



SCHWIMMTEICH, ENNETAACH

# PREISLISTE 2026 GEWÄSSERSCHUTZ

GÜLTIG AB 1. FEBRUAR 2026



# INHALTSVERZEICHNIS

<b>1</b>	<b>SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN</b>	<b>2</b>
	Teiche / Biotope / Schwimmteiche	2
	Wasserspeicherbecken	3
	Trinkwasserbecken	4
	Schwimmbecken	5
	Tankkeller / Gewässerschutz	6
	Wasserbecken	7
	Unterterrain	8
<b>2</b>	<b>SCHUTZBAHNEN</b>	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>ERGÄNZUNGSPRODUKTE</b>	<b>11</b>
	Chemisch technische Produkte	11
	Befestigungsmaterial	14
	Zubehör Schwimmbecken	18
<b>4</b>	<b>SARNAVERT PFLANZGEFÄSSE</b>	<b>19</b>
	Sarnavert Pflanzgefässe	19
	Zubehör	19
<b>5</b>	<b>MONTAGEGERÄTE</b>	<b>20</b>
<b>6</b>	<b>REGIESPESEN / DIENSTLEISTUNGEN</b>	<b>21</b>
	<b>ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN</b>	<b>22</b>
	<b>KONTAKT</b>	<b>25</b>
	<b>KONTAKT IN DEN REGIONEN</b>	<b>26</b>

# SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

## TEICHE / BIOTOP / SCHWIMMTEICHE

### Sikaplan® WT 5200-12 HE

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn mit Noppenstruktur aus FPO-PE. Materialdicke: 1.20 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110148	grün/schwarz	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	25.50/m <sup>2</sup>
110145 <sup>1</sup>	grün/schwarz		Konfektion rechteckig Mehrfachbreite von 1 m (max. 12 m) x Länge nach Mass (max. 25 m)	32.60/m <sup>2</sup>
110146 <sup>1</sup>	grün/schwarz		Konfektionen nach Mass und Plan	33.40/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### Sikaplan® WT 5300-13 C

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn aus FPO-PP. Materialdicke: 1.30 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
404535	telegrau RAL 7046	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
164335	fenstergrau RAL 7040	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
164331	anthrazitgrau RAL 7016	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
434269	blaugrau RAL 7031	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
637276	graphitgrau RAL 7024	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
164321	patinagrün RAL 6000	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>

Die Farben sind ähnlich den angegebenen RAL Farbtönen (nicht identisch)!

### Sikaplan® WT 5300-15 C

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn aus FPO-PP. Materialdicke: 1.50 mm.

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Rollenmasse	Preis CHF
165771	patinagrün RAL 6000	40 m <sup>2</sup>	2.00 x 20.00 m	30.40/m <sup>2</sup>

Die Farben sind ähnlich den angegebenen RAL Farbtönen (nicht identisch)!

### Sikaplan® WT 5300-13 CE

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn mit rutschhemmender, geriffelter Oberfläche aus FPO-PP. Materialdicke: 1.30 mm.

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
164341	patinagrün RAL 6000	22 m <sup>2</sup>	Rolle 1.10 x 20.00 m	30.50/m <sup>2</sup>
164339	signalschwarz RAL 9004	22 m <sup>2</sup>	Rolle 1.10 x 20.00 m	30.50/m <sup>2</sup>

Die Farben sind ähnlich den angegebenen RAL Farbtönen (nicht identisch)!

### Sikaplan® WP 5101-15 RE

Mit Synthesefäden verstärkte Kunststoff-Dichtungsbahn mit strukturierter Oberfläche aus PVC-P. Materialdicke: 1.50 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
469339	signalgrün/ hellgrün	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	27.20/m <sup>2</sup>

# SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

## WASSERSPEICHERBECKEN

1

### Sikaplan® WT 5210-20 CE

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn mit rutschhemmender, genoppter Oberfläche aus FPO-PE. Materialdicke: 2.00 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110162	grün/schwarzgrau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	27.20/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 5210-25 CE

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn mit rutschhemmender, genoppter Oberfläche aus FPO-PE. Materialdicke: 2.50 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110168	grün/schwarzgrau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	30.20/m <sup>2</sup>

# SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

## TRINKWASSERBECKEN

### Sikaplan® WT 4220-18 H

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus FPO-PE. Materialdicke: 1.80 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
788575	hellblau	39 m <sup>2</sup>	Rolle 1.95 x 20.00 m	38.30/m <sup>2</sup>

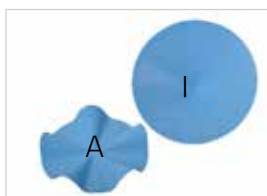
### Sikaplan® WT 4220-18 H Felt

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus FPO-PE mit aufkaschierterem Kunstofffaserfilz 500 g/m<sup>2</sup>. Materialdicke: 1.80 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
794962	hellblau	38 m <sup>2</sup>	Rolle 1.90 x 20.00 m	44.80/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 4220 Ecken



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
165790	hellblau	10 St.	Aussenecke (A), Beutel mit 10 Stück	6.30/St.
165789	hellblau	10 St.	Innenecke (I), Beutel mit 10 Stück	6.30/St.

