kenntnisse verfügen. Insbesondere bei nicht vordosierten Produkten hängt die Güte der Ausführungen in entscheidendem Masse von der Dosiergenauigkeit ab. Die vorgegebenen Mischverhältnisse dürfen nicht verändert werden. Pigment- und füllstoffhaltige Komponenten müssen vor dem Dosieren mit dem elektrischen Rührwerk einwandfrei homogenisiert werden. Vor allem bei Klebungen und Untergiessungen von hoher statischer Bedeutung sind durch den Kunden bzw. die jeweilige Bauleitung Vorversuche und regelmässige Zwischenkontrollen auf der Baustelle anzuordnen. Da zahlreiche Faktoren die Materialverarbeitung und den Materialverbrauch beeinflussen können, sind die Bedarfsangaben für Sika unverbindlich. Ebenso bleiben Änderungen der Produktformulierung aufgrund neuester Forschungsergebnisse ausdrücklich vorbehalten. Jede Gewährleistung von Sika setzt voraus, dass Mängel bzw. fehlende Gebrauchstauglichkeit und Schäden nachweislich infolge schlechten Materials bzw. fehlerhafter Konstruktion oder Ausführung entstanden sind, dass der Kunde bestehende oder drohende Schäden unverzüglich Sika schriftlich meldet, dass die Liefergegenstände gemäss den Sika-Richtlinien gelagert, gewartet bzw. vor Eintritt des Verfalldatums verwendet werden und dass kein fehlerhaftes Verhalten des Kunden, Dritter oder externe Ursachen vorliegen, worunter auch höhere Gewalt, der Einfluss von Drittprodukten oder mechanische Einwirkungen und Beschädigungen zu zählen sind. Für Lieferungen und Leistungen von Unterlieferanten, die vom Kunden vorgeschrieben werden, ist vorstehende Gewährleistung von Sika überdies beschränkt auf die seitens des betreffenden Unterlieferanten gegenüber Sika übernommene Gewährleistung. Vorstehend festgehaltene Gewährleistung ist abschliessend und tritt an die Stelle jeglicher anderweitigen Gewährleistung, insbesondere auch vorausgesetzter Eigenschaften bzw. einer Eignung der Liefergegenstände für bestimmte Verwendungszwecke. Namentlich leistet Sika keinerlei Gewähr betreffend Ware für Lohnfertigung. Die Gewährleistungsfrist beträgt 12 Monate seit Abhol- bzw. Versandbereitschaft oder seit Abnahme, bei der diese schriftlich vereinbart worden ist. Eine längere Gewährleistungsfrist von 10 Jahren gilt nur für die Sarnafil/SikaRoof-Kunststoffabdichtungsbahnen im Flachdach und Steildach. Die Mängelrechte des Kunden bestehen nach Wahl von Sika in kostenloser Nachbesserung, spesenfreier Ersatzlieferung oder angemessener Preisminderung im Zusammenhang mit dem Verkauf von Produkten, Sika-Maschinen bzw. Sika-Equipment. Weitere Mängelrechte werden ausdrücklich wegbedungen. Das Recht auf Schadenersatz gemäss den nachfolgenden Bestimmungen zur Haftung bleibt vorbehalten.

PRÜFUNG UND MÄNGELRÜGE

Jede Gewährleistung von Sika setzt voraus, dass der Kunde sämtliche Liefergegenstände sofort nach deren Übernahme, Leistungen während deren Erbringung, prüft oder durch Dritte prüfen lässt und allfällige Mängel bzw. fehlende Gebrauchstauglichkeit umgehend nach Erkennung mit eingeschriebenem Brief an Sika Schweiz AG, Zürich, oder an das regionale Sika-Verkaufsbüro mitteilt. Erfolgen Prüfung und Mitteilung nicht fristgerecht, gelten Lieferungen (sowohl bei Verkauf als auch bei Gebrauchsüberlassung) und Leistungen als genehmigt.

HAFTUNG

Sika haftet gegenüber dem Kunden für grobfahrlässig oder absichtlich verursachte Schäden in Zusammenhang mit der Lieferung von Produkten, Lohnfertigung, mangelhafter Leistungen betreffend Montage, Einführung, Engineering, Bau- bzw. technische Beratung, Ausschreibungstexte sowie Überwachung oder Verletzung vertraglicher Nebenpflichten maximal bis zum Vertragswert der gelieferten und beanstandeten Produkte oder der in Rechnung gestellten Leistungen. Jede weitergehende vertragliche oder ausservertragliche Haftung, insbesondere für direkte oder indirekte Mangel-folgeschäden, wird hiermit, soweit gesetzlich zulässig, wegbedungen. Diese Wegbedingung

der Haftung gilt auch für die vertragliche und ausservertragliche Haftung von Sika im Zusammenhang mit Schäden, welche auf Handlungen oder Unterlassungen der gesetzlichen Vertreter, Angestellten und Hilfspersonen von Sika zurückzuführen sind, sowie für die persönliche vertragliche und ausservertragliche Haftung dieser Personen. Die bei den gelieferten Produkten allenfalls ab Werk eingestellten Sollwerte und Parameter werden jeweils nach freiem Ermessen festgelegt. Hierfür wird jegliche Haftung von Sika ausgeschlossen.

