

SCHWIMMBAD GESCHINA, BRIG

PREISLISTE 2024

GEWÄSSERSCHUTZ

GÜLTIG AB 1. FEBRUAR 2024

BUILDING TRUST



INHALTSVERZEICHNIS

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN	2 - 6
----------------------------------	--------------

TRENN-, GLEIT- UND SCHUTZLAGEN	7 - 8
---------------------------------------	--------------

ZUBEHÖR	9 - 16
----------------	---------------

- Formstücke: Ecken | Entlüftungsventil
- Ergänzungsmaterial: Kaschierte Bleche | Befestigungsmaterialien
- Zubehör Schwimmbecken
- Chemisch-technische Produkte: Sarnacol | Solvent | Clean | Sarnaplast | Haftprimer

Sarnavert PFLANZGEFÄSSE	17
--------------------------------	-----------

MONTAGEGERÄTE	18
----------------------	-----------

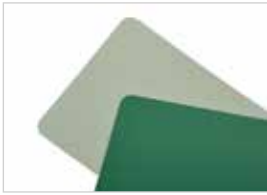
REGIESPESEN DIENSTLEISTUNGEN ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN	19 - 22
---	----------------

KONTAKTPERSONEN IN DEN REGIONEN	23 - 25
--	----------------

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

Sikaplan® WP 5101-15RE, PVC, SIGNALGRÜN/HELLGRÜN

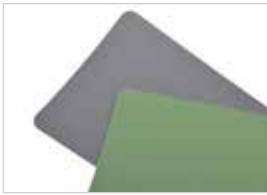
TEICH / BIOTOP



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
469339	WP 5101-15RE	2 x 20 m	Rolle	27.20

Sikaplan® WT 5300-13C, PP

SCHWIMMTEICH



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
164537	WT 5300-13C blassgrün (6021)	2 x 20 m	Rolle	28.90
404535	WT 5300-13C telegrau (7046)	2 x 20 m	Rolle	28.90
164331	WT 5300-13C antrazithgrau (70416)	2 x 20 m	Rolle	28.90
434269	WT 5300-13C blaugrau (7031)	2 x 20 m	Rolle	28.90
637276	WT 5300-13C graphitgrau (7024)	2 x 20 m	Rolle	28.90

Sikaplan® WT 5200-12HE, PE, GRÜN/SCHWARZGRAU

TEICH / BIOTOP



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
110148	WT 5200-12HE	2 x 20 m	Rolle	25.50
110145		Konfektion rechteckig Mehrfachbreite von 1 m (max 12 m) x Länge nach Mass (max. 25 m)		32.60
110146		Konfektion nach Mass und Plan		33.40

Sikaplan® WT 5210-20CE, PE, GRÜN/SCHWARZGRAU

WASSERSPEICHERBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
110162	WT 5210-20CE	2 x 15 m	Rolle	27.20

Sikaplan® WT 5210-25CE, PE, GRÜN/SCHWARZGRAU

WASSERSPEICHERBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
110168	WT 5210-25CE	2 x 15 m	Rolle	30.20

Lieferfrist: auf Anfrage

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

Sikaplan® WT 4220-18H, PE, BLAU

TRINKWASSERBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	Fr./m ²
788575	WT 4220-18H	1.95 x 20 m	Rolle	38.30

Beschreibung: unarmierte Kunststoffdichtungsbahn

Sikaplan® WT 4220-18H FELT, PE, BLAU

TRINKWASSERBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	Fr./m ²
794962	WT 4220-18H Felt	1.90 x 20 m	Rolle	44.80

Beschreibung: unarmierte Kunststoffdichtungsbahn mit aufkaschiertem Kunstfaserfilz

Sarnafil® G 465-15, PVC, GELB

TANKKELLER



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
410848	G 465-15	2 x 20 m	Rolle	30.10
424926	G 465-15	Konfektion nach Mass und Plan		35.50
424927	G 465-15	Bänder Breite auf 10 cm Länge 20 m		33.90

Beschreibung: heiz- und dieselölbeständig

Sikaplan® WT 6200-20C, PE, GELB/SCHWARZ

GEWÄSSERSCHUTZ



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
110155	WT 6200-20C	2 x 20 m	Rolle	47.20

Beschreibung: gegen wassergefährdende Flüssigkeiten, UV-beständig

Sikaplan® WP 3150-16R, PVC

SCHWIMMBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Farbe	Art	CHF/m ²
171761	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	adriablau 5217	Rolle	36.80
616560	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	beige 5096	Rolle	36.80
171763	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	grün 5219	Rolle	36.80
171765	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	hellblau 5218	Rolle	36.80
171766	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	weiss 5221	Rolle	36.80
410800	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	grau 5222	Rolle	36.80
616569	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	schiefergrau RAL 7015	Rolle	36.80
171671	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	adriablau 5217	Rolle	39.10
616565	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	beige 5096	Rolle	39.10
171675	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	grün 5219	Rolle	39.10
171673	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	hellblau 5218	Rolle	39.10
171672	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	weiss 5221	Rolle	39.10
410802	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	grau 5222	Rolle	39.10
616590	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	schiefergrau RAL 7015	Rolle	39.10

