



SIKA DACHSYSTEME PREISLISTE 2026 FLACH- / STEILDACHSYSTEME

GÜLTIG AB 1. FEBRUAR 2026

BUILDING TRUST



INHALTSVERZEICHNIS

1	MONITORING Monitoring Sensor Hauptdach Monitoring Sensor Terrasse Monitoring Hochvoltprüfung	6 6 7 8
2	SIKA BITUMENBAHNEN Primer und Grundierungen Dampfbremsen Abdichtungslagen Ergänzungsprodukte Bitumenbahnen im Verbund	9 9 10 11 13 14
3	DÄMMSTOFFE EPS Dämmplatten EPS Gefälleplatten PIR Dämmplatten PIR Gefälleplatten XPS / Steinwolle / Glaswolle / Bondrock Zubehör Transportsysteme	17 17 19 21 26 28 29 30
4	SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH Grundierungen / Dampfbremsen Hybrid-FPO Abdichtungsbahn SikaRoof AT Hybrid-FPO Selbstklebebahn SikaRoof FSA P FPO Abdichtungsbahnen Sarnafil Zubehör Hybrid/FPO PVC Abdichtungsbahnen Zubehör PVC Ergänzungsprodukte Kunststoffdichtungsbahnen im Verbund	31 31 32 34 35 38 46 48 54 61
5	SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH Grundierungen / Dampfbremsen TPU Unterdachbahnen TPU Unterdachbahnen Zubehör PVC Unterdachbahn PVC Unterdachbahn Zubehör Ergänzungsprodukte	64 64 66 67 69 70 71
6	FLÜSSIGKUNSTSTOFFE Reiniger / Grundierungen / Primer Abdichtungen Sikalastic Deckanstrich System-Ergänzungsprodukte	72 72 74 75 76

7	KLEBEN UND DICHEN / ANSCHLUSSBÄNDER Reiniger / Grundierungen / Primer Klebstoffe Dichtstoffe Zubehör Übergangsbänder Dilatec Combiflex Klebebänder	77 77 78 79 80 81 82 83 84
8	SCHUTZBAHNEN- TRENN-/GLEITLAGEN Schutzbahnen FPO / PVC / Gummigranulatmatten Vlies und Filze Drainagebahnen	85 85 86 87
9	DACHBEGRÜNUNGSSYSTEME Drainagebahnen / Wasserspeicher Begrünung	88 88 89
10	ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME Absturzsicherung Seculine Stützen Absturzsicherung Seculine Zubehör Absturzsicherung ABS Stützen Absturzsicherung ABS Zubehör Sicherheitsgeländer Standard Sicherheitsgeländer Premium Klappbar Panorama	90 90 91 94 97 100 101 102
11	MONTAGEGERÄTE Montagegeräte und Zubehör Leister Sortiment Hochvoltprüfgerät	103 103. 103 103
12	RECYCLING REGIESPESEN/DIENSTLEISTUNGEN ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN TOURENPLAN KONTAKT / ANSPRECHPARTNER	104 105 106 109 110

INHALTSVERZEICHNIS

A

Abschottung Sarnafil® G/S bei Regenwassereinfläufen	50
Abschottung Sarnafil® T bei Regenwassereinfläufen	42
ABS Dichtmanschetten bituminös	98
ABS L3-BE-PRO-24 / Eckstütze	94
ABS L3-BE-PRO Zwischenstütze	94
ABS-Lock On Top Weight	96
ABS LX-H-4	95
ABS LX-H-16	95
ABS LX-SR-B mit Grundplatte / Stützrohr	94
ABS LX-Stützer Stützrohr	95
ABS LX-SW	95
ABS LX-T	94
ABS LX-Y	95
ABS SY-1007A	97
ABS SY-1009 Systemschild	98
ABS SY-1031	97
ABS SY-CF-6	97
ABS SY-QUATTOROLL	98
ABS SY-Seil-6-GK 5 - 80 m	99
ABS SY-Seil-6-GK 90 - 180 m	99
ABS SY-TIB-6	97
ABS SY-TIFC-6	97
ABS SY-UNISLIDE	98
ABS Weight OnTop / Double	96
Anspritzbegrünung	89

B

Barrial® Fussleisten	101
Barrial® Selbsttragend	100
Barrial® Selbsttragend Premium klappbar	101
Befestigungsprofile gelocht, Sendzimir-Verzinkt	43, 52
BIG MAMMA - Das Transportsystem, das Zeit und Geld spart	30
Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / Sarnafil® T Rondelle	40
Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / SikaRoof® PVC Rondelle	48

D

Dämmplatten aus Stein- oder Glaswolle inkl. Gefälledämmung	28
Dämmplatten aus XPS (Extrudiertem Polystyrol)	28
Dämmplatten Bondrock	28
Dichtset Sarnafil® T und SikaRoof PVC (wärmegegedämmt)	91
Drainage-/Schutzschicht Aquadrain	88

E

Edelstahlöse	91
Edelstahl Schubschwellen	59
Einfassung Seculine® Vario Sarnafil® T und SikaRoof PVC	91
Elastomer-Bitumenkeil	13
Extensivsubstrat im Big Bag	89
Extensivsubstrat im Silo	89
Extensivsubstrat lose	89

F

Filtermatte	88
Flapor EPS Gefälleplatten nach Planung	20
Flapor EPS Plus W25	18
Flapor EPS W25	18

H

Hako Schneefang	59
Hako Schneefang Schweisslappen	59
Hochvoltgerät Elistech	103
Holzbefestiger	56

I

Iso-Drain 10 Vlies	87
Iso-Drain 20 geschlitzt	88
Iso-Drain 20 Vlies	87, 88

K

Kiesschutzleisten / Edelstahl	43, 52
Konfektionen	33, 36, 37
Konfektionen Sikaplan G	46
Kontrollrohr Einzelteile	42, 51
Kontrollrohr Sarnafil® T	42
Kontrollrohr SikaRoof® PVC	51
Kontrollschacht mit wärmegegedämmten Deckel	88

L

Lastverteilplatte auf Beton ohne Wärmedämmung	58
Lastverteilplatte auf Holz ohne Wärmedämmung	58
Leister Sortiment	103

M

MAMMOUTH Prime - Das Transportsystem, das Zeit und Geld spart	30
Montagegeräte und Zubehör	103
Montagehilfen	94

N

Nagelabdichtung Typ E	71
Nageldichtungsband Typ E	71
Notüberläufe Sarnafil® T	41
Notüberläufe SikaRoof® PVC	50

P

Panorama® Selbsttragendes Geländersystem	102
Pluvia Regenwassereinflauf-Programm für Sarnafil® T	40
PLUVIA Regenwassereinflauf-Programm für Sikaplan® PVC	49
Polyesterfilz, unverrottbar	86
Polypropylenfilz	86
Primer-130	31, 65, 77
puren Gefälleplatten nach Planung	27
puren NovoPIR S	24
puren PU ALU	24
puren PU MV	23

R

Regenwassereinfläufe Sarnafil® T / Polypropylen Spritzgussteil	40
Regenwassereinfläufe SikaRoof® PVC, Spritzgussteil	49
Reinigungstücher	45
Rückstaudichtungen Universal	54

S

Sager EPS Gefälleplatten nach Planung	20
Sarnabar® Tüllen SBT-20	57
Sarnacol®-2116	44, 53
Sarnacol®-2142 S	44
Sarnacol® T-660	44
Sarnafast Dämmstoffteller	58
Sarnafast Krallenteller	58
Sarnafast Schrauben	56
Sarnafast Schrauben selbstbohrend, gegurtet	55
Sarnafast Schrauben, selbstbohrend, lose	55
Sarnafast Tüllen	57
Sarnafil® Bautenschutzbahn	85
Sarnafil® Dunstrohreinfassungen TEX	70
Sarnafil® Kieskorb	54
Sarnafil® S 352 TEX	69
Sarnafil® T ANSCHLUSSBAND	81
Sarnafil® T-Band für Detailarbeiten RAL 7040/beige	33
Sarnafil® T Blitzschutzdrahteinfassung, inkl. Schrumpfschlauch	40
Sarnafil® T Clean	44, 72, 77
Sarnafil® T Dunstrohreinfassungen	38
Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig geschlossen	39
Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig offen	39
Sarnafil® TG 66-15	35
Sarnafil® TG 66-15 für Blechstoss	42
Sarnafil® TG 66-18	35
Sarnafil® TG 66-20	36
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS	37
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS	37
Sarnafil® TG 76-18 FSA	37
Sarnafil® T Innen- und Aussenecken	39
Sarnafil® T Kaschierte Blechtafeln/-Rollen	42
Sarnafil® T Montagehalter zu Kiesschutzleisten	43
Sarnafil® T Pfosteneinfassungen geschlossen	38
Sarnafil® T Pfosteneinfassungen, offen	39
Sarnafil® T Pfosteneinfassung, inkl. Schrumpfschlauch	98
Sarnafil® T Pfosteneinfassung Spezial, rund offen	39
Sarnafil® T Prep	45
Sarnafil® TS 77-15	36
Sarnafil® TS 77-18	36
Sarnafil® TS 77-20	37
Sarnafil® T / Sarnafil® PVC Gehwegplatten	59
Sarnafil® T Schutzbahn	63, 85
Sarnafil® T Schweiss-Schnur	43
Sarnafil® T / SikaRoof® PVC Decorprofil	59
Sarnafil® T Wettask-Set	45
Sarnafil® T Wettask-Set Nachfüllset	45
Sarna-Kieskorb	54
Sarnaplast®-2235	70, 79
Sarnatape	65
Sarnatape®-60	8
Sarnavap®-5000 E SA	10, 31, 64
Sarnavap®-Klebeband / Sarnatape	31, 84
Sarnavap Dampfbremsen	31, 64
Schwellenanschluss Swisspor PIR Alu Porta	25
Secufix Bitumen Einfassung	13, 91
Seculine® Doppelendhalter	92
Seculine® Eckumfahrung 90° oder 135°	92
Seculine® Edelstahlseil	93
Seculine® Endhalter	92
Seculine® Endschloss	92
Seculine® Läuferelement	93
Seculine® T-Punkt	92

Seculine® Typenschild rot für Seilsicherung	93	SikaProof® Adhesive-01	61
Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 2 für Beton	90	SikaProof® ExTape-100	63
Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 5B auf Holzschalung	90	SikaProof® ExTape-150	63
Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 7B für Holzbalken	90	Sika® Primer-3 N	72, 77
Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 8 für Vollholz	90	Sika® Primer-215	73
Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 9B für Stahltrapezblech	90		
Seculine® Vario Stützen TYP B	90	Sika (Q)	
Seculine® Zwischenhalter	92	Sika® Quartz Sand 0,3-0,9 mm	76
Sensor Kontrollrohr Einzelteile	6		
Sensor Kontrollrohr-Set ø 110 mm	6	Sika (R)	
Sensor Kontrollrohr verlängert Einzelteile	6	SikaRoof® Adhesive C-300	53
Solvent T-660	44	SikaRoof® Adhesive C-733	53, 70
Speier Sarnafil® T eckig, abgewinkelt / Polypropylen	41	SikaRoof® Adhesive Tape PVC	53
Speier Sarnafil® T rund, abgewinkelt / Polypropylen Spritzgussteil	41	SikaRoof® Anchor 250 FPO CR	60
Speier SikaRoof® PVC Abgewinkelt / Spritzgussteil	50	SikaRoof® Anchor 250 PVC CR	60
Speier SikaRoof® PVC, Eckig, Abgewinkelt	50	SikaRoof® Anchor M12 Levelling Set	13
Swisspor EPS Gefälleplatten nach Planung	19	SikaRoof® Anchor M12 Levelling Set	60
Swisspor EPS LAMBDA Roof	17	SikaRoof® Anchor Washer 140	13, 60
Swisspor EPS LAMBDA Roof Gefälledämmung Standard 1.5%	19	SikaRoof® AT-15	32
Swisspor EPS LAMBDA Roof Gratelement Standard 1.5%	19	SikaRoof® AT-18	32
Swisspor EPS LAMBDA Roof Kehlelement Standard 1.5%	19	SikaRoof® AT-18 FSA	33
Swisspor EPS Roof	17	SikaRoof® AT-18 FSA P mit beidseitigem Schweisslappen	34
Swisspor EPS Roof Gefälleplatten Standard 1.5%	20	SikaRoof® AT-18 FSA P mit einseitigem Schweisslappen	34
Swisspor PIR Alu	22	SikaRoof® AT-20	32, 62
Swisspor PIR Alu Gefälleplatten Standard 1.67%	26	SikaRoof® AT-25	32, 62
Swisspor PIR Alu Gratelemente Standard 1.67%	26	SikaRoof® BoardAdhesive	29
Swisspor PIR Alu Kehlelemente Standard 1.67%	26	SikaRoof® Brandschutzvlies RF1 GL-SG 125	86
Swisspor PIR Gefälleplatten nach Planung	27	SikaRoof® Cleaner 2000	53
Swisspor PIR Premium	22	SikaRoof® Cleaner L-100	53, 68
Swisspor PIR Premium Plus	23	SikaRoof® Drainschutzbahn 20L2F	88
Swisspor PIR Premium Plus Gefälleplatten Standard 1.67%	27	SikaRoof® Edelstahlgewebe, leitfähig	8
Swisspor PIR Vlies	21	SikaRoof® Graphitvlies, leitfähig	8
		SikaRoof® Kabeldurchführung-110	43
Sika (A)		SikaRoof® Kontaktplatte	8
Sika® Aktivator-205	72	SikaRoof® Membrane MTP-380	66
		SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS	66
Sika (B)		SikaRoof® MTP Detailband	67
SikaBond®-444 Membrane Fix	78	SikaRoof® MTP Dunstrohreinfassungen	68
SikaBond® AT-44 R	78	SikaRoof® MTP Eckanschluss Universal	67
Sika Boom® Cleaner	29	SikaRoof® MTP Kamineinfassung rund	68
		SikaRoof® MTP LUX	67
Sika (C)		SikaRoof® MTP Rohranschluss Universal	67
SikaCor® EG-5	75	SikaRoof® MTP Traufbahn	67
Sika® Colma Reiniger	72, 77	SikaRoof® Multitape	81, 84
		SikaRoof® Pfosteneinfassung PVC	48
Sika (D)		SikaRoof® Primer-600	31, 34, 64
Sikadur®-188 Normal/Rapid	9, 15	SikaRoof® Primer-780	34
Sikadur-Combiflex® CF Kleber Normal	83	SikaRoof® PVC Blitzschutzdrahtefassung, inkl. Schrumpfschlauch	48
Sikadur-Combiflex® CF Kleber Rapid	83	SikaRoof® PVC Dunstrohreinfassung	48
Sikadur-Combiflex® SG-10 M	83	SikaRoof® PVC Innen- und Aussenecken	49
Sikadur-Combiflex® SG-10 P	83	SikaRoof® PVC Montagehalter zu Kiesschutzleisten	52
Sika® Dilatec® B-500	82	SikaRoof® PVC Schweiss-Schnur	52
Sika® Dilatec® BE-300	82	SikaRoof® Quellschweissmittel	68
Sika® Dilatec® BR-500	82	SikaRoof® Sensor Active R und Active T Kosten ab 6. Jahr	6, 7
Sika® Dilatec® E-220	82	SikaRoof® Sensor für Dachflächen	6
Sika® Dilatec® ER-350	82	SikaRoof® Sensor für Terrassen	7
		SikaRoof® Tape 60 Weld	68
Sika (E)		SikaRoof® TAPE P	33, 68
Sika® Ergodur Pronto Pro	9, 15	Sika® Retentionseinlauf mit Drosseleinheit	54
Sika® Ersatzdüsen	80	Sika® RoofBond Application Gun	29
		Sika (S)	
Sika (F)		SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard	10
Sikaflex® Handpistole Mark 4/5 AC	80	SikaShield® Anchor 400	13
Sikafloor®-81 EpoCem®	61	SikaShield® E-35 sk/Safeguard	11
Sikafloor®-82 EpoCem®	61	SikaShield® EGV 35 flam	10, 15
		SikaShield® EGV 35 flam/flam	11, 15
Sika (G)		SikaShield® EGV 35 V/flam	11
Sikagard®-720 EpoCem®	61	SikaShield® E-KV-20/Profi-Nsk	10, 64
Sika® Glasfaservlies Premium	76	SikaShield® EP 5 ard flam	11, 16
		SikaShield® EP 5 ard WF flam	12, 16
Sika (I)		SikaShield® EP 5 MA/AC	12, 16
Sika® Igolflex® Strip-25	13	SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam	12, 16
		SikaShield® EVA 35 flam	10, 15
Sika (L)		SikaShield® Titanol E	9, 14
Sikalastic®-625 N	74	SikaShield® Titanol S	9, 14
Sikalastic® Primer CH	72	SikaShield® Titanol V	9, 14
Sikalastic® Primer FPO	73, 77	SikaShield® Titanol VS	9, 14
Sikalastic® Primer PVC	70, 73, 77	Sikasil®-107 Nature Clear	79
Sikalastic® Rapid-722 Detail	74	Sikasil®-108 Nature Matt	79
Sikalastic® Rapid Fleece-110	76	Sikasil® C	79
Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray	73	Sika® Stellmittel T	74
Sika® LVP Universal	58		
		Sika (T)	
Sika (M)		SikaTack® Panel Fixing Tape	80
Sika MonoTop®-4052	14		
		T	
Sika (P)		Trennvlies	20, 86
Sikaplan® D-18	47, 69		
Sikaplan® G-12	85	Z	
Sikaplan® G-15	46	Zubehör SikaRoof® Sensor für Terrassen	7
Sikaplan® G-18	46	Zubehör zu Edelstahl Schubswellen	60
Sikaplan® PVC kaschierte Blechtafeln	52, 71		
Sikaplan® SGK-18	47		
Sikaplan® WP 2110-21 HL	62		
Sikaplan® WP 2110-31 HL	62		