### Sikaplan® WT 4220 Entlüftungsventil



Art. Nr.	Farbe	Typ	Durch-messer	Preis CHF
165791	hellblau	Entlüftungsventil für den Einsatz in Wasserbecken	135 mm	28.30/St.

# SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

## SCHWIMMBECKEN

1

### Sikaplan® WP 3150-16 R

Mit Synthesefäden verstärkte Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P. Materialdicke: 1.60 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
171761 <sup>1</sup>	adriablau 5217	51.25 m <sup>2</sup>	Rolle 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171671 <sup>1</sup>	adriablau 5217	41.25 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
616560 <sup>1</sup>	beige 5096	51.25 m <sup>2</sup>	Rolle 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
616565 <sup>1</sup>	beige 5096	41.25 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
171763 <sup>1</sup>	grün 5219	51.25 m <sup>2</sup>	Rolle 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171675 <sup>1</sup>	grün 5219	41.25 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
171765	hellblau 5218	51.25 m <sup>2</sup>	Rolle 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171673	hellblau 5218	41.25 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
171766 <sup>1</sup>	weiss 5221	51.25 m <sup>2</sup>	Rolle 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171672 <sup>1</sup>	weiss 5221	41.25 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
410800	mausgrau 5222	51.25 m <sup>2</sup>	Rolle 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
410802	mausgrau 5222	41.25 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
616569 <sup>1</sup>	schiefergrau RAL 7015	51.25 m <sup>2</sup>	Rolle 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
616590 <sup>1</sup>	schiefergrau RAL 7015	41.25 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### Sikaplan® WP 3100-15 RE

Glavliesarmiert Kunststoff-Dichtungsbahn mit rutschhemmender, genoppter Oberfläche aus PVC-P. Materialdicke: 1.50 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
640752 <sup>1</sup>	adriablau 5217	16 m <sup>2</sup>	Rolle 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
61913 <sup>1</sup>	beige 5096	16 m <sup>2</sup>	Rolle 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
640753	hellblau 5218	16 m <sup>2</sup>	Rolle 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
640751	weiss 5221	16 m <sup>2</sup>	Rolle 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
174738	mausgrau 5222	16 m <sup>2</sup>	Rolle 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
560459 <sup>1</sup>	schiefergrau RAL 7015	16 m <sup>2</sup>	Rolle 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### Sikaplan® WP 3150-16 RE

Mit Synthesefäden verstärkte Kunststoff-Dichtungsbahn mit rutschhemmender, genoppter Oberfläche aus PVC-P. Materialdicke: 1.60 mm.

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
561065 <sup>1</sup>	schwarz	16 m <sup>2</sup>	Rolle 1.60 x 10.00 m	67.70/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### Sikaplan® WP 3100-14 C

Glavliesarmiert Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P. Materialdicke: 1.40 mm.

Streifen für die Bahnenmarkierung.

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
164271 <sup>1</sup>	schwarz	12.50 m <sup>2</sup>	Rolle 0.25 x 50 m	42.30/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

# SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

## TANKKELLER / GEWÄSSERSCHUTZ

### Sikaplan® WP 6100-15 H

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P für Schutzbauwerke für Tankanlagen. Materialdicke: 1.50 mm.  
Heiz- und dieselölbeständig.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
55927	54.45 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 33.00 m	37.00/m <sup>2</sup>
898842 <sup>1</sup>		Konfektionen nach Mass und Plan	42.40/m <sup>2</sup>
898557 <sup>1</sup>		Streifen Verschiedene Längen	40.80/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### Sikaplan® WP 6100-08 H

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P für Innenhüllen in zylindrischen Heizöl- und Dieseltanks. Materialdicke: 0.80 mm.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
55923 <sup>1</sup>	54.45 m <sup>2</sup>	Rolle 1.65 x 33.00 m	15.40/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

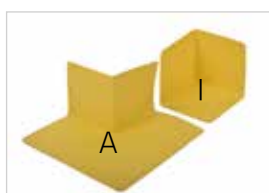
### Sikaplan® WT 6200-20 C

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn aus FPO-PE. Materialdicke: 2.00 mm  
gegen wassergefährdende Flüssigkeiten, UV-beständig.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110155	safrangelb/schwarz	54.45 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	47.20/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT Ecken zu Sikaplan WT 6200



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110481	gelb	54.45 m <sup>2</sup>	Aussenecke (A) Beutel mit 10 Stück	10.00/St.
110482	gelb	54.45 m <sup>2</sup>	Innenecke (I) Beutel mit 10 Stück	10.00/St.

# SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

## WASSERBECKEN

### Sikaplan® WT 4220-15 C



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Rollenmasse	Preis CHF
164272	hellblau	40 m <sup>2</sup>	2 x 20 m	29.40/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 4220-15 C Felt



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Rollenmasse	Preis CHF
164275	hellblau	40 m <sup>2</sup>	2 x 20 m	39.10/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 4220-18 H

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus FPO-PE. Materialdicke: 1.80 mm.