WARENRETOUREN

Beschränkt haltbare Produkte, angebrochene Gebinde, zementhaltige Produkte, Zuschlagstoffe, Spezialprodukte und Spezialfarbtöne sowie im Sortiment inzwischen nicht mehr enthaltene Produkte und einzelne Bestandteile von Mehrkomponentenprodukten können nicht retourniert werden. Sika nimmt Warenretouren nur nach vorheriger Mitteilung und in einwandfreiem, originalverpacktem Zustand franko Herstellerwerk entgegen. Der Retourenwert wird auf der Basis des Nettowarenwertes abzüglich des Minderwertes berechnet. Eine Gut-schrift erfolgt im Umfang von maximal 80 % des Nettowarenwertes, abzüglich eines Kostenbetrages von CHF 100.00. Allfällige Transport- und Entsorgungskosten werden in Rechnung gestellt.

RÜCKNAHME VON PACKMITTELN

IBC (Intermediate Bulk Container), 200 Liter Kunststoff-Fässer, Paletten und Rahmen sind im Eigentum der Sika und werden bei der Lieferung oder nach Vereinbarung zurückgenommen. Bei Europaletten werden nur neue oder der Klasse A- und B- Qualität getauscht. Die übrigen Packmittel sind Einwegverpackungen. Leihspulen für die Lieferung von Profilen und Folien werden verrechnet und bei Franko-retournierung in einwandfreiem Zustand an das Lieferwerk gutgeschrieben.

VORSCHRIFTEN UND NORMEN / SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

Der Kunde hat Sika die am Verwendungsort der Liefergegenstände geltenden Normen und Vorschriften rechtzeitig schriftlich bekannt zu geben. Für deren Einhaltung bleibt er aber allein verantwortlich.

SANKTIONEN, GEFAHRSTOFFE, NICHTVERBREITUNG, EXPORT-KONTROLLE

Der Kunde sichert zu, bei einem Weiterverkauf der Produkte die geltenden Sanktionen sowie die Vorschriften über Nichtverbreitung, Einfuhr- und Ausfuhrkontrollen und Gefahrenstoffe einzuhalten. Er füllt die Zollerklärungen korrekt aus und sorgt dafür, dass alle Zollgenehmigungen vorliegen.

IMMATERIALGÜTERRECHTE

Sämtliche Immaterialgüterrechte, namentlich die Rechte am Know-how, welche Sika sich im Zusammenhang mit der Lohnproduktion aneignet bzw. von Dritten erwirbt, bleiben im ausschliesslichen Eigentum von Sika.

ANWENDBARES RECHT

Das Rechtsverhältnis der Vertragsparteien untersteht dem schweizerischen Recht. Das (nicht zwingende) Kollisionsrecht sowie das Übereinkommen der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (Wiener Kaufrecht) vom 11. April 1980 sind ausgeschlossen.

GERICHTSSTAND

Die Vertragsparteien wählen für allfällige Streitigkeiten aus ihrem Rechtsverhältnis den Gerichtsstand des Sitzes von Sika. Sika ist jedoch berechtigt, jedes für den Kunden zuständige ordentliche Gericht anzurufen.

SIKA SCHWEIZ AG

Dezember 2023

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER SIKA SCHWEIZ AG (AUSGABE 2024)

Fortsetzung

ZUSATZBESTIMMUNGEN: SIKA SCHWEIZ AG (EXKL. GB DACHSYSTEME)

TRANSPORTKOSTEN

Sika verrechnet dem Kunden einen Transportkostenanteil von CHF 0.08/kg auf das Bruttogewicht pro Bestellung und Abladeort, jedoch mindestens CHF 20.- pro Auftrag bzw. maximal CHF 800.- je vollem LKW.

BESTELLUNGEN VON KLEINMENGEN

Bei Bestellungen unter CHF 500.- netto werden CHF 150.- für Bereitstellung und Verpackung in Rechnung gestellt. Bei Bestellungen zwischen CHF 500 und unter CHF 1000.- netto werden CHF 100.- für Bereitstellung und Verpackung in Rechnung gestellt.

ABHOLER

Für Sonderfälle, bei denen eine Abholung in unseren Lagern unumgänglich ist, müssen wir eine Umtriebsentschädigung von CHF 150.- in Rechnung stellen.

WARTEZEITEN AUF BAUSTELLEN / ZUSATZFAHRTEN

Für Wartezeiten auf der Baustelle sowie für zusätzliche Fahrten werden pro angefangene Stunde CHF 165.- berechnet. Der Mindestrechnungssatz liegt bei 1 Stunde.