PRODUKTEÜBERSICHT

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

Abdichtung	Material-Basis	Farbe	Artikel-nummer	Belastete Systeme begrünt bekiest	mechanisch befestigt		vollflächig geklebt		
					Sarnabar	Sarnafast			
SikaRoof® AT-15	Hybrid-FPO	RAL 7040	871527	●	●	●	-		
			871528	●	●	●	-		
SikaRoof® AT-18		RAL 7040	869559	●	●	●	-		
			871192	●	●	●	-		
SikaRoof® AT-20		RAL 7040	872366	●	●	●	-		
			872367	●	●	●	-		
SikaRoof® AT-25		RAL 7040	872371	●	●	●	-		
			872372	●	●	●	-		
SikaRoof® AT-18 FSA	Hybrid-FPO	RAL 7040	802270	-	-	-	●		
SikaRoof® AT FSA P Schweisslappen einseitig	Hybrid-FPO	RAL 7040	777131	für Aufbordungen bei SikaRoof AT und Sarnafil TG/TS			-		
			777057				-		
			777118				-		
			833628				-		
SikaRoof® AT FSA P Schweisslappen beidseitig	RAL 7040	776937	-						
		776977	-						
Sarnafil® TG 66-15	FPO	beige	109788	●	-	-	-		
		RAL 7040	109786	●	-	-	-		
		beige	109772	●	-	-	-		
		RAL 7040	508631	●	-	-	-		
		beige	109824	●	-	-	-		
		RAL 7040	109822	●	-	-	-		
		beige	109837	●	-	-	-		
		RAL 7040	109835	●	-	-	-		
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS	FPO	beige	458268	-	-	-	●		
		RAL 7040	459601	-	-	-	●		
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS		beige	450036	-	-	-	●		
		RAL 7040	459600	-	-	-	●		
Sarnafil® TG 76-18 FSA	FPO	beige	596277	-	-	-	●		
		RAL 7040	589570	-	-	-	●		
Sarnafil® TS 77-15	FPO	beige	109886	◎	●	●	●		
		RAL 7040	109884	◎	●	●	●		
		beige	109875	◎	●	●	-		
Sarnafil® TS 77-18		beige	109925	◎	●	●	-		
		RAL 7040	109923	◎	●	●	-		
		beige	109915	◎	●	●	-		
Sarnafil® TS 77-20		beige	109944	◎	●	●	-		
		RAL 7040	109942	◎	●	●	-		
		beige	109930	◎	●	●	-		
Sikaplan® G-15	PVC	hellgrau	162844	◎	●	●	-		
		bleigrau	841573	◎	●	●	-		
		Sikaplan® G-18	hellgrau	162866	◎	●	●	-	
			bleigrau	841630	◎	●	●	-	
Sikaplan® SGK-18	PVC	hellgrau	410752	-	-	-	●		
		bleigrau	708078	-	-	-	●		

● Standard

◎ geeignet

- nicht geeignet

PRODUKTEÜBERSICHT

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

	Dicke (mm)	Länge (m)	Breite (m)	m ² pro Rolle	Gewicht (kg/m ²)	Gewicht (kg/Rolle)	Rollen pro Palette	m ² pro Palette	Paletten Gewicht (kg)
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.65	66.00	21	840.00	1386.00
	1.50	20.00	1.00	20.00	1.65	33.00	20	400.00	660.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.00	60.00	21	630.00	1260.00
	1.80	15.00	1.00	15.00	2.00	30.00	20	300.00	600.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	2.00	15.00	1.00	15.00	2.20	33.00	20	300.00	660.00
	2.50	10.00	2.00	20.00	2.60	52.00	26	520.00	1352.00
	2.50	10.00	1.00	10.00	2.60	26.00	25	250.00	650.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.40	72.00	21	630.00	1512.00
	1.80	15.00	0.33	4.95	2.30	11.39			
	1.80	15.00	0.50	7.50	2.30	17.25			
	1.80	15.00	0.66	9.90	2.30	22.77			
	1.80	15.00	1.00	15.00	2.30	34.50			
	1.80	15.00	1.00	15.00	2.30	34.50			
	1.80	10.00	2.00	20.00	2.30	46.00			
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.50	60.00	21	840.00	1260.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.50	60.00	21	840.00	1260.00
	1.50	20.00	1.00	20.00	1.50	30.00	20	400.00	600.00
	1.50	20.00	1.00	20.00	1.50	30.00	20	400.00	600.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.80	54.00	21	630.00	1134.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.80	54.00	21	630.00	1134.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.00	60.00	21	630.00	1260.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.00	60.00	21	630.00	1260.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.85	74.00	14	560.00	1036.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.85	74.00	14	560.00	1036.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.10	63.00	14	420.00	882.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.10	63.00	14	420.00	882.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.30	69.00	14	420.00	966.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.30	69.00	14	420.00	966.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.56	62.40	21	840.00	1310.40
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.56	62.40	21	840.00	1310.40
	1.50	40.00	1.00	40.00	1.56	62.40	21	840.00	1310.40
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.90	57.00	21	630.00	1197.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.90	57.00	21	630.00	1197.00
	1.80	30.00	1.00	30.00	1.90	57.00	21	630.00	1197.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.00	30.00	1.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.80	72.00	21	840.00	1512.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.80	72.00	21	840.00	1512.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.50	75.00	14	420.00	1050.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.50	75.00	14	420.00	1050.00

MONITORING

MONITORING SENSOR HAUPTDACH

SikaRoof® Sensor für Dachflächen (ab Lager Birr)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
891425	1 St.	SikaRoof Sensor active R LTE	1'023.00/St.
8043358	1 St.	SikaRoof Monitoring, Datenübermittlung 5 Jahre	400.00/St.

Lieferumfang: SikaRoof Sensor Active R LTE
Einrichten und Aufschalten
Datenübertragung und Nutzung der WebApp 5 Jahre
5 Jahre Garantie

SikaRoof® Sensor Active R und Active T Kosten ab 6. Jahr



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
8052094	SikaRoof Monitoring, Datenübermittlung 1 Jahr	72.00/St.

Lieferumfang: 1 Jahr Datenübertragung und Nutzung der WebApp pro Sensor

Sensor Kontrollrohr-Set ø 110 mm

Bestehend aus Kontrollrohr, Dämmkern konfektioniert, Einfassung 110 mm



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
685214	beige	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/St.
685069	RAL 7040	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/St.
868471	hellgrau	SikaRoof Sensor, Kontrollrohr Set PVC, Länge: 550 mm	210.00/St.

Sensor Kontrollrohr Einzelteile



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
638479		SR PVC Kontrollrohr, Länge 550 mm	93.40/St.
684155		Dämmkern konfektioniert 550 mm	85.00/St.
110457	beige	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110 mm	31.40/St.
125517	RAL 7040	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110 mm	31.40/St.
825292	hellgrau	SikaRoof Dunstrohreinfassung, PVC R 1/110 mm	30.00/St.

Sensor Kontrollrohr verlängert Einzelteile



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
892822 ¹	SikaRoof Kontrollrohr verlängert, Länge: 1480 mm	600.00/St.
814289 ¹	SikaRoof Sensor Dämmkern mit Hut, verlängert zu Kontrollrohr Länge 1480 mm	900.00/St.
896151 ¹	SikaRoof Sensor aktiv Verlängerungskabel 1 m, Beutel mit 1 Stück (ab Lager Birr)	200.00/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!


MONITORING

MONITORING SENSOR TERRASSE

1

SikaRoof® Sensor für Terrassen (ab Lager Birr)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
891424	 1 St.	SikaRoof Sensor active T LTE	1'023.00/St.
8043358	1 St.	SikaRoof Monitoring, Datenübermittlung 5 Jahre	400.00/St.

Lieferumfang: SikaRoof Sensor Active T LTE
Einrichten und Aufschalten
Datenübertragung und Nutzung der WebApp 5 Jahre
5 Jahre Garantie

SikaRoof® Sensor Active R und Active T Kosten ab 6. Jahr



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
8052094	SikaRoof Monitoring, Datenübermittlung 1 Jahr	72.00/St.

Lieferumfang: 1 Jahr Datenübertragung und Nutzung der WebApp pro Sensor

Zubehör SikaRoof® Sensor für Terrassen



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
689135		SikaRoof Sensor Dämmkern, Terrasse XPS	77.60/St.
689136		SikaRoof Sensor, Terrassendämmkern Deckel	100.00/St.
111052	beige	Sarnafil T Ablauf 110 mm	52.50/St.
111033	hellgrau	S-Ablauf PVC 110 mm	60.80/St.


MONITORING

MONITORING HOCHVOLTPRÜFUNG

SikaRoof® Graphitvlies, leitfähig

SikaRoof® Graphitglasvlies ist eine leitfähige und brandhemmende Schicht aus Glas-/Graphitfaservlies.




Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
838951	schwarz	 100 m ²	SikaRoof Glas - Graphit Vlies, Rolle 2.00 x 50.00 m	5.40/m ²

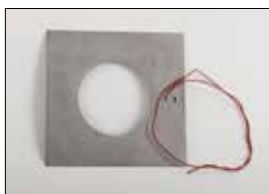
SikaRoof® Edelstahlgewebe, leitfähig

SikaRoof® Edelstahlgewebe ist eine leitfähige Schicht für vollflächig geklebte Abdichtungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
567174	 60 m ²	Sika RCS Edelstahlgitter, Maschenweite 50x50 mm Rolle 0,6 mm x 1,5 m x 40 m	9.70/m ²

SikaRoof® Kontaktplatte



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
643362	SikaRoof Kontroll Kontaktplatte, 200 x 200 mm	77.60/St.

Sarnatape®-60

Sarnatape®-60 ist ein Acrylharz-Klebeband mit Polyethylenträger. Für die punktuelle Verklebung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
841742	 10x  25 m	Sarnatape-60, Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m

SIKA BITUMENBAHNEN

GRUNDIERUNGEN/PRIMER/VORANSTRICHE

2

Sika® Ergodur Pronto Pro (ab Lager Birr)

Extrem schnell reagierendes, lösemittelfreies PMMA-Harz für die Grundierung, Versiegelung oder Kratzspachtelung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
639041	20 kg (A)	Komponente A	27.10/kg
639039	5 kg (B)	Komponente B	84.50/kg

Sikadur®-188 Normal/Rapid (ab Lager Birr)

2-komponentiger Reaktions-Kunststoff auf Epoxidharzbasis mit niedriger Viskosität.



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF	VOC
415819	30 kg (A+B)	21 St.	21.60/kg	20.00/kg	0.28/kg
421858	30 kg (A+B Rapid)	21 St.	26.60/kg	24.30/kg	0.25/kg

SikaShield® Titanol E (ab Lager Birr)

Lösungsmittelfreie, wasserverdünnbare Grundierung auf Basis einer wässrigen Bitumenemulsion.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
789199	25 l	SikaShield Titanol E, Eimer mit 25 Liter	5.60/l

SikaShield® Titanol V (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, niedrigviskose, dünnflüssige Bitumen-Grundierung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
803125	25 l	SikaShield Titanol V, Eimer mit 25 Liter	6.00/l	1.38/l

SikaShield® Titanol S (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, schnelltrocknende, niedrigviskose, dünnflüssige Bitumen-Grundierung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
789211	25 l	SikaShield Titanol S, Eimer mit 25 Liter	8.30/l	1.28/l

SikaShield® Titanol VS (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, schnelltrocknende, dünnflüssige Bitumenbeschichtung als Grundierung für Brücken-Bitumenbahnen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
789212	25 l	SikaShield Titanol VS, Eimer mit 25 Liter	9.00/l	1.30/l

SIKA BITUMENBAHNEN

DAMPFBREMSEN

SikaShield® EVA 35 flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Dampfbremsbahn mit einem Polyester-Aluminiumverbund und längsfadenverstärkter Glasvlieseinlage.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
706614	180 m ² 10 m	SikaShield EVA 35 flam Rolle 1.00 m x 10.00 m	1500 m	9.10/m ²

SikaShield® EGV 35 flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Bahn mit einem Kombinationsträger aus Glasvlies/Gittergelege-Einlage.