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Rollenmasse	Preis CHF
164278	hellblau	2.70 m <sup>2</sup>	0.54 x 5 m	39.10/m <sup>2</sup>

# SIKA KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

## UNTERTERRAIN

### Sikaplan® WT 1200-20 C

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn mit einer Signalschicht aus flexiblen Polyolefinen (FPO). Materialdicke: 2.00 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110084	grün	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	30.90/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 1200-30 C

Glasvliesarmierte Kunststoff-Dichtungsbahn mit einer Signalschicht aus flexiblen Polyolefinen (FPO). Materialdicke: 3.00 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110094	grün	20 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 10.00 m	31.60/m <sup>2</sup>

## Polypropylenfilz



<b>Art. Nr.</b>	<b>Farbe</b>	<b>Gebinde</b>	<b>Typ</b>	<b>Preis CHF</b>
111162		100 m <sup>2</sup>	S-Kunstfaserfilz A 300, Rolle 2.00 x 50.00 m	3.10/m <sup>2</sup>
111164	weiss	50 m <sup>2</sup>	Sikaplan W Felt 500 PP, Rolle 2.00 x 25.00 m	6.50/m <sup>2</sup>
111169		50 m <sup>2</sup>	S-Kunstfaserfilz S 800, Rolle 2.00 x 25.00 m	7.30/m <sup>2</sup>
111163		100 m <sup>2</sup>	S-Kunstfaserfilz GK 400, Rolle 2.00 x 50.00 m	6.00/m <sup>2</sup>

## Polyesterfilz, unverrottbar

S-Felt T-300 ist eine bohrfeste Trenn-, Ausgleichs- und Schutzschicht aus Polyester (PES).



<b>Art. Nr.</b>	<b>Farbe</b>	<b>Gebinde</b>	<b>Typ</b>	<b>Preis CHF</b>
111170	weiss	100 m <sup>2</sup>	S-Kunstfaserfilz T 300, Rolle 2.00 x 50.00 m	3.90/m <sup>2</sup>

## Sikaplan® G-18 (PVC), für den Tankschutz

Schutzbahn PVC für Gehbereich, unterhalb und unter den Tank in Öltackkeller.



<b>Art. Nr.</b>	<b>Farbe</b>	<b>Gebinde</b>	<b>Typ</b>	<b>Preis CHF</b>
162866	hellgrau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	23.60/m <sup>2</sup>
167307	hellgrau	15 m <sup>2</sup>	Rolle 1.00 x 15.00 m	27.40/m <sup>2</sup>
827526	hellgrau	4 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 20.00 m	27.40/m <sup>2</sup>

## Sarnafil® T Schutzbahn

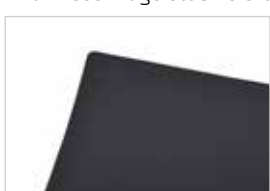
Schutzbahn auf der Basis von thermoplastischen Polyolefinen (FPO) mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies.



<b>Art. Nr.</b>	<b>Farbe</b>	<b>Gebinde</b>	<b>Typ</b>	<b>Dicke</b>	<b>Preis CHF</b>
109751	grünlich	50 m <sup>2</sup>	Sarnafil TG 63-13 Schutzbahn, Rolle 2.00 x 25.00 m	1.3 mm	13.80/m <sup>2</sup>
441519	anthrazit	30 m <sup>2</sup>	Sarnafil TG 63-20 Schutzbahn, Rolle 2.00 x 15.00 m	2.0 mm	15.20/m <sup>2</sup>
441530	anthrazit	20 m <sup>2</sup>	Sarnafil TG 63-25 Schutzbahn, Rolle 2.00 x 10.00 m	2.5 mm	18.10/m <sup>2</sup>

## Sikaplan® WT Protection Sheet-20 H

Mit Vlieseinlage stabilisierte Schutzbahn aus flexiblen Polyolefinen (FPO-PE). Kann Rezyklatanteile enthalten. Materialdicke: 2.0 mm.



<b>Art. Nr.</b>	<b>Farbe</b>	<b>Gebinde</b>	<b>Typ</b>	<b>Preis CHF</b>
110177	grau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 m x 15.00 m	21.20/m <sup>2</sup>

# SCHUTZBAHNEN

## Iso-Drain 10 Vlies (ab Lager Birr)

Als Schutz- und Drainagebahn.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
897552	25 m <sup>2</sup>	Iso-Drain 10 Rolle 2.00 m x 12.5 m	10 mm	10.50/m <sup>2</sup>

## Iso-Drain 20 Vlies (ab Lager Birr)

Als Schutz- und Drainagebahn.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
897575	25 m <sup>2</sup>	Iso-Drain 20 Rolle 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m <sup>2</sup>

## Iso-Drain 20 geschlitzt (ab Lager Birr)

Wasserspeicher- und Drainageschicht. Wasserspeichervolumen = 6l/m<sup>2</sup>.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
706290	25 m <sup>2</sup>	Iso-Drain 20 geschlitzt, Rolle 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m <sup>2</sup>

## SikaRoof® Drainschutzbahn 20L2F



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
738972	48 m <sup>2</sup>	SR Drainagebahn 20L2F, Rolle 2,40 x 20.00 m	10.70/m <sup>2</sup>

## Sarnafil® Bautenschutzbahn

Gummigranulatmatte auf Recyclingbasis mit Polyurethanelastomer. Zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen. Bei Einsatz auf Sarnafil G/S immer mit Trennlage (z.B. Sarnafelt T 300).