Lieferfrist: ca. 5 Arbeitstage

Sikaplan® WP 3100-15RE, PVC

SCHWIMMBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessungen	Farbe	Art	CHF/m ²
640752	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	adriablau 5217	Rolle	48.30
61913	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	beige 5096	Rolle	48.30
640753	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	hellblau 5218	Rolle	48.30
640751	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	weiss 5221	Rolle	48.30
174738	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	grau 5222	Rolle	48.30
560459	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	schiefergrau RAL 7015	Rolle	48.30

Beschreibung: mit rutschhemmender Oberflächenstruktur

Lieferfrist: ca. 5 Arbeitstage

Sikaplan® WP 3150-16RE, PVC

SCHWIMMBECKEN

Art.Nr.	Typ	Abmessungen	Farbe	Art	CHF/m ²
561065	WP 3150-16RE	1.60 x 10 m	schwarz	Rolle	67.70

Beschreibung: mit rutschhemmender Oberflächenstruktur

Lieferfrist: auf Anfrage

Sikaplan® WP 3100-14C, PVC

SCHWIMMBECKEN

Art.Nr.	Typ	Abmessungen	Farbe	Art	CHF/m ²
164271	WP 3100-14C	0.25 x 50 m	schwarz	Rolle	42.30

Beschreibung: Streifen für die Bahnenmarkierung nach FINA-Norm

Lieferfrist: ca. 5 Arbeitstage

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

Sikaplan® WT 1200-20C, PE, HELLGRÜN/SCHWARZ

UNTERTERRAIN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
110084	WT 1200-20C	2 x 15 m	Rolle	30.90

Sikaplan® WT 1200-30C, PE, HELLGRÜN/SCHWARZ

UNTERTERRAIN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	CHF/m ²
110094	WT 1200-30C	2 x 10 m	Rolle	31.60

Sikaplan® WT 4220-15C, PE, BLAU

GESCHLOSSENE WASSERBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	Fr./m ²
164272	WT 4220-15C	2 x 20 m	Rolle	29.40

Sikaplan® WT 4220-15C FELT, PE, BLAU

GESCHLOSSENE WASSERBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	Fr./m ²
164275	WT 4220-15C Felt	2 x 20 m	Rolle	39.10

Beschreibung: Kunststoffdichtungsbahn mit aufkaschiertem Kunstfaserfilz

Sikaplan® WT 4220-18H, PE, BLAU,
BAND FÜR DETAILARBEITEN

GESCHLOSSENE WASSERBECKEN

Art.Nr.	Typ	Abmessung	Art	Fr./m ²
164278	WT 4220-18H	0.54 x 5 m	Band	56.10

Beschreibung: unarmierte Kunststoffdichtungsbahn für Detailarbeiten

SCHUTZ-, GLEIT- UND TRENNLAGEN

POLYPROPYLENFILZE



Art.Nr.	Typ	Abmessungen	Beschreibung	CHF/m ²
111162	A 300 g/m ²	2 x 50 m	Ausgleichsschicht thermostabilisiert	3.10
111164	W Felt 500 PP	2 x 25 m	Ausgleichsschicht thermostabilisiert	6.50
111169	S 800 g/m ²	2 x 25 m	Ausgleichsschicht thermostabilisiert	7.30
111163	GK 400 g/m ²	2 x 50 m	kaschiert mit PE-Folie, als Gleit- und Schutzlage	6.00

Sarnafil® G/S SCHUTZBAHN



Art.Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	CHF/m ²
471111	SF G 445-13	1.3 mm	2 x 15 m	16.00

Beschreibung: Schutzbahn auf Basis PVC zum Schutz der Dichtungsbahnen.
Nur für direkten Kontakt mit PVC-Dichtungsbahnen

Sarnafil® G 410-18EL, BÄNDER FÜR DEN TANKSCHUTZ



Art.Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	CHF/m ²
402598	G 410-18EL	1.8 mm	2 x 15 m	19.70
402599	G 410-18EL	1.8 mm	0.20 x 15 m	23.50
621158	G 410-18EL	1.8 mm	0.05 x 15 m	23.50
621159	G 410-18EL	1.8 mm	1 x 15 m	23.50
430181	G 410-18EL	1.8 mm	Band diverse	23.50

Beschreibung: Schutzbahn für Gehbereich, unterhalb Einstieg und unter den Tank in Öltankellern

Sikaplan® WT RECYCLING-SCHUTZBAHN



Art.Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	CHF/m ²
110177	WT 20H	2.0 mm	2 x 15 m	21.20

Weitere Dicken auf Anfrage.