Erste Lage von mehrlagigen Systemen oder als Dampfbremse.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
706706	180 m ² 10 m	SikaShield EGV 35 flam Rolle 1.00 m x 10.00 m	280 m	9.80/m ²

SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Kaltselbstklebe-Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn mit einem Polyester-Aluminiumverbund und Kombinationsträger Glasvlies/Gittergelege-Einlage.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
741864	194.40 m ² 7.50 m	SikaShield AL-E 3 sk/Safeguard Rolle 1.08 m x 7.50 m	1500 m	13.80/m ²

SikaShield® E-KV-20/Profi-Nsk (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

SikaShield® E-KV-20/Profi-Nsk ist eine Nahtselbstklebe-Elastomerbitumen-Unterdeckbahn mit einer Kunststoffvlies-Einlage.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
788608	300 m ² 15 m	SikaShield E-KV-20/Profi-Nsk Rolle 1.00 x 15.00 m	150 m	9.90/m ²

Sarnavap®-5000 E SA

Sarnavap®-5000 E SA ist eine mehrlagige Dampfbremse mit einer aus modifiziertem Polymer ausgestatteten, selbstklebenden Rückseite. Die Oberseite ist mit einer Aluminiumfolie überzogen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	m ² /Palette	Preis CHF
180402	32.40 m ²	Sarnavap 5000 E SA, Rolle 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	777.60	10.70/m ²

SIKA BITUMENBAHNEN

ABDICHTUNGSLAGEN

2

SikaShield® EGV 35 flam/flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Bahn mit einem Kombinationsträger aus Glasvlies/Gittergelege-Einlage.
Untere oder mittlere Lage von mehrlagigen Systemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
706659	180 m ² 10 m	SikaShield EGV 35 flam/flam Rolle 1.00 m x 10.00 m	3.5 mm	9.80/m ²

SikaShield® EGV 35 V/flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Bahn mit einem Kombinationsträger Glasvlies/Gittergelege-Einlage. Die Oberseite ist mit einem weissen Polypropylen-Vlies und die Unterseite ist mit einer Polyethylen-Schnellschweissfolie kaschiert, im Längsnaht-Überlappungsbereich ist die Oberseite mit einem einseitigen PET-Folienstreifen versehen.

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
814772	180 m ² 10 m	SikaShield EGV 35 V/flam Rolle 1.00 m x 10.00 m	3.5 mm	9.90/m ²

SikaShield® E-35 sk/Safeguard (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Kaltselbstklebe-Elastomerbitumenbahn mit einer Glasgewebe-Einlage. Selbstklebende erste Lage von mehrlagigen Systemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
722845	180 m ² 7.50 m ²	SikaShield E-35 sk/Safeguard, Rolle 1.00 m x 7.50 m	3.5 mm	13.50/m ²

SikaShield® EP 5 ard flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage. Obere Lage von mehrlagigen Systemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
765491	120 m ² 8 m	SikaShield EP 5 ard flam Rolle 1.00 m x 8.00 m	5 mm	12.70/m ²

SIKA BITUMENBAHNEN

ABDICHTUNGSLAGEN

SikaShield® EP 5 ard WF flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Durchwurzelungsfeste Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage. Obere Lage von mehrlagigen Systemen.





Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
706721	 120 m ²  8 m	SikaShield EP 5 ard WF flam, Rolle 1.00 m x 8.00 m	5 mm	13.10/m ²

SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Durchwurzelungsfeste Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage.

Obere Lage von mehrlagigen Systemen / wurzelfest / Aufbordungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
712251	 120 m ²  5 m	SikaShield EP 5 PLUS ard WF flam Rolle 1.00 m x 5.00 m	5.2 mm	14.00/m ²

SikaShield® EP 5 MA/AC (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Asphaltbeständige Brücken-Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage. Die Oberseite ist mit Quarzsand feinbestreut und die Unterseite ist mit einer Polyethylen-Schnellschweissfolie kaschiert.

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
782897	 120 m ²  8 m	SikaShield EP 5 MA/AC Rolle 1.00 m x 8.00 m	5.0 mm	18.00/m ²


Elastomer-Bitumenkeil (ab Lager Birr)

Bituminöses, polymermodifiziertes Bitumenprodukt im Dreiecksprofil. Für sämtliche Flachdachaufbordungen, im Eckbereich für 1- und 2-lagige Elastomerbitumen-Abdichtungen.

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
593259	 25 m	25 x 25 mm, Karton à 25 m	3.70/m

Sika® Igoflex® Strip-25 (ab Lager Birr)

Bituminöses, polymermodifiziertes Bitumenprodukt im Dreiecksprofil. Für sämtliche Flachdachaufbordungen, im Eckbereich für 1- und 2-lagige Elastomerbitumen-Abdichtungen.

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Breite	Höhe	Preis CHF
540222	 4x  6.25 m	Sika Igoflex Strip-25	35 mm	18 mm	4.30/m

Secufix Bitumen Einfassung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
452490	 1 St.	56 mm mit dichtendem Schrumpfschlauch	66.00/St.

SikaShield® Anchor 400




Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
869644	 14 St.	SSH Anchor 400 beschiefert, Karton mit 14 Stück	30.00/St.

SikaRoof® Anchor Washer 140

SikaRoof® Anchor Washer 140 ist eine vorgefertigte Grundplatte aus Edelstahl für die Anwendung mit dem SikaRoof® Anchor 400



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
759756	 10 St.	SikaRoof Anchor Washer 140 mm	9.00/St.

SikaRoof® Anchor M12 Levelling Set



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
821475	 20 Pc	SikaRoof Anchor M12 Nivellier-Set, Eine Schachtel mit 20 Stk M12 Gewindestange 100 mm, 60 M12 Mutter, 20 St. U-Scheibe	4.00/St.

SIKA BITUMENBAHNEN

BITUMENBAHNEN IM VERBUND

INSTANDSETZUNG

Sika MonoTop®-4052

1-komponentiger CC-Reprofilermörtel mit Kunststofffasern für horizontale Anwendungen, der den Anforderungen der EN 1504-3 (Klasse R4) entspricht und einen verbesserten CO₂-Fussabdruck ausweist.



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
731107 ²	📦 25 kg	42 St.	2.90/kg	2.50/kg

² Nur für zertifizierte Verarbeiter!

VORANSTRICHE

SikaShield® Titanol E (ab Lager Birr)

Lösungsmittelfreie, wasserverdünnbare Grundierung auf Basis einer wässrigen Bitumenemulsion.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
789199	📦 25 l	SikaShield Titanol E, Eimer mit 25 Liter	5.60/l

SikaShield® Titanol V (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, niedrigviskose, dünnflüssige Bitumen-Grundierung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
803125	📦 25 l	SikaShield Titanol V, Eimer mit 25 Liter	6.00/l	1.38/l

SikaShield® Titanol S (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, schnelltrocknende, niedrigviskose, dünnflüssige Bitumen-Grundierung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
789211	📦 25 l	SikaShield Titanol S, Eimer mit 25 Liter	8.30/l	1.28/l

SikaShield® Titanol VS (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, schnelltrocknende, dünnflüssige Bitumenbeschichtung als Grundierung für Brücken-Bitumenbahnen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
789212	📦 25 l	SikaShield Titanol VS, Eimer mit 25 Liter	9.00/l	1.30/l

SIKA BITUMENBAHNEN


BITUMENBAHNEN IM VERBUND

BUNDESSIEGEL

Sika® Ergodur Pronto Pro (ab Lager Birr)

Extrem schnell reagierendes, lösemittelfreies PMMA-Harz für die Grundierung, Versiegelung oder Kratzspachtelung.





Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
639041	 20 kg (A)	Komponente A	27.10/kg
639039	 5 kg (B)	Komponente B	84.50/kg

Sikadur®-188 Normal/Rapid (ab Lager Birr)

2-komponentiger Reaktions-Kunststoff auf Epoxidharzbasis mit niedriger Viskosität.





Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF	VOC
415819	 30 kg (A+B)	Normal	21 St.	21.60/kg	20.00/kg	0.28/kg
421858	 30 kg (A+B)	Rapid	21 St.	26.60/kg	24.30/kg	0.25/kg

DAMPFBREMSEN

SikaShield® EVA 35 flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Dampfbremsbahn mit einem Polyester-Aluminiumverbund und längsfadenverstärkter Glasfieseinlage.





Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
706614	 180 m ²  10 m	SikaShield EVA 35 flam, Rolle 1.00 m x 10.00 m	1500 m	9.10/m ²

SikaShield® EGV 35 flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Bahn mit einem Kombinationsträger aus Glasvlies/Gittergelege-Einlage.

Erste Lage von mehrlagigen Systemen oder als Dampfbremse.





Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
706706	 180 m ²  10 m	SikaShield EGV 35 flam, Rolle 1.00 m x 10.00 m	280 m	9.80/m ²

SikaShield® EGV 35 flam/flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Bahn mit einem Kombinationsträger aus Glasvlies/Gittergelege-Einlage.

Untere oder mittlere Lage von mehrlagigen Systemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
706659	 180 m ²  10 m	SikaShield EGV 35 flam/flam, Rolle 1.00 m x 10.00 m	3.5 mm	9.80/m ²

SIKA BITUMENBAHNEN



BITUMENBAHNEN IM VERBUND

ABDICHTUNGSLAGEN

SikaShield® EP 5 ard flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage. Obere Lage von mehrlagigen Systemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
765491	 120 m ²  8 m	SikaShield EP 5 ard flam, Rolle 1.00 m x 8.00 m	5 mm	12.70/m ²

SikaShield® EP 5 ard WF flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Durchwurzelungsfeste Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage. Obere Lage von mehrlagigen Systemen / wurzelfest.




Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
706721	 120 m ²  8 m	SikaShield EP 5 ard WF flam, Rolle 1.00 m x 8.00 m	5 mm	13.10/m ²

SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Durchwurzelungsfeste Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage.


Obere Lage von mehrlagigen Systemen / wurzelfest / Aufbordungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
712251	 120 m ²  5 m	SikaShield EP 5 PLUS ard WF flam, Rolle 1.00 m x 5.00 m	5.2 mm	14.00/m ²

SikaShield® EP 5 MA/AC (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Asphaltbeständige Brücken-Elastomerbitumen-Bahn mit einer Polyestervlies-Einlage. Die Oberseite ist mit Quarzsand feinbestreut und die Unterseite ist mit einer Polyethylen-Schnellschweissfolie kaschiert.

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
782897	 120 m ²  8 m	SikaShield EP 5 MA/AC, Rolle 1.00 m x 8.00 m	5.0 mm	18.00/m ²

DÄMMSTOFFE

EPS DÄMMPLATTEN

3

Swisspor EPS LAMBDA Roof

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit allseitigem Stufenfalz Brandverhalten / -gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 130 kPa, Wärmeleitzahl λ_D 0.029 W/(m.K). Ganzflächig, lose auf Unterlage verlegt in Kombination mit SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
748205 ¹	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm ohne Falz	13.10/m ²
693096 ¹	13.92 m ²	1180 mm x 1180 mm x 50 mm mit Falz	16.30/m ²
632565	11.14 m ²	1180 mm x 1180 mm x 60 mm mit Falz	19.60/m ²
632566	8.35 m ²	1180 mm x 1180 mm x 80 mm mit Falz	25.60/m ²
632567	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm mit Falz	31.70/m ²
632568	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm mit Falz	37.40/m ²
632569	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm mit Falz	43.20/m ²
632650	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm mit Falz	49.60/m ²
632651	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm mit Falz	55.30/m ²
632652	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm mit Falz	61.10/m ²
632653	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm mit Falz	65.90/m ²
632655	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm mit Falz	71.90/m ²
632654	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm mit Falz	77.90/m ²
632656 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm mit Falz	83.90/m ²
632657 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm mit Falz	89.90/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Swisspor EPS Roof

Expandierter Polystyrol-Hartschaum, mit allseitigem Stufenfalz. Brandverhalten/-gruppe; E/RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl λ_D 0.034 W/(m.K). Ganzflächig, lose auf Unterlage verlegt in Kombination mit SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
748230 ¹	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm ohne Falz	10.70/m ²
693078 ¹	13.92 m ²	1180 mm x 1180 mm x 50 mm mit Falz	13.40/m ²
632510	11.14 m ²	1180 mm x 1180 mm x 60 mm mit Falz	15.00/m ²
632515	8.35 m ²	1180 mm x 1180 mm x 80 mm mit Falz	18.20/m ²
632540	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm mit Falz	22.70/m ²
632545	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm mit Falz	27.20/m ²
632546	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm mit Falz	31.80/m ²
632547	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm mit Falz	36.40/m ²
632548	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm mit Falz	40.90/m ²
632549	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm mit Falz	45.50/m ²
632563 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm mit Falz	49.90/m ²
632561 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm mit Falz	54.50/m ²
632562 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm mit Falz	59.00/m ²
632560 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm mit Falz	63.50/m ²
632564 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm mit Falz	68.20/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!
















DÄMMSTOFFE

EPS DÄMMPLATTEN

Flapor EPS Plus W25

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit Stufenfalz. Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl λ_0 0.029 W/(m.K). Ganzflächig, lose auf Unterlage verlegt in Kombination mit SikaRoof AT, Sarnafil T.


















Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
699080	 17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm mit Falz	13.10/m ²
699081	 14.40 m ²	1200 mm x 1200 mm x 50 mm mit Falz	16.30/m ²
699082	 11.52 m ²	1200 mm x 1200 mm x 60 mm mit Falz	19.60/m ²
699026	 8.64 m ²	1200 mm x 1200 mm x 80 mm mit Falz	25.60/m ²
699027	 7.20 m ²	1200 mm x 1200 mm x 100 mm mit Falz	31.70/m ²
699028	 5.76 m ²	1200 mm x 1200 mm x 120 mm mit Falz	37.40/m ²
698989	 4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 140 mm mit Falz	43.20/m ²
699111	 4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 160 mm mit Falz	49.60/m ²
699110	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 180 mm mit Falz	55.30/m ²
699112	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 200 mm mit Falz	61.10/m ²
699113	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 220 mm mit Falz	65.90/m ²
699103	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 240 mm mit Falz	71.90/m ²
699102	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 260 mm mit Falz	77.90/m ²
699104	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 280 mm mit Falz	83.90/m ²
699105	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 300 mm mit Falz	89.90/m ²

Flapor EPS W25

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit, mit Stufenfalz. Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl λ_0 0.034 W/(m.K). Ganzflächig, lose auf Unterlage verlegt in Kombination mit SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
700889	 17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm mit Falz	10.70/m ²
700952	 14.40 m ²	1200 mm x 1200 mm x 50 mm mit Falz	13.40/m ²
700913	 11.52 m ²	1200 mm x 1200 mm x 60 mm mit Falz	15.00/m ²
700990	 8.64 m ²	1200 mm x 1200 mm x 80 mm mit Falz	18.20/m ²
700921	 7.20 m ²	1200 mm x 1200 mm x 100 mm mit Falz	22.70/m ²
700922	 5.76 m ²	1200 mm x 1200 mm x 120 mm mit Falz	27.20/m ²
700923	 4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 140 mm mit Falz	31.80/m ²
700924	 4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 160 mm mit Falz	36.40/m ²
700925	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 180 mm mit Falz	40.90/m ²
700926	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 200 mm mit Falz	45.50/m ²
700927	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 220 mm mit Falz	49.90/m ²
700928	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 240 mm mit Falz	54.50/m ²
700986	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 260 mm mit Falz	59.00/m ²
700987	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 280 mm mit Falz	63.50/m ²
700988	 2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 300 mm mit Falz	68.20/m ²

DÄMMSTOFFE

EPS GEFÄLLEPLATTEN

Swisspor EPS Gefälleplatten nach Planung (Abmessung 1 x 1 m)

weiss 100 kPa Wärmeleitzahl λ_D 0.036 W/(m.K)

weiss 120 kPa Wärmeleitzahl λ_D 0.034 W/(m.K) | grau 120 kPa Wärmeleitzahl λ_D 0.029 W/(m.K)



Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
733058 ¹	weiss, 100 kPa, EPS 20	40 m ³	306.00/m ³	275.00/m ³
697678 ¹	weiss, 120 kPa, Roof EPS 25	40 m ³	334.00/m ³	302.00/m ³
697679 ¹	grau, 120 kPa, Lambda Roof	40 m ³	443.00/m ³	412.00/m ³

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Mindestverrechnungsmenge: 1 m³

Swisspor EPS LAMBDA Roof Gefälledämmung Standard 1.5%

grau ≥ 130 kPa Wärmeleitzahl λ_D 0.029 W/(m.K)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessung	Preis CHF
889321	18 m ²	20 - 35 mm	1000 x 1000 mm	11.30/m ²
889334	12 m ²	35 - 50 mm	1000 x 1000 mm	17.50/m ²
889405	8 m ²	50 - 65 mm	1000 x 1000 mm	23.60/m ²
889422	6 m ²	65 - 80 mm	1000 x 1000 mm	29.90/m ²
889354	6 m ²	80 - 95 mm	1000 x 1000 mm	36.00/m ²
889379	4 m ²	95 - 110 mm	1000 x 1000 mm	42.20/m ²
889430	4 m ²	110 - 125 mm	1000 x 1000 mm	48.50/m ²
889431	4 m ²	125 - 140 mm	1000 x 1000 mm	54.60/m ²

Swisspor EPS LAMBDA Roof Kehlelement Standard 1.5%

grau ≥ 130 kPa Wärmeleitzahl λ_D 0.029 W/(m.K)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessung	Preis CHF
889413	1 m ²	20 - 35 mm	1000 x 1000 mm	16.80/m ²
889589	1 m ²	35 - 50 mm	1000 x 1000 mm	24.80/m ²
889710	1 m ²	50 - 65 mm	1000 x 1000 mm	32.90/m ²
889711	1 m ²	65 - 80 mm	1000 x 1000 mm	40.90/m ²
889644	1 m ²	80 - 95 mm	1000 x 1000 mm	49.00/m ²
889597	1 m ²	95 - 110 mm	1000 x 1000 mm	57.00/m ²
889611	1 m ²	110 - 125 mm	1000 x 1000 mm	65.00/m ²
889612	1 m ²	125 - 140 mm	1000 x 1000 mm	73.10/m ²

Swisspor EPS LAMBDA Roof Gratelement Standard 1.5%

grau ≥ 130 kPa Wärmeleitzahl λ_D 0.029 W/(m.K)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessung	Preis CHF
889388	1 m ²	20 - 35 mm	1000 x 1000 mm	12.70/m ²
890070	1 m ²	35 - 50 mm	1000 x 1000 mm	20.80/m ²
890071	1 m ²	50 - 65 mm	1000 x 1000 mm	28.80/m ²
890081	1 m ²	65 - 80 mm	1000 x 1000 mm	36.80/m ²
890080	1 m ²	80 - 95 mm	1000 x 1000 mm	44.90/m ²
890018	1 m ²	95 - 110 mm	1000 x 1000 mm	52.90/m ²
890019	1 m ²	110 - 125 mm	1000 x 1000 mm	61.00/m ²
890090	1 m ²	125 - 140 mm	1000 x 1000 mm	69.10/m ²









DÄMMSTOFFE

EPS GEFÄLLEPLATTEN

Swisspor EPS Roof Gefälleplatten Standard 1.5%

weiss 120 kPa Wärmeleitzahl λ_0 0.034 W/(m.K)

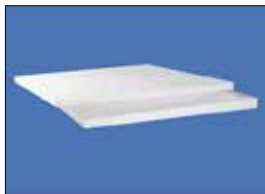


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessung	Preis CHF
887971	 18 m ²	20 - 35 mm	1000 x 1000 mm	8.50/m ²
888513	 12 m ²	35 - 50 mm	1000 x 1000 mm	13.10/m ²
888514	 8 m ²	50 - 65 mm	1000 x 1000 mm	17.60/m ²
888515	 6 m ²	65 - 80 mm	1000 x 1000 mm	22.10/m ²
888516	 6 m ²	80 - 95 mm	1000 x 1000 mm	26.60/m ²
888573	 4 m ²	95 - 110 mm	1000 x 1000 mm	31.20/m ²
888574	 4 m ²	110 - 125 mm	1000 x 1000 mm	35.80/m ²
888575	 4 m ²	125 - 140 mm	1000 x 1000 mm	40.30/m ²

Sager EPS Gefälleplatten nach Planung (Abmessung 1 x 1 m)

Weiss 100 kPa Wärmeleitzahl λ_0 0.036 W/(m.K) | Grau 100 kPa Wärmeleitzahl λ_0 0.030 W/(m.K)

Weiss 120 kPa Wärmeleitzahl λ_0 0.034 W/(m.K) | Grau 120 kPa Wärmeleitzahl λ_0 0.030 W/(m.K)



Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
697698 ¹	weiss, 100 kPa	40 m ³	306.00/m ³	275.00/m ³
697780 ¹	weiss, 120 kPa	40 m ³	334.00/m ³	302.00/m ³
697781 ¹	grau, 100 kPa	40 m ³	433.00/m ³	402.00/m ³
697677 ¹	grau, 120 kPa	40 m ³	443.00/m ³	412.00/m ³

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Flapor EPS Gefälleplatten nach Planung (Abmessung 1.2 x 1.2 m)

weiss 120 kPa Wärmeleitzahl λ_0 0.034 W/(m.K) | grau 120 kPa Wärmeleitzahl λ_0 0.029 W/(m.K)

Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
700991 ¹	weiss, 120 kPa, EPS W25	40 m ³	334.00/m ³	302.00/m ³
700526 ¹	grau, 120 kPa, EPS Plus W25	40 m ³	443.00/m ³	412.00/m ³

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Trennvlies

Trennlage bei mechanischer Befestigung BKZ: 6q.3 und auf unbeschichtete Polystyrolplatten bei Verlegung auf PVC Kunststoffdichtungsbahnen.



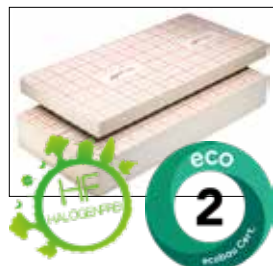
Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110786	weiss	 200 m ²	S-Glasvlies 120, Rolle 2.00 x 100.00 m	2.40/m ²

Swisspor PIR Vlies

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung ≥ 150 kPa.

Wärmeleitzahl: ≤ 70 mm = λ_0 0.027 W/(m.K) / 80 - 100 mm = λ_0 0.026 W/(m.K) / ≥ 120 mm = λ_0 0.025 W/(m.K).

Für aufgeklebte Anschlüsse (z.B. Aufbordungen) oder lose auf Unterlage verlegt.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
564838	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	11.80/m ²
564993	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	15.10/m ²
564994	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	17.90/m ²
564995	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	20.60/m ²
564996	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, ohne Falz	21.80/m ²
564997 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, ohne Falz	25.00/m ²
564998	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	26.50/m ²
564999	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	30.50/m ²
565010	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, ohne Falz	36.60/m ²
565011	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, ohne Falz	42.70/m ²
565012	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	48.80/m ²
565013	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	54.90/m ²
565014	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, mit Falz **	61.00/m ²
565015 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, mit Falz **	67.10/m ²
565016 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, mit Falz **	73.20/m ²
565017 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 260 mm, mit Falz **	85.80/m ²
565018 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 280 mm, mit Falz **	92.40/m ²
565019 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 300 mm, mit Falz **	105.00/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage / ** Einbaumass: 1185 x 585 mm

DÄMMSTOFFE

PIR DÄMMPLATTEN

Swisspor PIR Alu

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung ≥ 150 kPa, Wärmeleitfähigkeit: λ_0 0.022 W/(m.K). Lose Verlegung auf Unterlage. Besonders geeignet für Flachdächer mit geringer Dachaufbauhöhe.

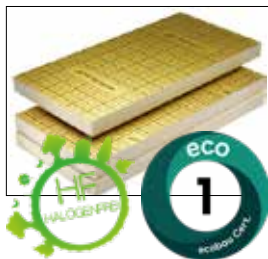


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
564839	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	15.00/m ²
564862	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	17.50/m ²
564864	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	20.10/m ²
564865	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	22.70/m ²
564866	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, ohne Falz	25.10/m ²
564867	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, ohne Falz	28.80/m ²
564868	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	30.80/m ²
564869	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	35.00/m ²
564890	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, ohne Falz	42.00/m ²
564891	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, ohne Falz	49.00/m ²
564893	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	56.00/m ²
564976	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	63.00/m ²
564977	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, mit Falz **	70.00/m ²
564978	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, mit Falz **	77.00/m ²
564979 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, mit Falz **	84.00/m ²
564990 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 260 mm, mit Falz **	98.80/m ²
564991 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 280 mm, mit Falz **	106.40/m ²
564992 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 300 mm, mit Falz **	120.00/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage / ** Einbaumass: 1185 x 585 mm

Swisspor PIR Premium

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung ≥ 150 kPa, Wärmeleitfähigkeit λ_0 0.020 W/(m.K). Lose Verlegung auf Unterlage. Besonders geeignet für Flachdächer mit geringer Dachaufbauhöhe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
564860	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	17.10/m ²
564863	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	20.40/m ²
564892	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	23.60/m ²
564903	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	26.30/m ²
564904	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, ohne Falz	28.90/m ²
564905	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, ohne Falz	32.50/m ²
564906	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	34.40/m ²
564907	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	41.00/m ²
564908	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, ohne Falz	49.20/m ²
564909	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, ohne Falz	57.40/m ²
564910	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	65.60/m ²
564911	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	73.80/m ²
564912	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, mit Falz **	82.00/m ²
564913	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, mit Falz **	90.20/m ²
564914	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, mit Falz **	98.40/m ²

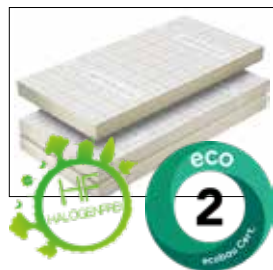
** Einbaumass: 1185 x 585 mm

DÄMMSTOFFE

PIR DÄMMPLATTEN

Swisspor PIR Premium Plus

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung ≥ 120 kPa, Wärmeleitzahl λ_0 0.018 W/(m.K). Lose Verlegung auf Unterlage. Besonders geeignet für Flachdächer mit geringer Dachaufbauhöhe.

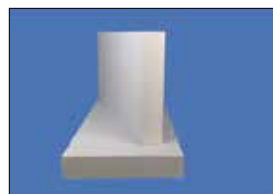


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
660684	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	19.70/m ²
661228	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	24.30/m ²
661247	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	28.80/m ²
661248	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	32.80/m ²
661249	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, ohne Falz	38.10/m ²
661260	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, ohne Falz	42.80/m ²
661262	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	45.30/m ²
835032	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 90 mm, ohne Falz	48.60/m ²
661261	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	54.00/m ²
661263	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, ohne Falz	64.80/m ²
661264	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, ohne Falz	75.60/m ²
661265	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	86.40/m ²
661266	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	97.20/m ²

** Einbaumass: 1185 x 585 mm

puren PU MV

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl: 20-79 mm = λ_0 0.028 W/(m.K) / 80-119 mm = λ_0 0.026 W/(m.K) / 120-220 mm = λ_0 0.025 W/(m.K). Für aufgeklebte Anschlüsse (z.B. Aufbordungen) oder lose auf Unterlage verlegt.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110983 ¹	18 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	11.80/m ²
110984 ¹	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	15.10/m ²
110985 ¹	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	17.90/m ²
110986 ¹	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	20.60/m ²
110987 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, ohne Falz	21.80/m ²
110988 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	26.50/m ²
110989 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	30.50/m ²
110990 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, ohne Falz	36.60/m ²
110991 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, ohne Falz	42.70/m ²
110992 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, ohne Falz	48.80/m ²
110993 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, ohne Falz	54.90/m ²
174779 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, ohne Falz	61.00/m ²
490297 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, ohne Falz	67.10/m ²

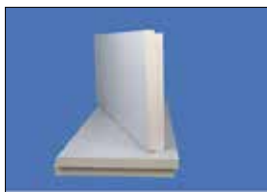
¹ Lieferzeit auf Anfrage

DÄMMSTOFFE

PIR DÄMMPLATTEN

puren PU ALU

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl: 20-79 mm = λ_0 0.023 W/(m.K) / 80-220 mm = λ_0 0.022 W/(m.K). Lose Verlegung auf Unterlage. Besonders geeignet für Flachdächer mit geringer Dachaufbauhöhe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
164006 ¹	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	20.10/m ²
164002 ¹	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	22.70/m ²
110977 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, mit Falz **	25.10/m ²
110978 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, mit Falz **	30.80/m ²
110979 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, mit Falz **	35.00/m ²
110980 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, mit Falz **	42.00/m ²
110981 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, mit Falz **	49.00/m ²
110982 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	56.00/m ²
115105 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	63.00/m ²
174778 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, mit Falz **	70.00/m ²
490293 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, mit Falz **	77.00/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage / ** Einbaumass: 1185 x 585 mm

puren NovoPIR S

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl λ_0 0.020 W/(m.K). Lose Verlegung auf Unterlage. Besonders geeignet für Flachdächer mit geringer Dachaufbauhöhe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
621465 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, mit Falz **	28.90/m ²
621466 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, mit Falz **	34.40/m ²
621467 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, mit Falz **	41.00/m ²
621468 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, mit Falz **	49.20/m ²
621469 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, mit Falz **	57.40/m ²
621490 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	65.60/m ²
621492 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	73.80/m ²
621493 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, mit Falz **	82.00/m ²
621494 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, mit Falz **	90.20/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage / ** Einbaumass: 1185 x 585 mm

Schwellenanschluss Swisspor PIR Alu Porta

Druckfestes Wärmedämm-Element aus Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Aluminium-Kaschierung.

Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 350 kPa, Wärmeleitzahl λ 0.022 W/(m.K).

Für Schwellenanschlüsse unter 60 mm Aufbordhöhe gem. SIA 271.