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110645	12.50 m <sup>2</sup>	S-Bautenschutzbahn RS 6 mm, farbig, Rolle 1.25 x 10.00 m	11.40/m <sup>2</sup>
110646	10 m <sup>2</sup>	S-Bautenschutzbahn RS 8 mm, farbig, Rolle 1.25 x 8.00 m	14.80/m <sup>2</sup>

## SikaRoof® Brandschutzvlies RF1 GL-SG 125 (ab Lager Birr)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
677484	125 m <sup>2</sup>	SikaRoof Brandschutzvlies RF1 GL-SG, Rolle 1.25 x 100 m	8.60/m <sup>2</sup>

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## CHEM.-TECH. PRODUKTE

3

### Sarnacol® T-660

Lösemittelhaltiger Einkomponenten-Kontaktklebstoff auf Basis von Butyl.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
111085	5 kg	Sarnacol T 660, Eimer mit 5 kg	16.20/kg	2.22/kg
456993	18 kg	Sarnacol T 660, Eimer mit 18 kg	13.80/kg	2.22/kg

### Solvent T-660

Mischung aus leichtflüchtigen Lösungsmitteln.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
155297	5 l	Solvent T 660, Kanister mit 5 l	8.90/l	2.67/l
<b>Anwendung:</b>		Reinigung von Geräten und Werkzeugen, Verdünnung Sarnacol T 660, Entfetten von Metalloberflächen.		

### Sarnafil® T Prep

Nahtvorbereitungsmittel für Sikaplan WT.

Vorbereitung der Schweißebene, Reinigung von geringen Verschmutzungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
155157	5 l	Sarnafil T Prep, Kanister mit 5 l	7.70/l	2.60/l
155158	10 l	Sarnafil T Prep, Kanister mit 10 l	7.40/l	2.60/l

### Sarnafil® T Clean

Lösungsmittelbasierendes Reinigungsmittel für nicht saugende Untergründe. Reinigung von starker Verschmutzung (sparsam anwenden und immer abdunsten lassen!).



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
155189	2 l	Sarnafil T Clean, Kanister mit 2 l	11.30/l	2.64/l

### Reinigungstücher



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
175620	Sarnafil T Reinigungstücher, Beutel mit 150 Stück	54.50/St.

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## CHEM.-TECH. PRODUKTE

### Sarnafil® T Wettask-Set

Set für die Nahtvorbereitung von Sikaplan WT.



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
175619	Sarnafil T Wet Task Tücher, Eimer mit 280 Stück ohne T Prep	123.00/St.

### Sarnafil® T Wettask-Set Nachfüllset



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
175498	Sarnafil T Wet Task Nachfüll Tücher, Beutel mit 280 Stück	92.50/St.

### SikaRoof® Adhesive C-733

Kontaktklebstoff für An- und Abschlüsse von Sikaplan PVC.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
819266	5 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Eimer mit 5 kg	17.60/kg	2.31/kg
819265	20 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Eimer mit 20 kg	16.40/kg	2.31/kg

### SikaRoof® Cleaner 2000

Nahtreiniger



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
837954	4.60 l	SikaRoof Cleaner 2000, Kanister mit 4.6L	19.30/l

### SikaRoof® Cleaner L-100

Für stärkere Verschmutzungen und zum Entfetten von Blechen sowie zur Verdünnung von C 733.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
838251	4.50 l	SikaRoof Cleaner L-100, Kanister mit 4.5 l	8.50/l	3.00/l

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## CHEM.-TECH. PRODUKTE

3

### Sikalastic® Primer FPO (ab Lager Birr)

Sikalastic® Primer FPO ist ein einkomponentiger, lösemittelhaltiger Primer auf Sikaplan WT® FPO-Kunststoffdichtungsbahnen (Basis PP).



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
767657	1000 ml	Dose mit 1000 ml	117.00/St.	2.35/St.

### Sikalastic® Primer PVC (ab Lager Birr)

Sikalastic® Primer PVC ist ein einkomponentiger, lösemittelhaltiger Primer auf PVC-Kunststoffdichtungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
483028	1000 ml	Dose mit 1000 ml	90.50/l	2.09/St.

### Sarnaplast®-2235

Zum Dichten von Fugen bei An- und Abschlüssen in Zusammenhang mit den entsprechenden Haftvermittlern (Primer).



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
689746	transparent	12x 310 ml	Sarnaplast 2235	8.90/St.