TERMINZUSCHLAG:

Lieferungen bis 08:00 Uhr oder zu einer festgelegten Zeit = CHF 80.-
Lieferungen bis 10:00 Uhr oder innerhalb einer Zeitspanne von 2 Stunden = CHF 50.-

STELLUNG UND ABHOLUNG VON LEEREN SILOS

Bei der Stellung oder Abholung von leeren Silos werden die entstandenen Frachtkosten (je Hin- und Rückfahrt) mit CHF 4.50 pro km exkl. LSWA berechnet.

ZUSATZBESTIMMUNGEN: GB DACHSYSTEME

TRANSPORTKOSTEN

Sika verrechnet dem Kunden einen Transportkostenanteil von 2% des Nettowarenwertes. Bei Bestellungen mit einem Nettowarenwert unter CHF 3'000 werden jedoch mindestens CHF 150.- in Rechnung gestellt. Bei Lieferungen per Paketpost wird ein Porto von CHF 38.- in Rechnung gestellt. Für Lieferung von Sarnavert-Pflanzgefässen und -Substraten verrechnet Sika die effektiven Transportkosten.

ZUSCHLÄGE FÜR SPEZIALFAHRZEUGE

2-Achs LKW: Pauschal CHF 100 pro Lieferung
Alle anderen Spezialfahrzeuge: Pauschal CHF 150 pro Lieferung

WARTEZEITEN AUF BAUSTELLEN / ZUSATZFAHRTEN

Für Wartezeiten auf der Baustelle sowie für zusätzliche Fahrten werden pro angefangene Stunde CHF 165.- berechnet. Der Mindestrechnungssatz liegt bei 1 Stunde.

TERMINZUSCHLAG:

Lieferungen bis 08:00 Uhr oder zu einer festgelegten Zeit = CHF 80.-
Lieferungen bis 10:00 Uhr oder innerhalb einer Zeitspanne von 2 Stunden = CHF 50.-

IHRE ANSPRECHPARTNER



BEREICHSLEITER



HANNES MORGER
079 286 01 13
morger.hannes@ch.sika.com

VERKAUFSLEITER REGION MITTE



ANGELO FRUNZ
079 663 54 10
frunz.angelo@ch.sika.com

VERKAUFSLEITER REGION WEST



VINCENT DUCRET
079 632 51 46
ducret.vincent@ch.sika.com

TECHNISCHE VERKAUFSBERATER



ROLAND ABGOTTSPORN
078 616 19 60
abgottsporn.roland@ch.sika.com



MARCO GALATI
079 786 44 82
galati.marco@ch.sika.com



BODO UEHLI
079 194 75 96
uehli.bodo@ch.sika.com



REMO BERTHER
079 687 84 45
berther.remo@ch.sika.com



MANUEL HADORN
079 399 58 96
hadorn.manuel@ch.sika.com



NICOLAS VOITCHOFSKY
079 730 00 58
voitchofsky.nicolas@ch.sika.com



JOSE LUIS CABRERO
079 482 19 31
cabrero.joseluis@ch.sika.com



ROBERTO RIZZO
079 345 40 06
rizzo.roberto@ch.sika.com



CLAUDE CECINI
079 500 60 03
cecini.claude@ch.sika.com



DOMINIK STEINACHER
079 199 29 59
steinacher.dominik@ch.sika.com

Gratis-Bestell-Nummer

0800 82 40 40

auftragsabwicklung.schweiz@ch.sika.com

Wir bedienen Sie gerne in Deutsch, Französisch und Italienisch.
7 bis 12 Uhr und 13 bis 17 Uhr.

Bestellschluss für Lieferungen nach Tourenplan auf Folgetag spätestens 15 Uhr.

Garantiert ein rasches und sicheres Abwickeln Ihrer Bestellung.
Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

Hauptsitz Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
www.sika.ch

Unsere Verkaufsbüros

Region Ost
Kemptpark 4
CH-8310 Kemptthal
Tel. +41 58 436 48 00

Region West
Route de la Chocolatière 27
CH-1026 Echandens
Tel. +41 58 436 50 60

Region Mitte
Industrie Neuhof 9
CH-3422 Kirchberg
Tel. +41 58 436 64 64

Region Süd
Via San Gottardo
CH-6593 Cadenazzo
Tel. +41 58 436 21 85

Sika eShop

Der schnellste Weg zum Produkt – der neue Sika eShop



VOM FUNDAMENT BIS ZUM DACH



BETON- UND MÖRTELHERSTELLUNG | BAUWERKSABDICHTUNG | BAUWERKSSCHUTZ UND -SANIERUNG |
KLEBEN UND DICHTEN AM BAU | BODEN UND WAND | BETONBRANDSCHUTZ | GEBÄUDEHÜLLE | TUNNELBAU |
DACHSYSTEME | INDUSTRIE

SIKA SEIT 1910

Die Sika AG ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika ist führend in den Bereichen Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau und in der Industrie.

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