Art. Nr.	Gebinde	Abmessungen	Preis CHF
682219	9.60 m	1200 x 300 x 60 mm	18.60/m
682218	7.20 m	1200 x 300 x 80 mm	23.70/m
890963	6.00 m	1200 x 300 x 90 mm	27.00/m
682217	4.80 m	1200 x 300 x 100 mm	32.90/m
682216	4.80 m	1200 x 300 x 120 mm	41.10/m
682215	3.60 m	1200 x 300 x 140 mm	48.30/m
682214	3.60 m	1200 x 300 x 160 mm	55.50/m

DÄMMSTOFFE

PIR GEFÄLLEPLATTEN

Swisspor PIR Alu Gefälleplatten Standard 1.67%

Wärmeleitzahl: λ_0 0.022 W/(m.K)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessung	Preis CHF
890130	17.28 m ²	30 - 50 mm	1200 x 1200 mm	26.00/m ²
890172	11.52 m ²	50 - 70 mm	1200 x 1200 mm	39.00/m ²
890173	8.64 m ²	70 - 90 mm	1200 x 1200 mm	52.00/m ²
890231	5.76 m ²	90 - 110 mm	1200 x 1200 mm	65.00/m ²
890232	5.76 m ²	110 - 130 mm	1200 x 1200 mm	78.00/m ²
890233	2.88 m ²	130 - 150 mm	1200 x 1200 mm	91.00/m ²
890309	2.88 m ²	150 - 170 mm	1200 x 1200 mm	104.00/m ²
890370	2.88 m ²	170 - 190 mm	1200 x 1200 mm	117.00/m ²
890308	2.88 m ²	190 - 210 mm	1200 x 1200 mm	130.00/m ²
890371	2.88 m ²	210 - 230 mm	1200 x 1200 mm	143.00/m ²

Swisspor PIR Alu Kehlelemente Standard 1.67%

Wärmeleitzahl: λ_0 0.022 W/(m.K)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessung	Preis CHF
890174	1.44 m ²	30 - 50 mm	1200 x 1200 mm	95.00/m ²
890253	1.44 m ²	50 - 70 mm	1200 x 1200 mm	98.00/m ²
890254	1.44 m ²	70 - 90 mm	1200 x 1200 mm	102.00/m ²
890255	1.44 m ²	90 - 110 mm	1200 x 1200 mm	115.00/m ²
890198	1.44 m ²	110 - 130 mm	1200 x 1200 mm	125.00/m ²
890199	1.44 m ²	130 - 150 mm	1200 x 1200 mm	145.00/m ²
890260	1.44 m ²	150 - 170 mm	1200 x 1200 mm	149.00/m ²
890279	1.44 m ²	170 - 190 mm	1200 x 1200 mm	167.00/m ²
890261	1.44 m ²	190 - 210 mm	1200 x 1200 mm	185.00/m ²
890245	1.44 m ²	210 - 230 mm	1200 x 1200 mm	215.00/m ²

Swisspor PIR Alu Gratelemente Standard 1.67%

Wärmeleitzahl: λ_0 0.022 W/(m.K)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessungen	Preis CHF
890116	1.44 m ²	50 - 70 mm	1200 x 1200 mm	115.00/m ²
890282	1.44 m ²	70 - 90 mm	1200 x 1200 mm	127.00/m ²
890281	1.44 m ²	90 - 110 mm	1200 x 1200 mm	142.00/m ²
890283	1.44 m ²	110 - 130 mm	1200 x 1200 mm	150.00/m ²
890284	1.44 m ²	130 - 150 mm	1200 x 1200 mm	162.00/m ²
890242	1.44 m ²	150 - 170 mm	1200 x 1200 mm	171.00/m ²
890243	1.44 m ²	170 - 190 mm	1200 x 1200 mm	193.00/m ²
890244	1.44 m ²	190 - 210 mm	1200 x 1200 mm	205.00/m ²
890245	1.44 m ²	210 - 230 mm	1200 x 1200 mm	215.00/m ²

Swisspor PIR Alu Gefälleplatten Standard 1.67% (Abmessung 1.2 x 1.2 m)

Art. Nr.	Typ	Preis CHF
710623	Gefälleplatten, 1.2 x 1.2 m	auf Anfrage/m ³

DÄMMSTOFFE

PIR GEFÄLLEPLATTEN

Swisspor PIR Premium Plus Gefälleplatten Standard 1.67%

Wärmeleitzahl: λ_0 0.018 W/(m.K)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessung	Preis CHF
890207	0.72 m ²	30 - 40 mm	1200 x 600 mm	28.20/m ²
890343	0.72 m ²	40 - 50 mm	1200 x 600 mm	36.30/m ²
890344	0.72 m ²	50 - 60 mm	1200 x 600 mm	42.90/m ²
890318	0.72 m ²	60 - 70 mm	1200 x 600 mm	50.70/m ²
890457	0.72 m ²	70 - 80 mm	1200 x 600 mm	58.50/m ²
890456	0.72 m ²	80 - 90 mm	1200 x 600 mm	66.30/m ²
890455	0.72 m ²	90 - 100 mm	1200 x 600 mm	74.10/m ²
890453	0.72 m ²	100 - 110 mm	1200 x 600 mm	81.90/m ²
890454	0.72 m ²	110 - 120 mm	1200 x 600 mm	89.70/m ²
890462	0.72 m ²	120 - 130 mm	1200 x 600 mm	97.50/m ²
890463	0.72 m ²	130 - 140 mm	1200 x 600 mm	105.30/m ²
890464	0.72 m ²	140 - 150 mm	1200 x 600 mm	113.10/m ²
890465	0.72 m ²	150 - 160 mm	1200 x 600 mm	120.90/m ²
890466	0.72 m ²	160 - 170 mm	1200 x 600 mm	128.70/m ²

Swisspor PIR Premium Plus Gefälleplatten Standard 1.67% (Abmessung 1.2 x 0.60 m)

Art. Nr.	Typ	Preis CHF
710566	Gefälleplatten, 1.2 x 0.6 m	auf Anfrage/m ³

Swisspor PIR Gefälleplatten nach Planung (Abmessung 1 x 1 m)

Wärmeleitzahl: 20-79 mm = λ_0 0.027 W/(m.K) / 80 - 119 mm = λ_0 0.026 W/(m.K) / \geq 120 mm = λ_0 0.025 W/(m.K)



Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
697782 ¹	Gefälleplatten, 1 x 1 m	40 m ³	550.00/m ³	540.00/m ³

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Mindestverrechnungsmenge: 1 m³

puren Gefälleplatten nach Planung (Abmessung 1.2 x 0.80 m)

Wärmeleitzahl: 20-79 mm = λ_0 0.027 W/(m.K) / 80 - 119 mm = λ_0 0.026 W/(m.K) / \geq 120 mm = λ_0 0.025 W/(m.K)

Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
697699 ¹	Gefälleplatten, 1.2 x 0.8 m	40 m ³	550.00/m ³	540.00/m ³

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

DÄMMSTOFFE

XPS / STEINWOLLE / GLASWOLLE

Dämmplatten aus XPS (Extrudiertem Polystyrol)



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
682206 ¹	SwissporXPS 300 GE	auf Anfrage
682207 ¹	SwissporXPS 300 SF	auf Anfrage
682208 ¹	SwissporXPS 500 SF	auf Anfrage
682209 ¹	SwissporXPS 700 SF	auf Anfrage
682210 ¹	SwissporXPS Premium 300 SF	auf Anfrage
682213 ¹	SwissporXPS Premium Plus 300 GE/SF	auf Anfrage
682212 ¹	SwissporXPS Premium Plus 300 SF	auf Anfrage

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Dämmplatten aus Stein- oder Glaswolle inkl. Gefälledämmung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
----------	---------	-----	-----------

Lieferzeit und Preise: auf Anfrage

Dämmplatten Bondrock

Für Aufbordungen mit SikaRoof AT FSA P.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
----------	---------	-----	-----------

Lieferzeit und Preise: auf Anfrage

DÄMMSTOFFE

ZUBEHÖR

3

SikaRoof® BoardAdhesive

SikaRoof® Board Adhesive ist ein gebrauchsfertiger, einkomponentiger, selbstexpandierender Polyurethan-Klebeschäum für die saubere, sparsame und dauerhaft sichere Verklebung von Wärmedämmstoffplatten im geklebten Dachaufbau.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
684860	12x 750 ml	SikaRoof BoardAdhesive, Aerosol Dose mit 750 ml	20.80/St.	0.41/St.

Sika® RoofBond Application Gun



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
557384	1 St.	Spritzpistole 750 ml, Für Sika RoofBond	103.00/St.

Sika Boom® Cleaner

Hoch reaktives Lösungsmittel für die Reinigung des Sika® Foam Dispensers und die Entfernung von nicht ausgehärtetem PU-Schaum.



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF	VOC
61841	12x 500 ml	672 St.	12.60/St.	11.10/St.	1.04/St.

DÄMMSTOFFE

TRANSPORTSYSTEME

BIG MAMMA - Das Transportsystem, das Zeit und Geld spart



	EPS	Menge/LKW	PIR	Menge/LKW
	60 mm	1'604.16 m ²		
LKW Bestelleinheiten	80 mm	1'202.40 m ²	80 mm	1'036.80 m ²
(inkl. Anhänger)	100 mm	835.20 m ²	100 mm	864.00 m ²
	120 mm	802.08 m ²	120 mm	691.20 m ²
	140 mm	702.24 m ²	140 mm	622.08 m ²
	160 mm	601.92 m ²	160 mm	518.40 m ²
	180 mm	533.76 m ²	180 mm	518.40 m ²
	200 mm	467.04 m ²	200 mm	414.72 m ²
	220 mm	400.32 m ²	220 mm	414.72 m ²
	240 mm	400.32 m ²	240 mm	345.60 m ²
	260 mm	333.60 m ²	260 mm	345.60 m ²
	280 mm	333.60 m ²	280 mm	311.04 m ²
	300 mm	300.24 m ²	300 mm	311.04 m ²
Kosten	BIG MAMMA-Zuschlag pro LKW: CHF 150.00 (exkl. MWST.)			
	BIG MAMMA Light: Preis auf Anfrage			

MAMMOUTH Prime - Das Transportsystem, das Zeit und Geld spart



	EPS	Menge/LKW	PUR	Menge/LKW
	30 mm	2'764.80 m ²		
LKW Bestelleinheiten	40 mm	2'073.60 m ²		
(inkl. Anhänger)	50 mm	1'728.00 m ²		
	60 mm	1'382.40 m ²		
	80 mm	1'036.80 m ²	80 mm	1'036.80 m ²
	100 mm	864.00 m ²	100 mm	864.00 m ²
	120 mm	691.20 m ²	120 mm	691.20 m ²
	140 mm	622.08 m ²	140 mm	622.08 m ²
	160 mm	518.40 m ²	160 mm	518.40 m ²
	180 mm	483.84 m ²	180 mm	518.40 m ²
	200 mm	414.72 m ²	200 mm	414.72 m ²
	220 mm	345.60 m ²	220 mm	414.72 m ²
	240 mm	345.60 m ²		
	260 mm	276.48 m ²		
	280 mm	276.48 m ²		
	300 mm	276.48 m ²		
Kosten	MAMMOUTH Prime Zuschlag pro LKW: CHF 150.00 (exkl. MWST.)			

SikaRoof® Primer-600

SikaRoof® Primer-600 ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler, basierend auf Synthesekautschuk und Harz.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 zu Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 zu Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

Primer-130

Voranstrich für poröse Untergründe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
111287	400 g	Sarnavap Primer 130 inkl. Pinsel	18.90/St.	0.79/St.

Sarnavap Dampfbremsen

Dampfbremsen aus speziellem Polyethylen. Warmdach über trittfester Unterlage.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	m²/Palette	Preis CHF
111277	125 m²	Sarnavap 1000 E, Rolle 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	5'250	3.10/m²
111280	100 m²	Sarnavap 2000 E, Rolle 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4'900	4.20/m²

Sarnavap®-5000 E SA

Sarnavap®-5000 E SA ist eine mehrlagige Dampfbremse mit einer aus modifiziertem Polymer ausgestatteten, selbstklebenden Rückseite. Die Oberseite ist mit einer Aluminiumfolie überzogen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	m²/Palette	Preis CHF
180402	32.40 m²	Sarnavap 5000 E SA, Rolle 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	777.60	10.70/m²

Sarnavap®-Klebeband / Sarnatape

Sarnavap® Tape F und Tape-20: Butylkautschuk-Klebeband mit Faden. Sarnatape®-200: Butylkautschuk-Klebeband mit Träger.

Sarnatape®-60: Acrylatklebeband PE mit Gelege.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111285	3x 40 m	Sarnavap Klebeband F, Rolle mit 40 m, Breite 15 mm	0.85/m
152517	10x 20 m	Sarnatape 20, Rolle mit 20 m, Breite 20 mm	1.15/m
633324	20 m	Sarnatape 200, (ab Lager Birr) Rolle mit 20 m, Breite 200 mm	7.95/m
841742	10x 25 m	Sarnatape-60, Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

HYBRID-FPO ABDICHTUNGSBAHN SIKAROOF® AT

SikaRoof® AT-15

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,5 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-15 wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Polymervlies ausgerüstet. Sie ist mit Heissluft thermisch verschweisbar.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
871527	RAL 7040	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	26.60/m ²
871528	RAL 7040	20 m ²	Streifen 1.00 x 20.00 m		29.50/m ²
871535	RAL 7040	13.20 m ²	Streifen 0.66 x 20.00 m		29.50/m ²
871639	RAL 7040	10 m ²	Streifen 0.50 x 20.00 m		29.50/m ²
871705	RAL 7040	8 m ²	Streifen 0.40 x 20.00 m		29.50/m ²
871706	RAL 7040	6.60 m ²	Streifen 0.33 x 20.00 m		29.50/m ²
871707	RAL 7040	4 m ²	Streifen 0.20 x 20.00 m		29.50/m ²

SikaRoof® AT-18

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,8 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-18 wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Polymervlies ausgerüstet. Sie ist mit Heissluft thermisch verschweisbar.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
869559	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	28.80/m ²
871192	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		31.70/m ²
871525	RAL 7040	9.90 m ²	Streifen 0.66 x 15.00 m		31.70/m ²
871526	RAL 7040	3 m ²	Streifen 0.20 x 15.00 m		31.70/m ²

SikaRoof® AT-20

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,0 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-20 wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Polymervlies ausgerüstet. Sie ist mit Heissluft thermisch verschweisbar.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
872366	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	30.30/m ²
872367	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		33.20/m ²
872368	RAL 7040	6 m ²	Streifen 0.40 x 15.00 m		33.20/m ²
872369	RAL 7040	3 m ²	Streifen 0.20 x 15.00 m		33.20/m ²

SikaRoof® AT-25

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,5 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-25 wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Polymervlies ausgerüstet. Sie ist mit Heissluft thermisch verschweisbar.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
872371	RAL 7040	20 m ²	Rolle 2.00 x 10.00 m	520	33.20/m ²
872372	RAL 7040	10 m ²	Streifen 1.00 x 10.00 m		36.10/m ²
872373 ¹	RAL 7040	2 m ²	Streifen 0.20 x 10.00 m		36.10/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

HYBRID-FPO ABDICHTUNGSBAHN SIKAROOF® AT

4

SikaRoof® AT-18 FSA

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn auf der Basis von flexiblen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-18 FSA wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Vlies und einer Selbstklebeschicht ausgerüstet und für vollflächig geklebte Flachdächer konzipiert. Schweissnahtbreite 15 cm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
874958	RAL 7040	 30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	55.00/m²


Konfektionen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
872495 ¹	RAL 7040	AT-15, Standard*, rechteckig	30.80/m²
872915 ¹	RAL 7040	AT-15, Spezial*, auf Kundenwunsch	31.60/m²
872921 ¹	RAL 7040	AT-18, Standard*, rechteckig	32.90/m²
872922 ¹	RAL 7040	AT-18, Spezial*, auf Kundenwunsch	33.70/m²

Lieferumfang: * max. Länge 25 m / max. Breite 7 m

¹ Lieferzeit auf Anfrage!