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## BEFESTIGUNGSMATERIAL

### Sarnafil® T Kaschierte Blechtafeln/-Rollen

Sarnafil® T Verbundblech hat als Unterlage ein verzinktes Stahlblech mit einer Schutzlackierung, das mit einer Sarnafil T Abdichtungsbahn (FPO) beschichtet ist.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110599	RAL 7040	■ 2 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m <sup>2</sup>
408731	RAL 7040	■ 3 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m <sup>2</sup>
508728	RAL 7040	2 m	AR 75/25, 100 mm, Abbug 180°	16.80/m
508729	RAL 7040	2 m	AL 50/50, 100 mm, Abbug 90°	16.00/m
508727 <sup>1</sup>	RAL 7040	2 m	F 100, 100 mm, flach	11.80/m

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### Sikaplan® PVC kaschierte Blechtafeln

Sikaplan® PVC Verbundblech besteht aus einem verzinkten Stahlblech mit Schutzlackierung und einer oberseitigen Sikaplan PVC-Kaschierung.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
57757	hellgrau	■ 2 m <sup>2</sup>	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m <sup>2</sup>
57769	hellgrau	■ 3 m <sup>2</sup>	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT Befestigungsprofil



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
165792	hellblau	Basis PE, 0.5 x 9 cm, Länge 2.00 m, mit Befestigungslöcher, Ø 6 mm	22.10/m

### Sikaplan® W Flachprofil



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
110720	Lochung 6.5 mm, 30/4 mm, Länge 2 m, Rostfreier Stahl V4A	25.70/m

### Sikaplan® W Abschlussprofil für Tankkeller



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
110623	0.5 mm, Länge 2 m, Chromstahl	10.50/m

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## BEFESTIGUNGSMATERIAL

3

### Sikaplan® W Klettband

Zur Befestigung von Sikaplan WT 4200-18H Felt.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111186	25 m	Band 50 mm x 25 m, Karton mit 2 Rollen	3.20/m

### Sikaplan® W Hasko Hammerschlagagnieten



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110846	200 St.	Aluminium, 4.8 x 25.4 mm, Karton mit 200 Stück	0.29/St.

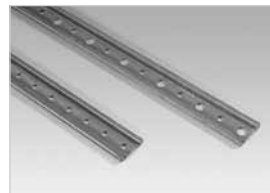
### Sikaplan® W Fischer Nageldübel



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110906	100 St.	N 5x30 Z A2, Karton mit 100 Stück	0.60/St.

### Befestigungsprofile gelocht, Sendzimir-Verzinkt

Sarnabar® sind Profile für die mechanische Befestigung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Lochung ø	Preis CHF
110653	4.50 m	Sarnabar 6, 4500 mm	6.5 mm	3.90/m
110655	4.50 m	Sarnabar 6/10, 4500 mm	10/6.5 mm	3.90/m
110654	2.25 m	Sarnabar 6/10, 2250 mm	10/6.5 mm	3.90/m

### Sikaplan® W Befestigungshaken

Haken zur Befestigung der Teich-Dichtungsbahnen in der Böschungskrone.



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
110647	Stahl, Durchmesser 6 mm	4.00/St.

### Sikaplan® W Schraubbridgenband



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
111295	Chromnickelstahl, Klemmbereich 66 - 406 mm	16.80/St.

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## BEFESTIGUNGSMATERIAL

### Sarnafil® T ANSCHLUSSBAND

Anschlussband für FPO (PP) Dichtungsbahnen auf Beton oder Metalle.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
181924	beige	20 m	Streifen 0.30 x 20 m	34.50/m

### Sika® Dilatec® ER-350

Abschlussband (PVC-P-BV) für PVC-Dichtungsbahnen an Beton und Metalle. E-Rand wird mit Sikadur-Combiflex® CF Kleber verklebt, R-Rand wird mit PVC-P Kunststoff-Dichtungsbahn verschweisst.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128583	grau	30 m	Breite 35 cm	1.6 mm	48.50/m

### Sika® Dilatec® BR-500

Übergangsband (PVC-P-BV) von PBD-Abdichtungen zu PVC-Dichtungsbahnen. B-Rand wird mit Heissbitumen zwischen PBD-Bahnen eingeschwemmt, R-Rand wird mit PVC-P Kunststoff-Dichtungsbahn verschweisst.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128581	grau	30 m	Breite 50 cm	1.6 mm	48.50/m

### Sikaplan® WT TAPE 200

Für Randschlüsse mit Sikaplan WT Basis PE.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
417714	grau	20 m	0.20 x 20 m	38.50/m

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## BEFESTIGUNGSMATERIAL

3

### Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal (ab Lager Birr)

2-komponentiger, feuchtigkeitsverträglicher, thixotroper Kleber auf Epoxidharzbasis mit speziellen Füllstoffen, entwickelt für Verarbeitungstemperaturen von +10 °C bis +30 °C. Bestandteil des Sikadur-Combiflex® SG Systems.



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis Einzeln CHF	Staffelpreis CHF	VOC
648896	☒ 6 kg (A+B)	72 St.	25.25/kg	22.90/kg	0.12/kg
696783	☒ 15 kg (A+B)	28 St.	19.10/kg	17.10/kg	0.12/kg
707832	✳ 30 kg (A+B)	16 St.	17.85/kg	15.90/kg	0.12/kg

### Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Rapid (ab Lager Birr)

2-komponentiger, feuchtigkeitsverträglicher, thixotroper Kleber auf Epoxidharzbasis mit speziellen Füllstoffen, entwickelt für Verarbeitungstemperaturen von +5 °C bis +15 °C. Bestandteil des Sikadur-Combiflex® SG Systems.