Beschreibung: Recycling Schutzbahn auf Basis Polyethylen (PE) zum Schutz der Dichtungsbahnen.
Nur für direkten Kontakt mit Dichtungsbahnen auf Basis Polyolefine (PE/PP).

Lieferfrist: auf Anfrage

Sarnafil® TG RECYCLING-SCHUTZBAHN



Art.Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	CHF/m ²
109751	TG 63-13	1.3 mm	2 x 25 m	13.80
441519	TG 63-20	2.0 mm	2 x 15 m	15.20
441530	TG 63-25	2.5 mm	2 x 10 m	18.10

Beschreibung: Recycling Schutzbahn auf Basis Polypropylen (PP) zum Schutz der Dichtungsbahnen.
Nur für direkten Kontakt mit Dichtungsbahnen auf Basis Polyolefine (PE/PP).

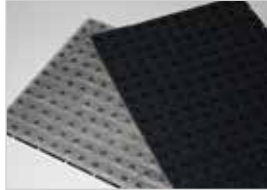
SCHUTZ-, GLEIT- UND TRENNLAGEN

SikaRoof® BRANDSCHUTZVLIES RF1 GL-SG 125



Art.Nr.	Typ	Abmessungen	Beschreibung	CHF/m ²
677484	RF 1 GL-SG 125	1.25 x 100 m	Brandschutzvlies unter Holzrosten bei Terrassen Brandverhaltensgruppe RF1	8.60

Iso-Drain 10 GP VLIES GESCHLITZT, AB LAGER BIRR



Art.Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	CHF/m ²
686515	Iso-Drain 10 GP	10 mm	2.0 x 12.5 m	10.50

Anwendung: Als Schutz- und Drainagebahn beim Monitoring für die Niedervoltprüfung

Iso-Drain 20 GP VLIES GESCHLITZT, AB LAGER BIRR



Art.Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	CHF/m ²
687221	Iso-Drain 20 GP	20 mm	2.0 x 12.5 m	12.20

Anwendung: Als Schutz- und Drainagebahn beim Monitoring für die Niedervoltprüfung

SikaRoof® DRAINSCHUTZBAHN 20L2F



Art.Nr.	Abmessungen	Dicke	Beschreibung	CHF/m ²
738972	2.4 x 20 m	20 mm	Schutz-, Filter und Drainageschicht	10.70

Iso-Drain 20 VLIES GESCHLITZT, AB LAGER BIRR



Art.Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	CHF/m ²
706290	Iso-Drain 20	20 mm	2.0 x 12.5 m	12.20

Anwendung: Wasserspeicher- und Drainageschicht
Wasserspeichervolumen = 6l/m²

Sarnafil® BAUTENSCHUTZBAHN



Art.Nr.	Typ	Abmessungen	m ² /Rolle	m ² /Palette	CHF/m ²
110645	6 mm	1.25 x 10 m	12.50 m ²	137.50 m ²	6.70
110646	8 mm	1.25 x 8 m	10.00 m ²	110.00 m ²	8.70

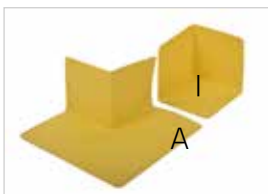
Beschreibung: Gummigranulatmatte auf Recyclingbasis mit Polyurethanelastomer

Anwendung: Zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen

Achtung: Bei Einsatz auf Sikaplan WP immer mit Trennlage (z.B. Sarnafelt T 300)

FORMTEIL ZU Sikaplan® WT 6200

GEWÄSSERSCHUTZ

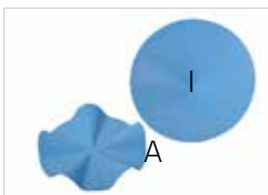


Art.Nr.	Abmessung	Art	Verpackung	CHF/Stk.
110481	Höhe 125 mm	Aussenecke (A)	Packung à 10 Stück	12.00
110482	Höhe 125 mm	Innenecke (I)	Packung à 10 Stück	10.00

Beschreibung: Innenecke / Aussenecke aus WT 6200, UV-beständig

FORMTEIL ZU Sikaplan® WT 4220

GESCHLOSSENE WASSERBECKEN



Art.Nr.	Durchmesser	Art	Verpackung	CHF/Stk.
165790	130 mm	Aussenecke (A)	Packung à 10 Stück	6.30
165789	160 mm	Innenecke (I)	Packung à 10 Stück	6.30

Beschreibung: Innenecke / Aussenecke für den Einsatz in Wasserbecken

ENTLÜFTUNGSVENTIL ZU Sikaplan® WT 4220

GESCHLOSSENE WASSERBECKEN



Art.Nr.	Durchmesser	Beschreibung	CHF/Stk.
165791	135 mm	Entlüftungsventil für den Einsatz in Wasserbecken	28.30

10 BEFESTIGUNGSMATERIALIEN

Sarnafil® KASCHIERTE BLECHE PVC (GRAU)