Sarnafil® T-Band für Detailarbeiten RAL 7040/beige

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
109742	 10 m²	Sarnafil T 66-15 D, Streifen 0.50 x 20.00 m	1.5 mm	23.30/m²

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	3.90/m

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

HYBRID-FPO SELBSTKLEBEBAHN SIKAROOF® FSA P

SikaRoof® AT-18 FSA P mit einseitigem Schweisslappen

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn auf der Basis von flexiblen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-18 FSA P wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Vlies und einer Selbstklebeschicht ausgerüstet. Sie kann für Auf- und Abbordungen und Details eingesetzt werden. Schweissnahtbreite 15 cm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
833628	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²
777118	RAL 7040	9.90 m ²	Streifen 0.66 x 15.00 m	49.50/m ²
777057	RAL 7040	7.50 m ²	Streifen 0.50 x 15.00 m	49.50/m ²
777131	RAL 7040	4.95 m ²	Streifen 0.33 x 15.00 m	49.50/m ²

SikaRoof® AT-18 FSA P mit beidseitigem Schweisslappen

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn auf der Basis von flexiblen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-18 FSA P wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Vlies und einer Selbstklebeschicht ausgerüstet. Sie kann für Auf- und Abbordungen und Details eingesetzt werden. Schweissnahtbreite 15 cm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
776977	RAL 7040	20 m ²	Rolle 2.00 x 10.00 m	49.50/m ²
776937	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²

SikaRoof® Primer-780

SikaRoof® Primer-780 ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler, basierend auf einer wässrigen Dispersion.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
838450	12 kg	SikaRoof Primer-780, Eimer mit 12 kg	11.80/kg

SikaRoof® Primer-600

SikaRoof® Primer-600 ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler, basierend auf Synthesekautschuk und Harz.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 zu SikaRoof AT FSA P	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 zu SikaRoof AT FSA P	10.40/kg	1.90/kg

Sarnafil® TG 66-15

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,5 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (FPO). Durch die Glasvlieseinlage wird eine hervorragende Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® TG 66-15 ist mit Heissluft thermisch verschweisbar und für lose verlegte Flachdächer unter Auflast konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
109788	beige	40 m²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m²
109772	beige	20 m²	Streifen 1.00 x 20.00 m		20.70/m²
109771	beige	13.20 m²	Streifen 0.66 x 20.00 m		20.70/m²
109770	beige	10 m²	Streifen 0.50 x 20.00 m		20.70/m²
109769	beige	8 m²	Streifen 0.40 x 20.00 m		20.70/m²
184094	beige	6.60 m²	Streifen 0.33 x 20.00 m		20.70/m²
109773 ¹	beige		Streifen (Band diverse)		20.70/m²
109786	RAL 7040	40 m²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m²
508631	RAL 7040	20 m²	Streifen 1.00 x 20.00 m		20.70/m²
508629	RAL 7040	13.20 m²	Streifen 0.66 x 20.00 m		20.70/m²
508628	RAL 7040	10 m²	Streifen 0.50 x 20.00 m		20.70/m²
508627	RAL 7040	8 m²	Streifen 0.40 x 20.00 m		20.70/m²
508625	RAL 7040	6.60 m²	Streifen 0.33 x 20.00 m		20.70/m²
109783 ¹	RAL 7040		Streifen (Band diverse)		20.70/m²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafil® TG 66-18

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,8 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (FPO). Durch die Glasvlieseinlage wird eine hervorragende Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® TG 66-18 ist mit Heissluft thermisch verschweisbar und für lose verlegte Flachdächer unter Auflast konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
109824	beige	30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m²
109816	beige	15 m²	Streifen 1.00 x 15.00 m		23.10/m²
109815	beige	9.90 m²	Streifen 0.66 x 15.00 m		23.10/m²
109814	beige	7.50 m²	Streifen 0.50 x 15.00 m		23.10/m²
109813 ¹	beige	6 m²	Streifen 0.40 x 15.00 m		23.10/m²
508688 ¹	beige	4.95 m²	Streifen 0.33 x 15.00 m		23.10/m²
109817 ¹	beige		Streifen (Band diverse)		23.10/m²
109822	RAL 7040	30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m²
508670	RAL 7040	15 m²	Streifen 1.00 x 15.00 m		23.10/m²
508658	RAL 7040	9.90 m²	Streifen 0.66 x 15.00 m		23.10/m²
508655	RAL 7040	7.50 m²	Streifen 0.50 x 15.00 m		23.10/m²
508653	RAL 7040	6 m²	Streifen 0.40 x 15.00 m		23.10/m²
508652 ¹	RAL 7040	4.95 m²	Streifen 0.33 x 15.00 m		23.10/m²
109820 ¹	RAL 7040		Streifen (Band diverse)		23.10/m²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

FPO ABDICHTUNGSBAHNEN SARNAFIL®

Sarnafil® TG 66-20

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,0 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (FPO). Durch die Glasvlieseinlage wird eine hervorragende Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® TG 66-20 ist mit Heissluft thermisch verschweisbar und für lose verlegte Flachdächer unter Auflast konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
109837	beige	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m ²
109835	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m ²

Konfektionen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Preis CHF
109776 ¹	beige	Sarnafil TG 66-15	Standard*, rechteckig	22.10/m ²
109819 ¹	beige	Sarnafil TG 66-18	Standard*, rechteckig	24.40/m ²

Lieferumfang: * max. Länge 25 m / max. Breite 7 m

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafil® TS 77-15

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,5 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (FPO). Durch die Glasvlieseinlage in Kombination mit einem Polyestergerlege wird eine hervorragende Dimensionsstabilität und hohe Reissfestigkeit erreicht. Sarnafil® TS 77-15 ist mit Heissluft thermisch verschweisbar und für mechanisch befestigte Flachdächer konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
109886	beige	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	18.40/m ²
109875	beige	40 m ²	Streifen 1.00 x 40.00 m		21.50/m ²
788768	beige	8 m ²	Streifen 0.20 x 40 m		21.50/m ²
109884	RAL 7040	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	18.40/m ²
788867	RAL 7040	40 m ²	Streifen 1.00 x 40 m		21.50/m ²
788754	RAL 7040	8 m ²	Streifen 0.20 x 40 m		21.50/m ²

Sarnafil® TS 77-18

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,8 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (FPO). Durch die Glasvlieseinlage in Kombination mit einem Polyestergerlege wird eine hervorragende Dimensionsstabilität und hohe Reissfestigkeit erreicht. Sarnafil® TS 77-18 ist mit Heissluft thermisch verschweisbar und für mechanisch befestigte Flachdächer konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
109925	beige	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m ²
109915	beige	30 m ²	Streifen 1.00 x 30.00 m		24.40/m ²
109914	beige	6 m ²	Streifen 0.20 x 30.00 m		24.40/m ²
109923	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m ²
109920	RAL 7040	30 m ²	Streifen 1.00 x 30.00 m		24.40/m ²
788868	RAL 7040	6 m ²	Streifen 0.20 x 30.00 m		24.40/m ²

Sarnafil® TS 77-20

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,0 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (FPO). Durch die Glasvlieseinlage in Kombination mit einem Polyesterlege wird eine hervorragende Dimensionsstabilität und hohe Reissfestigkeit erreicht. Sarnafil® TS 77-20 ist mit Heissluft thermisch verschweisbar und für mechanisch befestigte Flachdächer konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
109944	beige	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m ²
109930	beige	30 m ²	Steifen 1.00 x 30.00 m		27.20/m ²
109942	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m ²
126907	RAL 7040	30 m ²	Streifen 1.00 x 30.00 m		27.20/m ²

Konfektionen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Preis CHF
109878 ¹	beige	Sarnafil TS 77-15	Standard*, rechteckig	22.80/m ²

Lieferumfang: * max. Länge 25 m / max. Breite 7 m.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafil® TG 76-18 FSA

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn auf der Basis von flexiblen Polyolefinen. Sie ist rückseitig mit einem werkseitig aufgebracht, selbstklebenden Polyester- vlies und Liner (PP) ausgerüstet. Durch die Glasvlieseinlage und den Polyesterträger wird eine hohe Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® TG 76-18 FSA ist mit Heissluft verschweisbar und für vollflächig geklebte Flachdächer konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
596277	beige	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	38.70/m ²
589570	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	38.70/m ²

Sarnafil® TG 76-15 Felt PS

Sarnafil® TG 76-15 Felt PS (Dicke 1,5 mm) ist eine mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn auf der Basis von hochwertigen thermoplastischen Polyolefinen (FPO), mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und einer rückseitigen Polyestervlieskaschierung. Sie ist UV-beständig und entspricht EN 13956. Sarnafil® TG 76-15 Felt PS kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
458268	beige	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m ²
459601	RAL 7040	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m ²

Sarnafil® TG 76-18 Felt PS

Sarnafil® TG 76-18 Felt PS (Dicke 1,8 mm) ist eine mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn auf der Basis von hochwertigen thermoplastischen Polyolefinen (FPO), mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und einer rückseitigen Polyestervlieskaschierung. Sie ist UV-beständig und entspricht EN 13956. Sarnafil® TG 76-18 Felt PS kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
450036	beige	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m ²
459600	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m ²

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Sarnafil® T Dunstrohreinfassungen

Sarnafil® T Rohreinfassungen werden aus hochwertigen, thermoplastischen Polyolefinen (PP) hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Höhe	Innen ø	Preis CHF
110461	beige	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/St.
110462	beige	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/St.
110456	beige	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/St.
110457	beige	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/St.
110458	beige	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/St.
110459	beige	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/St.
479004	beige	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/St.
110460	beige	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/St.
828690	RAL 7040	V 63	300 x 300 mm	400 mm	63 mm	29.60/St.
828477	RAL 7040	V 75	300 x 300 mm	400 mm	75 mm	29.60/St.
135689	RAL 7040	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/St.
135692	RAL 7040	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/St.
135693	RAL 7040	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/St.
125517	RAL 7040	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/St.
135695	RAL 7040	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/St.
135696	RAL 7040	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/St.
631297	RAL 7040	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/St.
135462	RAL 7040	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/St.

Sarnafil® T Pfosteneinfassungen geschlossen

Sarnafil® T Pfosteneinfassungen werden aus hochwertigen, thermoplastischen Polyolefinen (PP) hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
473215*	beige	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473212*	beige	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
110519	beige	FPO	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
817025*	beige	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/St.
110520	beige	FPO	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
110521	beige	FPO	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
817061*	beige	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/St.
110523	beige	FPO	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110547 ¹	beige	Sarnafil T Pfosteneinfassung spez.				105.00/St.
473214*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473213*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
135698	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
817008*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/St.
135700	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
135702	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
817062*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/St.
135704	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110549 ¹	RAL 7040	Sarnafil T Pfosteneinfassung spez.				105.00/St.

* inkl. Schrumpfschlauch

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafil® T Pfosteneinfassungen, offen



Art. Nr.	Farbe	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
110524	beige	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/St.
110525	beige	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/St.
110528	beige	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/St.
110529	beige	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/St.
110530	beige	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/St.
135705	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/St.
135706	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/St.
135707	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/St.
135708	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/St.
135719	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/St.

Sarnafil® T Pfosteneinfassung Spezial, rund offen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
441024 ¹	beige	Sarnafil T Einfassung spez. rund offen	auf Anfrage
441023 ¹	RAL 7040	Sarnafil T Einfassung spez. rund offen	auf Anfrage

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig geschlossen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
441019 ¹	beige	Sarnafil T Einfassung spez. eckig geschlossen	auf Anfrage
441018 ¹	RAL 7040	Sarnafil T Einfassung spez. eckig geschlossen	auf Anfrage

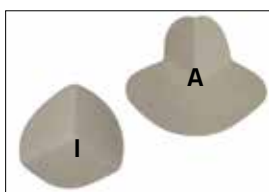
¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig offen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
441015 ¹	beige	Sarnafil T Einfassung spez. eckig offen	auf Anfrage
441014 ¹	RAL 7040	Sarnafil T Einfassung spez. eckig offen	auf Anfrage

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafil® T Innen- und Aussenecken



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
183611	beige	10 St.	Sarnafil T Ecke 90° / I	5.90/St.
183613	beige	10 St.	Sarnafil T Ecke 90° / A	5.90/St.
183612	RAL 7040	10 St.	Sarnafil T Ecke 90° / I	5.90/St.
183614	RAL 7040	10 St.	Sarnafil T Ecke 90° / A	5.90/St.
471507	RAL 7040 beige	10 St.	Sarnafil T Lichtkuppelecke Ecke 73°	7.90/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

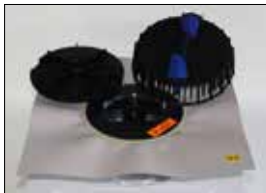
Regenwassereinläufe Sarnafil® T / Polypropylen Spritzgussteil

Der Sarnafil® T Regenwassereinlauf wird aus hochwertigem Polyolefin im Spritzgussverfahren hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111045	beige	250 x 250 mm	450 mm	40 mm	48.70/St.
111046	beige	250 x 250 mm	450 mm	50 mm	48.70/St.
111047	beige	ø 320 mm	300 mm	56 mm	48.70/St.
111048	beige	ø 320 mm	300 mm	63 mm	48.70/St.
443365	beige	ø 320 mm	500 mm	63 mm	73.70/St.
111049	beige	ø 320 mm	300 mm	75 mm	48.70/St.
443364	beige	ø 320 mm	500 mm	75 mm	73.70/St.
111050	beige	ø 320 mm	300 mm	90 mm	48.70/St.
182372	beige	ø 320 mm	500 mm	90 mm	73.70/St.
111051	beige	ø 320 mm	300 mm	95 mm	52.50/St.
182371	beige	ø 320 mm	500 mm	95 mm	77.00/St.
111052	beige	ø 380 mm	300 mm	110 mm	52.50/St.
182370	beige	ø 380 mm	500 mm	110 mm	77.00/St.
111053	beige	ø 380 mm	300 mm	125 mm	52.50/St.
182369	beige	ø 380 mm	500 mm	125 mm	77.00/St.
111054	beige	ø 380 mm	300 mm	140 mm	52.50/St.
443363	beige	ø 380 mm	500 mm	140 mm	77.00/St.
111055	beige	ø 380 mm	300 mm	160 mm	52.50/St.
443362	beige	ø 380 mm	500 mm	160 mm	77.00/St.

Pluvia Regenwassereinlauf-Programm für Sarnafil® T



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
536325	Pluvia Regenwassereinlauf mit Sarnafil TG 66-Anschluss, inkl. Kieskorb	508.00/St.
599238	SikaRoof Kiesring Pluvia, Edelstahl	73.80/St.

Sarnafil® T Blitzschutzdrahteinfassung, inkl. Schrumpfschlauch

Sarnafil® T Blitzschutzdrahteinfassungen werden aus hochwertigen, thermoplastischen Polyolefinen (PP) im Spritzgussverfahren hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
424573	beige	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/St.
424572	RAL 7040	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/St.

Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / Sarnafil® T Rondelle



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
466590	grau	S-Blitzschutzhalter-Clip V2A, 8 mm	6.30/St.
110540	beige	Sarnafil T Rondelle zu Blitzschutzhalter	2.90/St.
136225	RAL 7040	Sarnafil T Rondelle zu Blitzschutzhalter	2.90/St.