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis Einzeln CHF	Staffelpreis CHF
663327	☒ 6 kg (A+B)	72 St.	25.25/kg	22.90/kg
696847	☒ 15 kg (A+B)	28 St.	19.10/kg	17.10/kg
707833	✳ 30 kg (A+B)	16 St.	17.85/kg	15.90/kg

### SikaRoof® TAPE P

SikaRoof® Tape P ist ein doppelseitiges Klebeband, mit einem Träger aus Polyesterfolie und einem Polyacrylat-Klebstoff.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
594162	☒ 4x ☒ 25 m	SikaRoof Tape P, Karton mit 4 Rollen	3.40/m

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## ZUBEHÖR SCHWIMMBECKEN

### Sikaplan® W Felt 300 Biocid

Faservlies mit erhöhter Beständigkeit gegen Mikroorganismen durch Vorbehandlung mit Biocid aus Polypropylen.  
Flächengewicht: 300 g/m<sup>2</sup>.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
108016	weiss	100 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 50.00 m	6.50/m <sup>2</sup>
108015	weiss	75 m <sup>2</sup>	Rolle 1.50 x 50.00 m	6.50/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WP kaschierte Blechtafel, 1.40mm

Sikaplan WP kaschierte Stahlbleche für Randabschlüsse und Zwischenfixierungen für Sikaplan WP.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
57749	blau 5098	2 m <sup>2</sup>	1.00 x 2.00 m	57.20/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WP 3100 Seam Sealant

Nahtversiegelungspaste für Schwimmbäder.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
175582 <sup>1</sup>	12x 1l	Seam Sealant, adriablau 5217	21.30/St.	2.13/l
75023 <sup>1</sup>	12x 1l	Seam Sealant, beige 5096	21.30/St.	2.13/l
175584 <sup>1</sup>	12x 1l	Seam Sealant, grün 5219	21.30/St.	2.13/l
175586	12x 1l	Seam Sealant, hellblau 5218	21.30/St.	2.13/l
175587 <sup>1</sup>	12x 1l	Seam Sealant, weiss 5221	21.30/St.	2.13/l
174771	12x 1l	Seam Sealant, mausgrau 5222	21.30/St.	2.13/l

Zuschlag für Einzelgebinde

+ 2.50/St.

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

# SARNAVERT PFLANZGEFÄSSE

4

## TYP M - ECKEN KANTIG



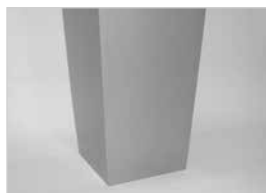
Art.Nr.	Beschrieb	Preis
110920	Abmessungen auf Anfrage Standardfarben, weitere Farben auf Anfrage	auf Anfrage
<b>Lieferfrist:</b> 3 bis 4 Wochen		

## TYP M - ECKEN KANTIG, MIT BREITEM RAND



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

## TYP R - ECKEN ABGERUNDET, RADIUS 30 MM



Art.Nr.	Beschrieb	Preis
671259	Abmessungen auf Anfrage Standardfarben, weitere Farben auf Anfrage	auf Anfrage
<b>Lieferfrist:</b> 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
<b>Lieferfrist:</b> 3 bis 4 Wochen		

## ZUBEHÖR

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

# MONTAGEGERÄTE

## MONTAGEGERÄTE UND ZUBEHÖR



Art.Nr.	Typ	Beschreibung	CHF
110868	Kantenmesser	zu Sikaplan WT und Sikaplan WP	42.40/St.
534203	Sika Vakuum Prüfgerät		3'300.00/St.
509930	Sika Membrane Schneider		726.00/St.



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

## Leister SORTIMENT



Leister Schweissautomaten und Leister 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

# REGIESPESEN / DIENSTLEISTUNGEN

## 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 Instruktionsmonteuren Erstverleger den Vorrang. Sofern es jedoch die Verhältnisse erlauben, stellen wir allen anderen Sika Schweiz-Verlegern unsere qualifizierten Leute zu CHF 135.00/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

# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

## ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER SIKA SCHWEIZ AG (AUSGABE 2026)

### 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 Abweichen des 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 innerst 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 Staufstunden 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 Umtreibeschädigung in Rechnung stellen. Der Transport von Gefahrgut unterliegt den Transportvorschriften nach SDR/ADR.

### TRANSPORTVORSCHRIFTEN FÜR PRODUKTE

Auf der Transport- bzw. Produkterverpackung 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 Nicht-einhaltung 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.

# ALLGEMEINEGESCHÄFTSBEDINGUNGEN

## 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 einzige 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 Untergessungen von hoher statischer Bedeutung sind durch den Kunden bzw. die jeweilige Bauleitung Vorversuche und regelmässige Zwischenkontrollen auf der Baustelle anzurufen. Da zahlreiche Faktoren die Materialverarbeitung und den Materialverbrauch beeinflussen können, sind die Bedarfssangaben für Sika unverbindlich. Ebenso bleiben Änderungen der Produkteformulierung aufgrund neuester Forschungsergebnisse ausdrücklich vorbehalten. Jede Gewährleistung von Sika setzt voraus, dass Mängel bzw. fehlende Gebrauchtauglichkeit 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 Sikaplan (exkl. Sarnafil PVC)/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 Gebrauchtauglichkeit umgehend nach Erkennung mit eingeschriebem 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 Mangelfolgeschäden, 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 Frankoreturnierung 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, EXPORTKONTROLLE

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.