Art.Nr.	Typ	Länge	Abwicklung	CHF/m ²
451976	Tafel	2000 mm	1000 mm	56.60

Beschreibung: Sarnafil kaschierte Bleche für Randabschlüsse und Zwischenfixierungen für Sikaplan WP

Sarnafil® T KASCHIERTE BLECHE PP (FENSTERGRAU)



Art.Nr.	Typ	Länge	Abwicklung/Abbug	CHF/m ²
110599	Tafel	2000 mm	1000 mm	56.60
				CHF/m
508728	AR 75/25	2000 mm	100 mm, Abbug 180°	16.80
508729	AL 50/50	2000 mm	100 mm, Abbug 90°	16.00
508727	F 100	2000 mm	100 mm, flach	11.80

Beschreibung: Sarnafil T kaschierte Stahlbleche für Randabschlüsse und Zwischenfixierungen für Sikaplan WT Basis PP

Sikaplan® WT BEFESTIGUNGSPROFILE



Art.Nr.	Typ	Lochung	Länge	Farbe	Material	CHF/m
165792	90/5 mm	ø 6 mm	2.00 m	blau	PE	22.10
460363	90/5 mm	ø 6 mm	2.00 m	grün	PP	22.10

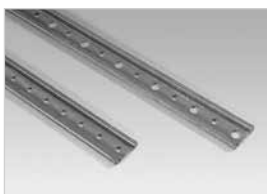
Beschreibung: PE-Profil für Randabschlüsse für Sikaplan WT Basis PE
PP-Profil für Randabschlüsse für Sikaplan WT Basis PP

Sikaplan® W FLACHPROFIL STAHL V4A, CRNI



Art.Nr.	Typ	Lochung	Länge	CHF/m
110720	30/4 mm	ø 6.5 mm	2.00 m	25.70

BEFESTIGUNGSPROFIL GELOCHT SENDZIMIR-VERZINKT



Art.Nr.	Typ	Lochung	Länge	CHF/m
110653	Typ 6	ø 6.5 mm	4.50 m	3.20
110655	Typ 10/6	ø 10/6.5 mm	4.50 m	3.20
110654	Typ 10/6	ø 10/6.5 mm	2.25 m	3.20

BEFESTIGUNGSMATERIALIEN

Sikaplan® W ABSCHLUSSPROFIL FÜR TANKKELLER, CHROMSTAHL



Art.Nr.	Masse	Abwicklung	Länge	CHF/m
110623	0.5 mm	70 mm	2.00 m	10.50

Sikaplan® W KLETTBAND, 50 MM



Art.Nr.	Typ	Packung	CHF/m
111186	Band 50 mm x 25 m	2 Rollen à 25 m	3.20

Beschreibung: Zur Befestigung von Sikaplan WT 4220-15C Felt

Sikaplan® W HASKO HAMMERSCHLAGNIETEN



Art.Nr.	Material	Dimension	Packung	CHF/Stk.
110846	Aluminium	4.8 x 25.4 mm	200 Stück	0.29

Beschreibung: Zur Zwischenfixierung von Dichtungsbahnen

Sikaplan® W FISCHER NAGELDÜBEL



Art.Nr.	Material	Dimension	Packung	CHF/Stk.
110906	Chromstahl	N5 x 30 Z A2	100 Stück	0.60

Beschreibung: Zur Fixierung von kaschierten Blechen

Sikaplan® W BEFESTIGUNGSHAKEN



Art.Nr.	Material	Durchmesser	CHF/Stk.
110647	Stahl	6 mm	4.00

Beschreibung: Haken zur Befestigung der Teich-Dichtungsbahn in der Böschungskrone

Sikaplan® W SCHRAUBBRIDENBAND



Art.Nr.	Ausführung	CHF/Stk.
111295	Chromnickelstahl, Klemmbereich 66 - 406 mm	16.80

12 ERGÄNZUNGSMATERIALIEN

Sarnafil® T ANSCHLUSSBAND



Art.Nr.	Typ	Abmessung	CHF/m
181924	Sarnafil T Dilatec ER 300	Rollen 0.30 x 20 m	34.50

Beschreibung: Anschlussband für Sikaplan WT Basis PP Abdichtungen.
R-Rand für thermische Verschweissung.
E-Rand für Epoxi-Verklebung auf Beton oder Stahl.

PVC ANSCHLUSSBÄNDER



Art.Nr.	Typ	Abmessung	CHF/m
128583	Sika Dilatec ER-350	Rollen 0.35 x 20 m	35.00
128581	Sika Dilatec BR-500	Rollen 0.50 x 30 m	48.50

Beschreibung: ER-350: Anschlussband für PVC-Dichtungsbahnen an Beton und Metalle.
BR-500: Anschluss- und Übergangsband an Bitumenabdichtungen.