Speier Sarnafil® T rund, abgewinkelt / Polypropylen Spritzgussteil

Sarnafil® T Ausspeier rund werden aus hochwertigem Polyolefin im Spritzgussverfahren hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111972	beige	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	53.50/St.
111973	beige	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	53.50/St.
111975	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	63 mm	53.50/St.
111977	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	75 mm	53.50/St.
111979	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	90 mm	53.50/St.
152006	beige	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	110 mm	58.00/St.
152007	beige	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	125 mm	58.00/St.
750877 ¹	beige	Spezial-Anfertigung			auf Anfrage/

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Speier Sarnafil® T eckig, abgewinkelt / Polypropylen



Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Länge	Preis CHF
111974	beige	90 x 50 mm (I) 98 x 58 mm (A)	320 x 200/120 mm, 5°	460 mm	67.10/St.
155363	beige	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	320 x 260/100 mm, 5°	500 mm	140.00/St.
509887 ¹	beige	180 x 80 mm (I) 188 x 88 mm (A)	380 x 180/100 mm, 5°	600 mm	180.00/St.
750877 ¹	beige	Spezial-Anfertigung			auf Anfrage

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Notüberläufe Sarnafil® T

Der Sarnafil® T Notüberlauf eckig wird aus hochwertigem Polyolefin im Spritzgussverfahren hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Länge	Preis CHF
166690	beige	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	150.00/St.
123338	beige	180 x 80 mm (I) 188 x 88 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	166.00/St.
123340	beige	300 x 80 mm (I) 308 x 88 mm (A)	500 x 280 mm, 5°	500 mm	280.00/St.
152018	beige	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	300 mm	170.00/St.
152019	beige	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	600 mm	230.00/St.
152020	beige	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	300 mm	185.00/St.
152021	beige	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	600 mm	352.00/St.
152023 ¹	beige	750 x 100 mm (I) 758 x 108 mm (A)	950 x 300 mm, 5°	600 mm	460.00/St.
152025 ¹	beige	1000 x 100 mm (I) 1008 x 108 mm (A)	1200 x 300 mm, 5°	600 mm	690.00/St.
750875 ¹	beige	Spezial-Anfertigung			auf Anfrage

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Abschottung Sarnafil® T bei Regenwassereinläufen



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
160446	beige	TG 66-12, inkl. EPS Isolation, 500 x 500 x 385 x 1.2 mm	130.00/St.
751379	beige	Sarnafil T Ablauf Abschottung, exkl. Isolation, 500 x 500 x 385 x 1.2 mm	120.00/St.

Kontrollrohr Sarnafil® T

Das Sarnafil® T Kontrollrohr Set besteht aus: einem hochwertigen, starren Polypropylen-Rohr (PP) einem Dämmstoffkern aus expandiertem Polyethylen (EPE) mit Kappe einer Sarnafil® T-Rohreinfassung (PP)



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
660857	beige	Sarnafil T Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	184.00/St.
660856	RAL 7040	Sarnafil T Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	184.00/St.
685214	beige	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/St.
685069	RAL 7040	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/St.

Kontrollrohr Einzelteile



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
638479		SikaRoof Kontrollrohr, Länge 550 mm	93.40/St.
659144		SR Dämmkern mit Hut zu Kontrollrohr	36.30/St.
110457	beige	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110 mm	31.40/St.
125517	RAL 7040	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110 mm	31.40/St.

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
110596	beige	2 m²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m²
110597	beige	3 m²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m²
110573	beige	30 m²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m²
462765	beige	150 m²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 150,00 m	56.60/m²
110599	RAL 7040	2 m²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m²
408731	RAL 7040	3 m²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m²
110570	RAL 7040	30 m²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m²
462837	RAL 7040	150 m²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 150,00 m	56.60/m²
740743	RAL 7012	2 m²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m²
740744	RAL 7012	3 m²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m²
740734	RAL 7012	30 m²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m²

Sarnafil® TG 66-15 für Blechstoss

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
109773 ¹	beige	Streifen (Band diverse)	20.70/m²
109783 ¹	RAL 7040	Streifen (Band diverse)	20.70/m²
740691 ¹	RAL 7012	Streifen (Band diverse)	20.70/m²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Befestigungsprofile gelocht, Sendzimir-Verzinkt

Sarnabar® sind Profile für die mechanische Befestigung von Dachabdichtungsbahnen.



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

Sarnafil® T Schweiss-Schnur

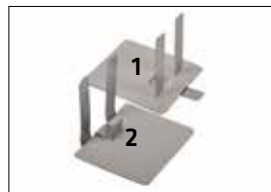
Sarnafil® T Schweisssschnur ist eine extrudierte Rundschnur.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
781286	beige	150 m	Sarnafil T Schweisssschnur 4 mm, Rolle 4 mm x 150 m	1.20/m

Sarnafil® T Montagehalter zu Kiesschutzleisten

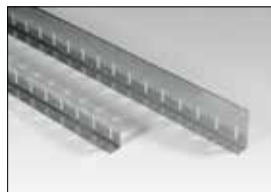
Der Sarnafil® T Montagehalter ist ein vorgefertigtes Formteil um die Kiesschutzleiste auf FPO-Abdichtungen durchdringungsfrei zu fixieren.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110502	beige	10 St.	Sarnafil T Kiesschutzleisten, Montagehalter aussen (1), Beutel mit 10 Stk.	14.50/St.
110503	beige	10 St.	Sarnafil T Kiesschutzleisten, Montagehalter innen (2), Beutel mit 10 Stk.	14.50/St.
501340	RAL 7040	10 St.	Sarnafil T Kiesschutzleisten, Montagehalter innen (2), Beutel mit 10 Stk.	14.50/St.

Kiesschutzleisten / Edelstahl

Die Kiesschutzleiste ist ein L-Profil mit Entwässerungsschlitzen für die Anwendung bei beschwerten Flachdachsystemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
502686	3 m	60 x 30 x 1.25 mm / Länge 3m	15.50/m
502687	3 m	100 x 30 x 1.25 mm / Länge 3m	21.70/m

SikaRoof® Kabeldurchführung-110



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
111947	schwarz	Solar Roof Kabel-Rohr-Bogen 110 mm	77.10/St.
111052	beige	Sarnafil T Regenwassereinlauf 110 mm	52.50/St.
110457	beige	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110 mm	31.40/St.
125517	RAL 7040	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110 mm	31.40/St.

Lieferumfang: Regenwassereinlauf 110 mm und Dunstrohreinfassung 110 mm mitbestellen

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

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

Sarnacol®-2142 S

Sarnacol®-2142 S ist ein einkomponentiger, feuchtigkeitshärtender Polyurethanklebstoff.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
155199	15 kg	Sarnacol 2142 S	17.50/kg	0.56/kg

Anwendung: Klebstoff für Sarnafil® TG 76 Felt PS Kunststoffabdichtungsbahn

Sarnacol®-2116

Sarnacol®-2116 ist ein 1-komponentiger, wasserbasierter Klebstoff auf Kunstharz-Basis.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
155203	20 kg	Sarnacol 2116, Kanister mit 20 kg	12.70/kg

Anwendung: Binden der Kiesschicht auf Sikaplan PVC und Sarnafil T.
Haftung auf Sarnafil T nur beschränkt.

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

Anwendung: Reinigung von Geräten und Werkzeugen, Verdünnung Sarnacol T 660, Entfetten von Metalloberflächen.

Sarnafil® T Clean

Lösemittelbasierendes 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

Sarnafil® T Prep

Nahtvorbereitungsmittel für Sarnafil T.

Vorbereitung der Schweissebene, Reinigung von geringen Verschmutzungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
155157	5 l	Sarnafil T Prep, Kanister mit 5 l	8.50/l	2.60/l
155158	10 l	Sarnafil T Prep, Kanister mit 10 l	7.90/l	2.60/l

Reinigungstücher



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
175620	Sarnafil T Reinigungstücher, Beutel mit 150 Stück	56.00/St.

Sarnafil® T Wettask-Set

Set für die Nahtvorbereitung von Sarnafil T.



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.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

PVC ABDICHTUNGSBAHNEN

Sikaplan® G-15

Sikaplan® G-15 (Dicke 1,5 mm) ist eine mehrschichtige Kunststoffabdichtungsbahn, basierend auf hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC) mit innenliegendem Polyestergewebe.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
162844	hellgrau	☞ 40 m²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	20.40/m²
167335	hellgrau	☞ 20 m²	Streifen 1.00 x 20.00 m		24.20/m²
827753	hellgrau	☞ 4 m²	Streifen 0.20 x 20.00 m		24.20/m²
841573	bleigrau	☞ 40 m²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	20.40/m²
841577	bleigrau	☞ 20 m²	Streifen 1.00 x 20.00 m		24.20/m²
841576	bleigrau	☞ 4 m²	Streifen 0.20 x 20.00 m		24.20/m²

Sikaplan® G-18

Sikaplan® G-18 (Dicke 1,8 mm) ist eine mehrschichtige Kunststoffabdichtungsbahn, basierend auf hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC) mit innenliegendem Polyestergewebe.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
162866	hellgrau	☞ 30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	23.60/m²
167307	hellgrau	☞ 15 m²	Streifen 1.00 x 15.00 m		27.40/m²
827526	hellgrau	☞ 4 m²	Streifen 0.20 x 20.00 m		27.40/m²
841630	bleigrau	☞ 30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	23.60/m²
841529	bleigrau	☞ 15 m²	Streifen 1.00 x 15.00 m		27.40/m²

Konfektionen Sikaplan G

Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Preis CHF
841500 ¹	hellgrau	Sikaplan G-15	Standard*, rechteckig	25.80/m²
840745 ¹	hellgrau	Sikaplan G-15	Spezial* auf Kundenwunsch	26.80/m²
841510 ¹	bleigrau	Sikaplan G-15	Standard*, rechteckig	25.80/m²
840883 ¹	bleigrau	Sikaplan G-15	Spezial* auf Kundenwunsch	26.80/m²
841511 ¹	hellgrau	Sikaplan G-18	Standard*, rechteckig	29.00/m²
840867 ¹	hellgrau	Sikaplan G-18	Spezial* auf Kundenwunsch	30.00/m²
841512 ¹	bleigrau	Sikaplan G-18	Standard*, rechteckig	29.00/m²
840866 ¹	bleigrau	Sikaplan G-18	Spezial* auf Kundenwunsch	30.00/m²



Lieferumfang: * max. Länge 25 m / max. Breite 7 m.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sikaplan® SGK-18

Sikaplan® SGK-18 (Dicke 1,8 mm) ist eine mehrschichtige Kunststoffabdichtungsbahn, basierend auf hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC) mit einer Glasvlieseinlage und unterseitiger Kaschierung aus Polyestervlies.




Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
410752	hellgrau	 30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	23.00/m²
708078	bleigrau	 30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	23.00/m²

Anwendung: Kunststoffabdichtungsbahn für verklebte Flachdächer

Sikaplan® D-18

Sikaplan® D-18 (Dicke 1,8 mm) ist eine homogene Kunststoffbahn, ohne Verstärkung, auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
737616	 20 m²	hellgrau/bleigrau, Rollen 1.00 x 20.00 m	27.60/m²

Anwendung: Detailausführungen bei PVC-Kunststoffdichtungsbahnen

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ZUBEHÖR PVC

SikaRoof® PVC Dunstrohreinfassung

Die SikaRoof® PVC Rohreinfassung wird aus Abdichtungsbahnen basierend auf Polyvinylchlorid (PVC) angefertigt.



Art. Nr.	Farbe	Typ	Tablettgröße	Höhe	Durchmesser	Preis CHF
825287	hellgrau	R 1/75	300 x 300 mm	380 mm	75 mm	28.50/St.
825295	hellgrau	R1/80	300 x 300 mm	380 mm	80 mm	28.50/St.
825294	hellgrau	R1/90	300 x 300 mm	380 mm	90 mm	28.50/St.
825293	hellgrau	R1/100	300 x 300 mm	380 mm	100 mm	28.50/St.
825292	hellgrau	R1/110	300 x 300 mm	380 mm	110 mm	30.00/St.
825291	hellgrau	R1/120	300 x 300 mm	380 mm	120 mm	30.00/St.
825302	hellgrau	R1/130	300 x 300 mm	380 mm	130 mm	30.00/St.
825281	hellgrau	R1/140	300 x 300 mm	380 mm	140 mm	30.00/St.
825280	hellgrau	R1/150	300 x 300 mm	380 mm	150 mm	30.00/St.
825069	hellgrau	R1/165	300 x 300 mm	380 mm	165 mm	30.00/St.
825313 ¹	bleigrau	R1/75	300 x 300 mm	380 mm	75 mm	28.50/St.
825314 ¹	bleigrau	R1/90	300 x 300 mm	380 mm	90 mm	28.50/St.
825315 ¹	bleigrau	R1/100	300 x 300 mm	380 mm	100 mm	28.50/St.
825267	bleigrau	R1/110	300 x 300 mm	380 mm	110 mm	30.00/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SikaRoof® Pfosteneinfassung PVC



Art. Nr.	Farbe	Typ	Tablettgröße	Höhe	Preis CHF
825156 ¹	hellgrau	P1, rund geschlossen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
825154 ¹	hellgrau	P2, rund offen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
825245 ¹	hellgrau	P3, eckig geschlossen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
825244 ¹	hellgrau	P4, eckig offen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
825630 ¹	bleigrau	P1, rund geschlossen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
829006 ¹	bleigrau	P2, rund offen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
825631 ¹	bleigrau	P3, eckig geschlossen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
825632 ¹	bleigrau	P4, eckig offen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SikaRoof® PVC Blitzschutzdrahteinfassung, inkl. Schrumpfschlauch



Art. Nr.	Farbe	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
424568	hellgrau	160 mm	250 mm	11.0 mm	25.10/St.
830549 ¹	bleigrau	160 mm	250 mm	17.6 mm	22.80/St.

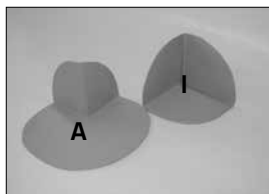
¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / SikaRoof® PVC Rondelle



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
466590	grau	S-Blitzschutzhalter-Clip V2A, 8 mm	6.30/St.
825226	hellgrau	SikaRoof Rondelle PVC, zu Blitzschutzhalter	3.00/St.

SikaRoof® PVC Innen- und Aussenecken



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
667465	hellgrau	10 St.	SR Ecke PVC 90° / I, Beutel mit 10 Stück	8.10/St.
667500	hellgrau	10 St.	SR Ecke PVC 90° / A, Beutel mit 10 Stück	8.10/St.
650358	bleigrau	10 St.	SR Ecke PVC 90° / I, Beutel mit 10 Stück	8.10/St.
650390	bleigrau	10 St.	SR Ecke PVC 90° / A, Beutel mit 10 Stück	8.10/St.

Regenwassereinläufe SikaRoof® PVC, Spritzgussteil

Der SikaRoof® Regenwassereinlauf wird aus hochwertigem PVC im Spritzgussverfahren hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111026	hellgrau	250 x 250 mm, quadratisch	450 mm	40 mm	56.10/St.
111027	hellgrau	250 x 250 mm, quadratisch	450 mm	50 mm	56.10/St.
111028	hellgrau	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	56 mm	56.10/St.
111029	hellgrau	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	63 mm	56.10/St.
111030	hellgrau	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	75 mm	56.10/St.
111031	hellgrau	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	90 mm	56.10/St.
111032	hellgrau	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	95 mm	60.80/St.
111033	hellgrau	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	110 mm	60.80/St.
111034	hellgrau	380 x 380 mm, achteckig	300 mm	125 mm	60.80/St.
111035	hellgrau	380 x 380 mm, achteckig	300 mm	140 mm	60.80/St.
111036	hellgrau	380 x 380 mm, achteckig	300 mm	160 mm	60.80/St.