# 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**

November 2025

## **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-Pflanzgefassen 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 / ZUSATZFAHRTEM**

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	<a href="http://www.sikadach.ch">www.sikadach.ch</a>
Technische Auskünfte	Telefon	058 436 75 64 <a href="mailto:schindelholz.markusch@sika.com">schindelholz.markusch@sika.com</a>
Technische Dokumentationen, Prospekte, Muster	Telefon	058 436 75 75
Auftragsabwicklung	Telefon	058 436 76 66
Büroöffnungszeiten		<b>07:30 - 12:00 und 13:00 - 17:00 Uhr</b>
<b>Bestellannahmeschluss für den Folgetag</b>		<b>12:00 Uhr für Lieferungen ab Sarnen</b>

### Westschweiz

Sika Schweiz AG, route de la Chocolatière 27 1026 Echandens	Téléphone	058 436 50 42
	e-Mail	<a href="mailto:vacheron.jacques@sika.com">vacheron.jacques@sika.com</a>
	Internet	<a href="http://www.sikadach.ch">www.sikadach.ch</a>

### Tessin

Sika Schweiz AG Via San Gottardo 46 / Stabile al Ponte 6593 Cadenazzo	Telefono	091 966 51 53
	e-Mail	<a href="mailto:cadenazzo@sika.com">cadenazzo@sika.com</a>
	Internet	<a href="http://www.sika.ch">www.sika.ch</a>

# 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



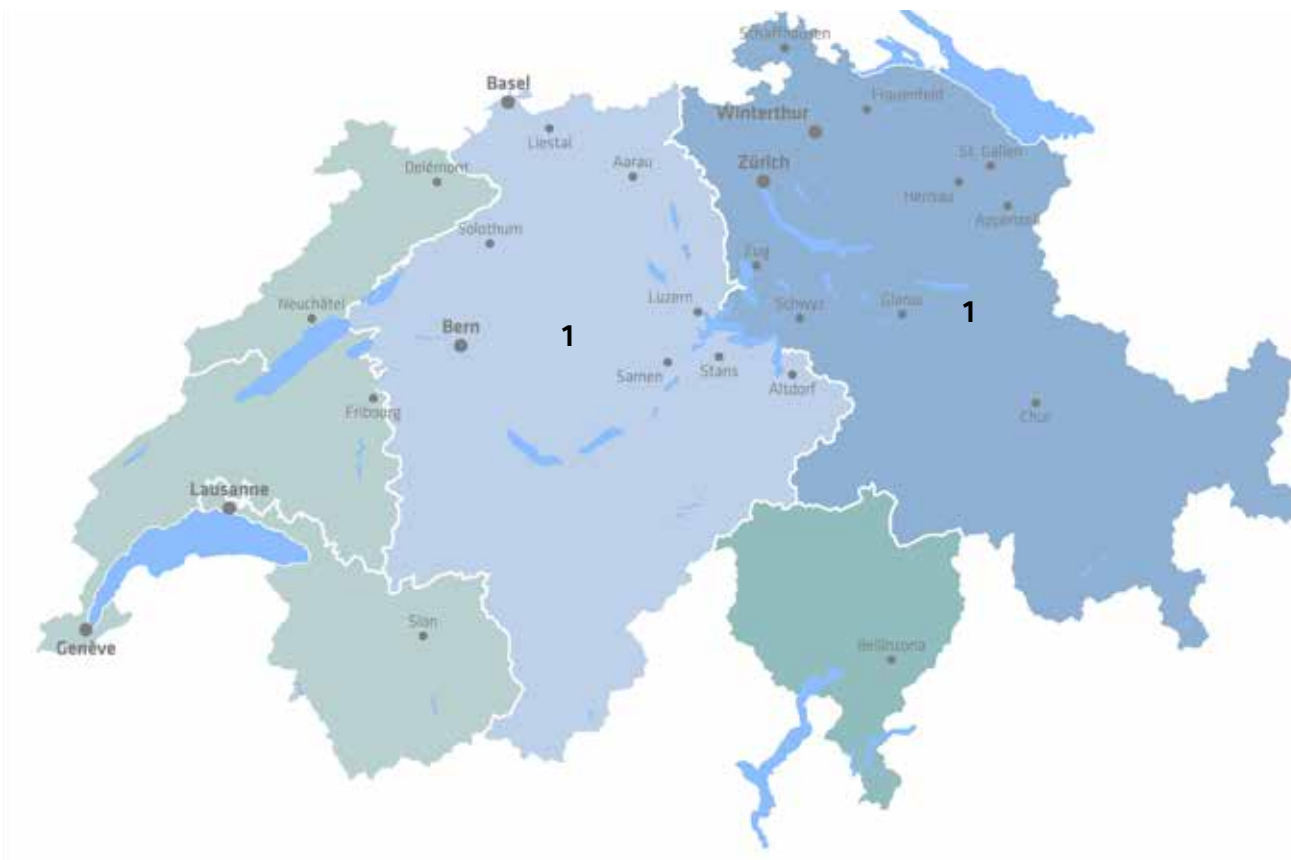
Urs Epper  
Sika Schweiz AG  
Reitmenstrasse 7  
8952 Schlieren  
Tel. 044 730 65 95  
Natel 079 415 66 35  
epper.urs@ch.sika.com