Sikaplan® WT TAPE 200



Art.Nr.	Typ	Abmessung	CHF/m
417714	Sikaplan WT Tape 200	0.20 x 20 m	38.50

Beschreibung: Für Randschlüsse mit Sikaplan WT Basis PE

Sikadur-Combiflex® CF KLEBER TYP NORMAL / RAPID, AB LAGER BIRR



Art.Nr.	Typ	Einsatz	Gebinde	CHF/kg	+VOC/kg
648896	Sikadur Combiflex CF Kleber	normal (10 - 30°C)	6 kg (A+B)	25.25	0.12
663327	Sikadur Combiflex CF Kleber	rapid (5-15°C)	6 kg (A+B)	25.25	

Beschreibung: 2K-Epoxikleber für die Verklebung des Sarnafil T Abschlussband Vliesrandes auf Beton oder Stahl und Sikaplan WT Tape.

SikaRoof® TAPE P



Art.Nr.	Typ	Rollenmasse	CHF/m
594162	SikaRoof Tape P	0.5 x 115 mm / 25 m Karton à 4 Rollen	2.80

Beschreibung: Doppelseitiges Klebeband, mit einem Träger aus Polyesterfolie und einem Polyacrylat-Klebstoff

Anwendung: Verklebung von Sikaplan WT (PP, PE) bei Aufbordungen oder Details auf verschiedenen Untergründen

ZUBEHÖR SCHWIMMBECKEN

Sikaplan® W FELT 300 PES BIOZID, WEISS

SCHWIMMBECKEN



Art.Nr.	Typ	Abmessungen	Art	CHF/m ²
108016	300 g/m ²	2 x 50 m	Rolle	6.50
108015	300 g/m ²	1.50 x 50 m	Rolle	6.50

Lieferfrist: ca. 5 Arbeitstage

Sikaplan® WP KASCHIERTE BLECHE PVC (BLAU 5098)



Art.Nr.	Typ	Länge	Abwicklung	CHF/m ²
57749	Tafel	2000 mm	1000 mm	57.20

Beschreibung: Sikaplan WP kaschierte Stahlbleche für Randabschlüsse und Zwischenfixierungen für Sikaplan WP

Lieferfrist: ca. 5 Arbeitstage

Sikaplan® WP SEAM SEALANT



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/l	+VOC/l
175582	Seam Sealant adriablau 5217	12 x 1.0 l	21.30	2.13
75023	Seam Sealant beige 5096	12 x 1.0 l	21.30	2.13
175584	Seam Sealant grün 5219	12 x 1.0 l	21.30	2.13
175586	Seam Sealant hellblau 5218	12 x 1.0 l	21.30	2.13
175587	Seam Sealant weiss 5221	12 x 1.0 l	21.30	2.13
174771	Seam Sealant grau 5222	12 x 1.0 l	21.30	2.13

Zuschlag für Einzelgebinde +2.50

Beschreibung: Nahtversiegelungspaste für Schwimmbäder

Lieferfrist: ca. 5 Arbeitstage

14 CHEM.-TECH. PRODUKTE

Sarnacol T 660



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/kg	+VOC/kg
111085	Sarnacol T 660	5 kg	16.20	2.22
456993	Sarnacol T 660	18 kg	13.80	2.22

Beschreibung: Kontaktklebstoff
Anwendung: Für An- und Abschlüsse mit Sikaplan WT Basis PP auf lösungsmittelbeständigen Untergrund.

Solvent T 660



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/l	+VOC/l
155297	Solvent T 660	5 l	8.90	2.67

Beschreibung: Werkzeugreiniger und Verdüner
Anwendung: Reinigung von Geräten und Werkzeugen, Verdünnung Sarnacol T 660, Entfetten von Metalloberflächen

Sarnafil® T PREP



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/l	+VOC/l
155157	Sarnafil T Prep	5 l	7.70	2.60
155158	Sarnafil T Prep	10 l	7.40	2.60

Beschreibung: Nahtvorbereitungsmittel für Sikaplan WT
Anwendung: Vorbereitung der Schweissebene, Reinigung von geringen Verschmutzungen

Sarnafil® T CLEAN



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/l	+VOC/l
155189	Sarnafil T Clean	2 l	11.30	2.64

Beschreibung: Reinigungsmittel für Sikaplan WT
Anwendung: Reinigung von starker Verschmutzung (sparsam anwenden und immer abdunsten lassen!)

REINIGUNGSTÜCHER



Art.Nr.	Beschreibung	CHF/Pack
175620	Beutel mit 150 Stk. lösungsmittelbeständiger Tücher	54.50

Beschreibung: Volumenvlies
Anwendung: Für Nahtvorbereitungsarbeiten bei Sarnafil WT

Sarnafil® T WETTASK-SET



Art.Nr.	Beschreibung	CHF/Set
175619	Set bestehend aus: 1 Kessel mit Spezialöffnung (Spender) ohne T Prep 1 Rolle mit 280 Stk. Volumenvlies	123.00

Beschreibung: Set für die Nahtvorbereitung von Sikaplan WT
Anwendung: Vorbereitung der Schweissflächen bei Sikaplan WT

Sarnafil® T WETTASK-SET NACHFÜLLSET



Art.Nr.	Beschreibung	CHF/Set
175498	1 Rolle mit 280 Stk. Volumenvlies	92.50

Sikalastic® PRIMER FPO, AB LAGER BIRR



Art.Nr.	Beschreibung	Verpackung	CHF/l	+VOC/l
767657	1000 ml	Karton à 4 Stk.	117.00	2.35

Beschreibung: Voranstrich zu Sarnaplast 2235
Anwendung: Haftvermittler auf Sikaplan WT

Sarnaplast (ABDICHTEN VON AN- UND ABSCHLÜSSEN)



Art.Nr.	Typ	Verpackung	CHF/Stk.
689746	2235	Karton à 12 Stk. Kartusche à 310 ml	8.90

Beschreibung: Elastischer 1-Komponenten-Silikondichtstoff
Anwendung: Abdichten von An- und Abschlüssen für Sikaplan WP / WT

16 CHEM.-TECH. PRODUKTE

Sarnacol 2170



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/kg	+VOC/kg
630122	Sarnacol 2170	5 kg	16.10	2.31
630118	Sarnacol 2170	20 kg	13.80	2.31

Beschreibung: Kontaktklebstoff für Sikaplan WP
Anwendung: Für An- und Abschlüsse mit Sikaplan WP auf lösungsmittelbeständigem Untergrund

Sarna CLEANER (ZUR REINIGUNG VON WERKZEUGEN)



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/l	+VOC/l
167635	Sarna Cleaner	5 l	10.90	2.70

Sarna SEAM CLEANER (ZUR REINIGUNG VON SCHWEISSNÄHTEN)



Art.Nr.	Typ	Originalgebinde	CHF/l	+VOC/l
155185	Seam Cleaner	5 l	8.50	2.34

Sikalastc® PRIMER PVC, AB LAGER BIRR



Art.Nr.	Beschreibung	CHF/Stk.	+VOC/Stk.
483028	1000 ml	90.50	2.09

Beschreibung: Voranstrich zu Sarnaplast 2235
Anwendung: Haftvermittler auf Sikaplan WP und allen üblichen Untergründen

Sarnavert PFLANZGEFÄSSE

TYP M - ECKEN KANTIG



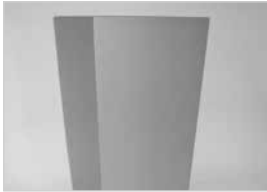
Art.Nr.	Beschrieb	Preis
110920	Abmessungen auf Anfrage Standardfarben, weitere Farben auf Anfrage	auf Anfrage
Lieferfrist:	3 bis 4 Wochen	

TYP M - ECKEN KANTIG, MIT BREITEM RAND



Art.Nr.	Beschrieb	Preis
110932	Abmessungen auf Anfrage Standardfarben, weitere Farben auf Anfrage	auf Anfrage
Lieferfrist:	3 bis 4 Wochen	

TYP M - ECKEN KANTIG, FORM KONISCH



Art.Nr.	Beschrieb	Preis
110935	Abmessungen auf Anfrage Standardfarben, weitere Farben auf Anfrage	auf Anfrage
Lieferfrist:	3 bis 4 Wochen	

TYP R - ECKEN ABGERUNDET, RADIUS 30 MM



Art.Nr.	Beschrieb	Preis
	Abmessungen auf Anfrage Standardfarben, weitere Farben auf Anfrage	auf Anfrage
Lieferfrist:	3 bis 4 Wochen	

TYP G - FÜR GELÄNDER UND FASSADEN



Art.Nr.	Beschrieb	Preis
110919	Abmessungen auf Anfrage Standardfarben, weitere Farben auf Anfrage	auf Anfrage
Lieferfrist:	3 bis 4 Wochen	

ZUBEHÖR

Beschrieb	Preis
Unterlagstreifen, Wasserstandsanzeiger, verzinktes Metallgeländer, vollautomatische Bewässerung eingebaut in Pflanzgefäß, usw.	auf Anfrage

18 MONTAGEGERÄTE

MONTAGEGERÄTE UND ZUBEHÖR



Art.Nr.	Typ	Beschreibung	CHF/Stk.
110868	Kantenmesser	zu Sikaplan WT und Sikaplan WP	42.40
110911	Nylon-Roller	18 cm, ohne Halter	19.30
123840	Halter zu Nylon-Roller		11.30
111189	Sarnafil-Schere		59.70
534203	Sika Vakuum Prüfgerät		3'300.00
509930	Sika Membrane Schneider		726.00



711868	Stosshobel komplett	2-teilig komplett mit Holzgriff	75.20
711924	Stosshobel	Ersatzmesser	59.20

Leister SORTIMENT



Handschweissgeräte, das komplette Zubehörsortiment und Ersatzteile von Leister erhalten Sie in der Schweiz und Liechtenstein bei der Firma F. Jannone AG. Der konzessionierte Leister-Vertriebspartner bietet auch kompetente Beratung und zuverlässigen Service für alle Leister-Geräte.