1



Urs Epper  
Sika Schweiz AG  
Reitmenstrasse 7  
8952 Schlieren  
Tel. 044 730 65 95  
Natel 079 415 66 35  
epper.urs@ch.sika.com

1



# KONTAKT IN DEN REGIONEN

6



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



Michael Pipoz  
Sika Schweiz AG  
Route de la Chocolatière 27  
1026 Echandens  
Tél. 058 436 50 43  
Natel 079 227 53 33  
pipoz.michael@ch.sika.com



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

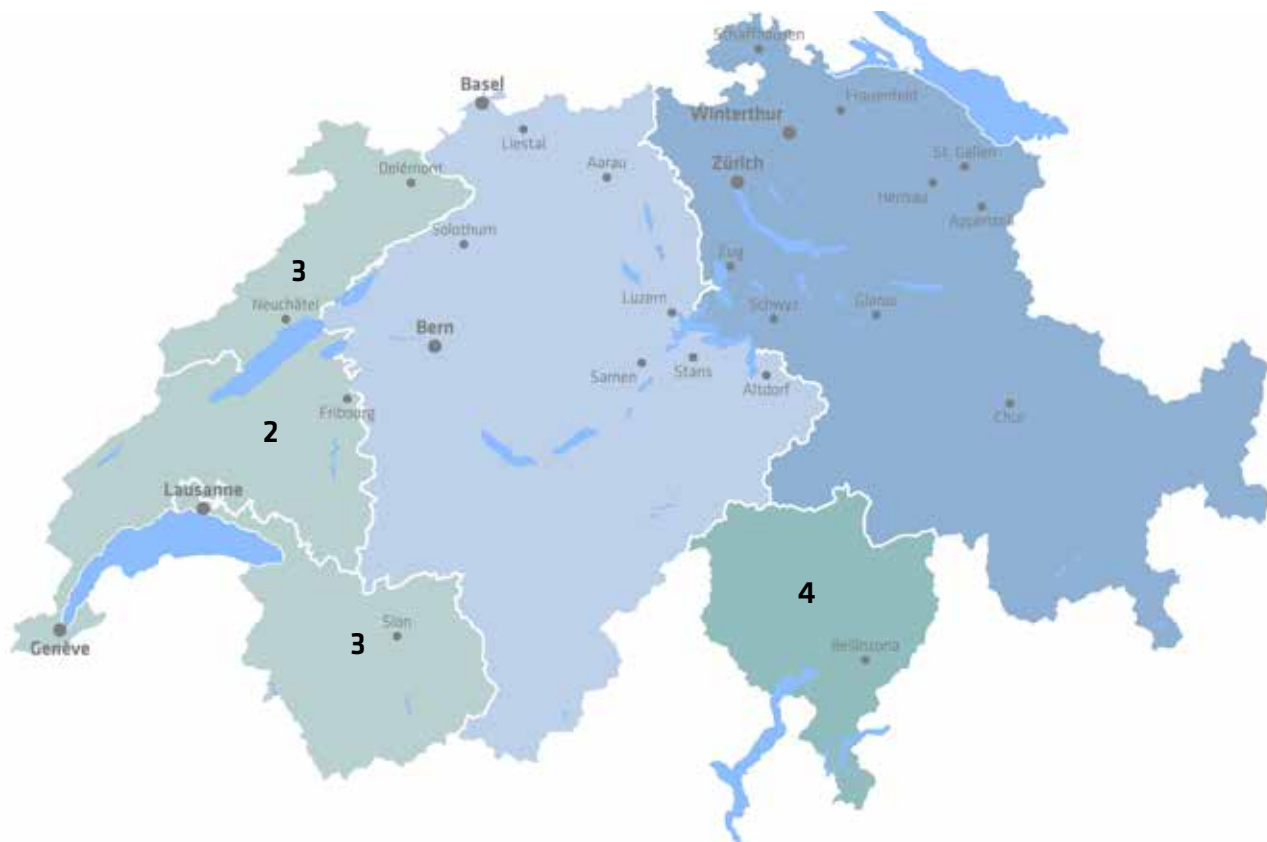


Stefan Beier  
Sika Schweiz AG  
Via San Gottardo 46  
6593 Cadenazzo  
Tel. 091 966 51 53  
beier.stefan@ch.sika.com

2

3

4



## **NOTIZEN**

NOTIZEN

# 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.

## Auftragsabwicklung:

+41 58 436 76 66  
[bestellung.dach@ch.sika.com](mailto:bestellung.dach@ch.sika.com)

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](http://www.sika.ch) | [www.sikadach.ch](http://www.sikadach.ch)

BUILDING TRUST