F. Jannone AG
Nesslerenweg 8
3084 Wabern
Telefon 031 960 90 60
Fax 031 960 90 61
e-Mail info@jannone.ch
Web www.jannone.ch

INSTRUKTIONSMONTEURE

Einsatz Berechnet wird die effektive Arbeitszeit auf dem Objekt zu einem Stundenansatz von **CHF 135.00/Std.** Zusätzlich wird für den 1. Arbeitstag folgende Pauschale für Reise- und Verpflegungskosten verrechnet:

Zone	Hin- und Rückfahrt	Pauschale
1	0 bis 100 km	180.00
2	101 bis 200 km	300.00
3	201 bis 300 km	415.00
4	ab 301 km	540.00

Ab dem 2. Arbeitstag wird eine zusätzliche Pauschale von **CHF 180.00/Tag** verrechnet.

Grundsätzlich haben bei der Zuteilung von Instruktionstechnikern Erstverleger den Vorrang. Sofern es jedoch die Verhältnisse erlauben, stellen wir allen anderen Sika Schweiz-Verlegern unsere qualifizierten Leute zu CHF 105.00/Std. (zuzüglich Reisepauschalen) zur Verfügung.

Wir haften für die richtige Auswahl und die Instruktion der Monteure, nicht jedoch für deren Mitarbeit an den Verlegearbeiten, welche unter die Verantwortlichkeit der Verlegefirmen fallen. Dieser Haftungsausschluss gilt im Sinne von Art. 101 Abs. 2 OR.

Sicherheit auf Baustellen Es gelten die Vorschriften über die Verhütung von Berufsunfällen VUV, Art. 3 Schutzmassnahmen und Art. 10 Temporärarbeit. Insbesondere sind die Sicherheitsbestimmungen der Bauarbeiterverordnung der SUVA einzuhalten. Bei deren Missachtung können Mitarbeiter der Sika Schweiz AG die Mithilfe an den betreffenden Orten einstellen.

DIENSTLEISTUNGEN

Projektbearbeitung	Abklärungen, Untersuchungen, Projektbearbeitung vor Ort oder im Haus (es gilt die effektive Arbeitszeit)	CHF/Std.
	Techniker, Experten, Kader, Aussendienst	130.00
	Monteur	105.00

Montage-/Konfektions- und Verlegepläne	Beschreibung	CHF/Std.
	einfache, regelmässige Konstruktion	150.00
	komplexe, aufwändige Konstruktion	300.00

Materialprüfungen, Laboranalysen mit Resultatübermittlung	Beschreibung	CHF/Stück.
	Standardprüfung pro Prüfkörper	150.00
	Sonderprüfung pro Prüfkörper	250.00
	chemische Verträglichkeit pro Prüfkörper	200.00
	Feuchtigkeitsgehalt, Wärmedämmstoffe pro Prüfkörper	120.00
	Spezialprüfungen und externe Analysen	nach Aufwand

Schriftliche Berichte (Darlegung Sachverhalt)	Beschreibung	CHF/Std.
	Kurzbericht	150.00
	umfassender Fachbericht	300.00

20 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 gelieferten 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 Termine 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 Stauzeiten 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 Beachtung 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 Untergiesungen 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 Produkteformulierung 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. Erfolgt 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 Gutschrift 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 Frankoretournierung 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.

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.

22 ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

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

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.-

VERKAUF SCHWEIZ

Deutschschweiz

Sika Schweiz AG, Industriestrasse 26, 6060 Sarnen	Internet	www.sika.ch
Auftragsbearbeitung	Telefon	058 436 76 66
	e-Mail	bestellung.dach@ch.sika.com
Technische Auskünfte	Telefon	058 436 75 64
	e-Mail	schindelholz.markus@ch.sika.com
Technische Dokumentationen, Prospekte, Muster	Telefon	058 436 75 75

Westschweiz

Sika Schweiz AG, route de la Chocolatière 27 1026 Echandens	Téléphone	058 436 50 42
	e-Mail	vacheron.jacques@ch.sika.com
	Internet	www.sikadach.ch

Tessin

Sika Schweiz AG Via San Gottardo 46 / Stabile al Ponte 6593 Cadenazzo	Telefono	091 966 51 53
	e-Mail	cadenazzo@ch.sika.com
	Internet	www.sika.ch

24 KONTAKT IN DEN REGIONEN



Verkaufsleiter Region Mitte
Markus Stebler
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

Natel 079 290 40 36
stebler.markus@ch.sika.com



Verkaufsleiter Region Ost
Christopher Stamm
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren

Tel. 044 730 65 95
Natel 079 460 36 91
stamm.christopher@ch.sika.com



Hans Peter Beck
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

Natel 079 434 31 38
beck.hanspeter@ch.sika.com



Urs Epper
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren

Tel. 044 730 65 95
Natel 079 415 66 35
epper.urs@ch.sika.com



KONTAKT IN DEN REGIONEN



Verkaufsleiter Region West
Jacques Vacheron
Sika Schweiz AG
Route de la Chocolatière 27
1026 Echandens
Tél. 058 436 50 42
Natel 079 639 83 14
vacheron.jacques@ch.sika.com



Verkaufsleiter Region Süd
Massimiliano Sala
Sika Schweiz AG
Via San Gottardo 46
6593 Cadenazzo
Tel. 091 966 51 53
Natel 079 685 40 25
sala.massimiliano@ch.sika.com



Igor Burgy
Sika Schweiz AG
Route de la Chocolatière 27
1026 Echandens
Tél. 058 436 50 44
Natel 079 822 28 25
burgy.igor@ch.sika.com



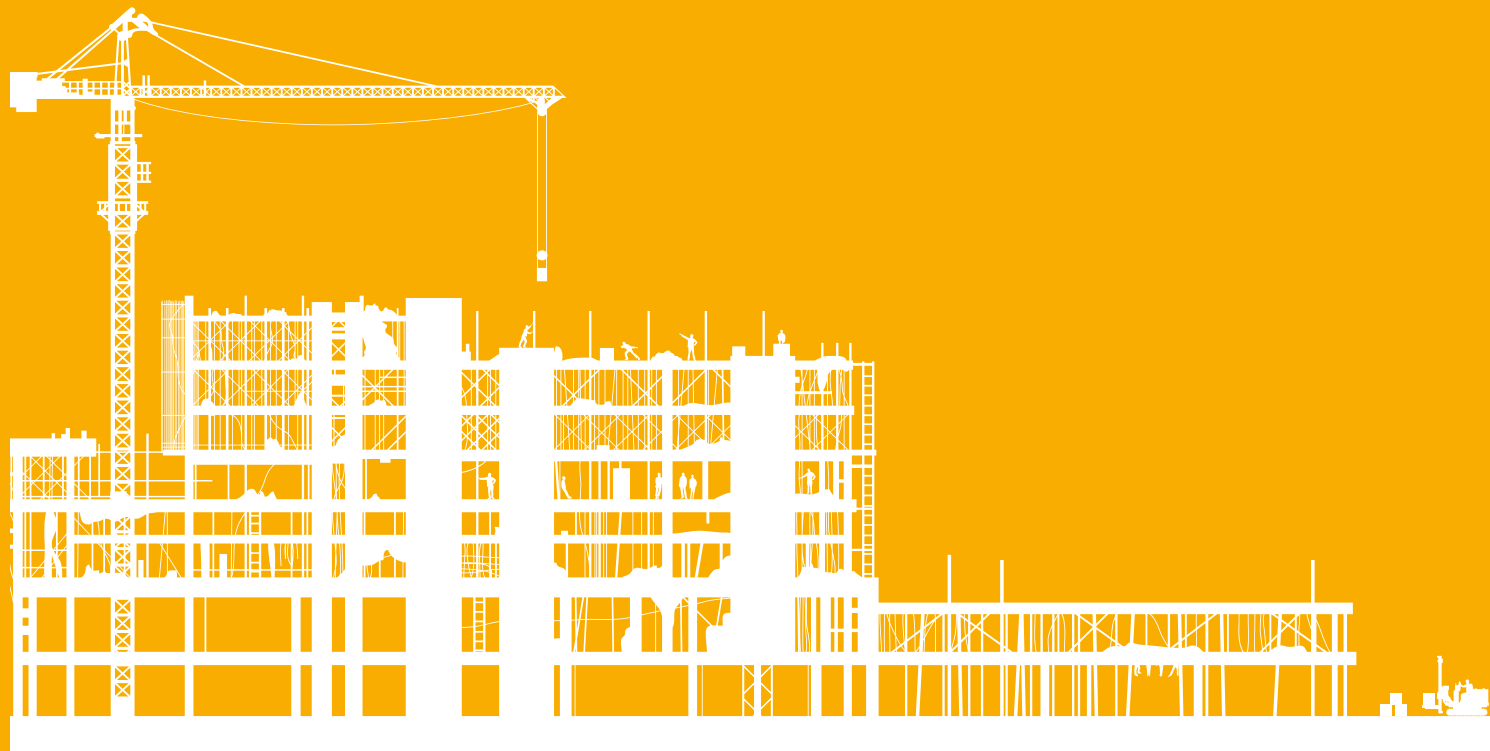
Stefan Beier
Sika Schweiz AG
Via San Gottardo 46
6593 Cadenazzo
Tel. 091 966 51 53
beier.stefan@ch.sika.com



NOTIZEN

Lined area for notes, consisting of multiple horizontal lines.

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 | www.sikadach.ch

Auftragsabwicklung:

+41 58 436 76 66
bestellung.dach@ch.sika.com

BUILDING TRUST