Regenwassereinläufe SikaRoof® PVC, mit Stutzenlänge 500 mm, Spritzgussteil



Art. Nr.	Farbe	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
443361	hellgrau	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	63 mm	81.70/St.
443360	hellgrau	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	75 mm	81.70/St.
443349	hellgrau	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	90 mm	81.70/St.
182375	hellgrau	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	95 mm	86.40/St.
182374	hellgrau	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	110 mm	86.40/St.
182373	hellgrau	380 x 380 mm, achteckig	500 mm	125 mm	86.40/St.
443347	hellgrau	380 x 380 mm, achteckig	500 mm	140 mm	86.40/St.
443348	hellgrau	380 x 380 mm, achteckig	500 mm	160 mm	86.40/St.

PLUVIA Regenwassereinlauf-Programm für Sikaplan® PVC



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
536326	Pluvia Regenwassereinlauf mit Sarnafil G 410-Anschluss, inkl. Kieskorb	531.00/St.
599238	SikaRoof Kiesring Pluvia, Edelstahl	73.80/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

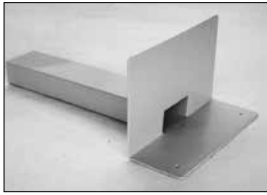
ZUBEHÖR PVC

Speier SikaRoof® PVC Abgewinkelt / Spritzgussteil



Art. Nr.	Farbe	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111965	hellgrau	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	67.40/St.
111966	hellgrau	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	67.40/St.
111967	hellgrau	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	63 mm	67.40/St.
111968	hellgrau	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	75 mm	67.40/St.
111969	hellgrau	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	90 mm	67.40/St.

Speier SikaRoof® PVC, Eckig, Abgewinkelt



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
411879	hellgrau	120 x 60 mm, 5°, Stutzenrohrlänge: 500 mm	160.00/St.
401918	hellgrau	80 x 40 mm, 5°, Stutzenrohrlänge: 450 mm	127.00/St.
750873 ¹	dunkelgrau	Spezial-Anfertigung	auf Anfrage

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Notüberläufe SikaRoof® PVC

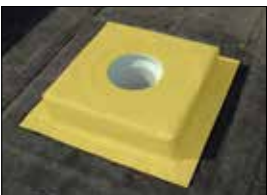
Der S-Notüberlauf PVC eckig wird aus hochwertigem Polyvinylchlorid im Spritzgussverfahren hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Preis CHF
166691	grau	60 x 120 mm, 5°, Stutzenrohrlänge: 500 mm	380 x 280 mm	156.00/St.
123334	grau	80 x 180 mm, 5°, Stutzenrohrlänge: 500 mm	380 x 280 mm	174.00/St.
123337	grau	80 x 300 mm, 5°, Stutzenrohrlänge: 500 mm	500 x 280 mm	192.00/St.
750874 ¹	dunkelgrau	S-Notüberlauf PVC, Spezial-Anfertigung		auf Anfrage

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Abschottung Sarnafil® G/S bei Regenwassereinflüssen



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
162582	gelb	S-Ablauf Abschottung PVC, gelb / inkl. Isolation, 500 x 500 x 385 x 1.5 mm	130.00/St.

Kontrollrohr SikaRoof® PVC

Das SikaRoof® Kontrollrohr Set PVC besteht aus: einem hochwertigen, starren Polypropylen-Rohr (PP) einem Dämmstoffkern aus expandiertem Polyethylen (EPE) mit Kappe einer SikaRoof® Rohreinfassung (PVC)



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
868468	SikaRoof PVC Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	212.00/St.
868471	SikaRoof Sensor, Kontrollrohr Set PVC, Länge: 550 mm	210.00/St.

Kontrollrohr Einzelteile



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
638479		SikaRoof Kontrollrohr, Länge 550 mm	93.40/St.
659144		SR Dämmkern mit Hut zu Kontrollrohr	36.30/St.
825292	hellgrau	SikaRoof Dunstrohreinfassung, PVC R 1/110 mm	30.00/St.







SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ZUBEHÖR PVC

Sikaplan® PVC kaschierte Blechtafeln

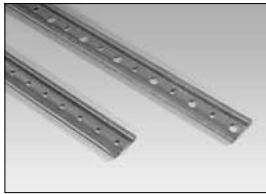
Sikaplan® PVC Verbundblech besteht aus einem verzinkten Stahlblech mit Schutzlackierung und einer oberseitigen Sikaplan PVC-Kaschierung.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
57757	hellgrau	 2 m ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
57769	hellgrau	 3 m ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
57774	hellgrau	 30 m ²	Sikaplan Blechrolle, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²
657207	bleigrau	 2 m ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
657206	bleigrau	 3 m ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
657204	bleigrau	 30 m ²	Sikaplan Blechrolle, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²

Befestigungsprofile gelocht, Sendzimir-Verzinkt


Sarnabar® sind Profile für die mechanische Befestigung von Dachabdichtungsbahnen.



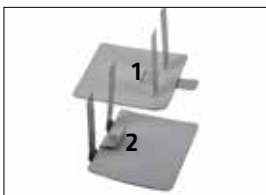
Art. Nr.	Gebinde	Typ	Lochung ø	Preis CHF
110653	4.50 m	Sarnabar 6, 4500 mm	6.5 mm	3.90/m
110655	4.50 m	Sarnabar 6/10, 4500 mm	10/6.5 mm	3.90/m
110654	2.25 m	Sarnabar 6/10, 2250 mm	10/6.5 mm	3.90/m

SikaRoof® PVC Schweiss-Schnur



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
781216	rot	 150 m	S-Schweissschnur PVC 4mm, Rolle 4 mm x 150 m	1.20/m

SikaRoof® PVC Montagehalter zu Kiesschutzleisten



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110500	 10 St.	S-Kiesschutzleisten-Montagehalter, Aussen (1) Beutel à 10 Stk.	14.50/St.
110501	 10 St.	S-Kiesschutzleisten-Montagehalter, Innen (2) Beutel à 10 Stk.	14.50/St.

Kiesschutzleisten / Edelstahl

Die Kiesschutzleiste ist ein L-Profil mit Entwässerungsschlitzen für die Anwendung bei beschwerten Flachdachsystemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
502686	3 m	60 x 30 x 1.25 mm / Länge 3m	15.50/m
502687	3 m	100 x 30 x 1.25 mm / Länge 3m	21.70/m

ZUBEHÖR PVC

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® Adhesive C-300

Zum Verkleben von Sikaplan® SGK (Felt PVC).



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
819188	6 kg	SikaRoof Adhesive C-300, Eimer mit 6 kg	17.00/kg	0.54/kg

SikaRoof® Adhesive Tape PVC

SikaRoof Adhesive Tape PVC ist ein doppelseitiger druckempfindlicher Acrylklebstoff zum Verkleben von Sikaplan PVC Kunststoffdichtungsbahnen mit verschiedenen Untergründen: wie Sperrholz, OSB, Beton, Metall, PIR/PUR-Isolierung, Abdeckplatten.



Art. Nr.	Gebinde	Rollenmasse	Preis CHF
834813	16.5 m²	33 cm x 50 m	1.70/m
835767	50 m²	100 cm x 50 m	5.10/m

Sarnacol®-2116

Sarnacol®-2116 ist ein 1-komponentiger, wasserbasierter Klebstoff auf Kunstharz-Basis.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
155203	20 kg	Sarnacol 2116, Kanister mit 20 kg	12.70/kg

Anwendung: Binden der Kiesschicht auf Sikaplan PVC und Sarnafil T.
Haftung auf Sarnafil T nur beschränkt.

SikaRoof® Cleaner 2000

Nahtreiniger



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

SikaRoof® Cleaner L-100

Reiniger 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	2.67/l

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sarna-Kieskorb



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
110875	schwarz	S-Kieskorb, schwarz, 56 - 160 mm	14.10/St.

Sarnafil® Kieskorb (zur Erfüllung EN-Norm 1253)



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
111185	schwarz	S-Kieskorb / EN 1253, 56 - 160 mm	19.30/St.

Rückstaudichtungen Universal



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111005	1 Karton	Universal 50, RWE 50 mm, ø 61 - 77 mm, Karton à 4 St.	38.60/Karton
111006	1 Karton	Universal 56, RWE 56 mm, ø 73 - 90 mm, Karton à 4 St.	39.20/Karton
111007	1 Karton	Universal 63, RWE 63 mm, ø 73 - 90 mm, Karton à 4 St.	39.70/Karton
111008	1 Karton	Universal 75, RWE 75 mm, ø 87 - 108 mm, Karton à 4 St.	40.80/Karton
111009	1 Karton	Universal 90, RWE 90 mm, ø 105 - 111 mm, Karton à 4 St.	45.30/Karton
111010	1 Karton	Universal 95, RWE 95 mm, ø 105 - 111 mm, Karton à 4 St.	47.60/Karton
111011	1 Karton	Universal 110, RWE 110 mm, ø 120 - 135 mm, Karton à 4 St.	49.90/Karton
111012	1 Karton	Universal 125, RWE 125 mm, ø 152 - 160 mm, Karton à 1 St.	20.50/Karton
111013	1 Karton	Universal 140, RWE 140 mm, ø 152 - 200 mm, Karton à 1 St.	22.70/Karton
111014	1 Karton	Universal 160, RWE 160 mm, ø 194 - 200 mm, Karton à 1 St.	26.10/Karton

Sika® Retentionseinlauf mit Drosseleinheit

Gefertigt aus hochwertigem Edelstahl 1.4301 in Schweizerqualität. Kiesfang Standardhöhe immer 150 mm. Drosseleinheit Höhe frei wählbar von 50 bis 120 mm. Abflussleistung frei wählbar von > 0.0 bis 4.8 l/s.



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
537092 ¹	Sika Retentionsablauf DN 75 mm	960.00/St.
537093 ¹	Sika Retentionsablauf DN 90 mm	960.00/St.
537094 ¹	Sika Retentionsablauf DN 110 mm	960.00/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Andere Höhen Drosseleinheit und Kiesfang oder andere Durchmesser auf Anfrage.

Sarnafast Schrauben, selbstbohrend, lose

In Trapezblech (max. 2 x 1.25 mm) und Holzwerkstoffplatten

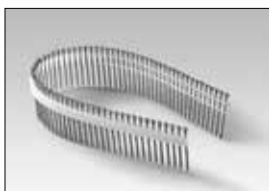


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
870455	1000 St.	SF 4.8 x 60 mm	0.20/St.
111113 ¹	500 St.	SF 4.8 x 70 mm	0.22/St.
870436	1000 St.	SF 4.8 x 80 mm	0.25/St.
111115 ¹	500 St.	SF 4.8 x 90 mm	0.28/St.
870437	1000 St.	SF 4.8 x 100 mm	0.33/St.
870438	1000 St.	SF 4.8 x 120 mm	0.44/St.
870439	500 St.	SF 4.8 x 140 mm	0.54/St.
870440	500 St.	SF 4.8 x 160 mm	0.67/St.
870451	500 St.	SF 4.8 x 180 mm	0.84/St.
870452	500 St.	SF 4.8 x 200 mm	0.93/St.
870453	500 St.	SF 4.8 x 220 mm	1.09/St.
870454	500 St.	SF 4.8 x 240 mm	1.23/St.
111124	100 St.	SF 4.8 x 260 mm	1.35/St.
111125 ¹	100 St.	SF 4.8 x 280 mm	1.51/St.
111126	100 St.	SF 4.8 x 300 mm	1.70/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafast Schrauben selbstbohrend, gegurtet (maschinelle Anwendung)

In Trapezblech (max. 2 x 1.25 mm) und Holzwerkstoffplatten



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
870529 ¹	1200 St.	SF M 4.8 x 80 mm	0.32/St.
111130 ¹	750 St.	SF M 4.8 x 90 mm	0.36/St.
870427 ¹	1050 St.	SF M 4.8 x 100 mm	0.41/St.
870428 ¹	1050 St.	SF M 4.8 x 120 mm	0.52/St.
870429 ¹	1050 St.	SF M 4.8 x 140 mm	0.64/St.
111134 ¹	750 St.	SF M 4.8 x 160 mm	0.77/St.
111135 ¹	750 St.	SF M 4.8 x 180 mm	0.63/St.
111136 ¹	750 St.	SF M 4.8 x 200 mm	1.08/St.
111137 ¹	750 St.	SF M 4.8 x 220 mm	1.28/St.
111138 ¹	500 St.	SF M 4.8 x 240 mm	1.45/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sarnafast Schrauben

In Stahl, Beton und Holzwerkstoffplatten.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
429897	500 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 35 mm	0.13/St.
456856	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 50 mm	0.17/St.
429901	500 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 60 mm	0.19/St.
429902	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 70 mm	0.21/St.
429903	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 80 mm	0.23/St.
429904	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 90 mm	0.26/St.
429905	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 100 mm	0.41/St.
456855	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 120 mm	0.48/St.
456854	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 140 mm	0.64/St.
429963	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 160 mm	0.89/St.
429964	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 180 mm	1.05/St.
429965	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 200 mm	1.22/St.
456853	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 220 mm	1.30/St.
456852	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 240 mm	1.48/St.
456851	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 260 mm	1.64/St.
456850	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 280 mm	1.84/St.
455989	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 300 mm	1.92/St.

Holzbefestiger



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
750742 ¹	1000 St.	IWF-5.2 x 25	0.07/St.
750840 ¹	1000 St.	IWF-5.2 x 35	0.08/St.
750841 ¹	1000 St.	IWF-5.2 x 45	0.10/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnafast Tüllen

Polyamidrohr (PA 6) in Kombination mit Sarnafast SBF 6.0



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111154	1500 St.	Sarnafast Tüllen SFT-50/40 mm	0.30/St.
111155 ¹	1500 St.	Sarnafast Tüllen SFT-50/70 mm	0.32/St.
111156	1000 St.	Sarnafast Tüllen SFT-50/100 mm	0.36/St.
111157	1000 St.	Sarnafast Tüllen SFT-50/130 mm	0.51/St.
111158 ¹	500 St.	Sarnafast Tüllen SFT-50/160 mm	0.58/St.
111159	500 St.	Sarnafast Tüllen SFT-50/190 mm	0.75/St.
111160 ¹	250 St.	Sarnafast Tüllen SFT-50/230 mm	0.84/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sarnabar® Tüllen SBT-20

Polyamidrohr (PA 6) in Kombination mit Sarnafast SBF 6.0 für SikaRoof Anchor Washer 140



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
402186	1500 St.	Sarnabar Tüllen SBT-20 x 70 mm	0.37/St.
402185 ¹	1000 St.	Sarnabar Tüllen SBT-20 x 100 mm	0.41/St.
402184	500 St.	Sarnabar Tüllen SBT-20 x 130 mm	0.50/St.
402183	500 St.	Sarnabar Tüllen SBT-20 x 160 mm	0.65/St.
402182	250 St.	Sarnabar Tüllen SBT-20 x 190 mm	0.80/St.
402181	250 St.	Sarnabar Tüllen SBT-20 x 230 mm	0.95/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sarnafast Krallenteller



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Lochung ø	Preis CHF
111098	500 St.	KT 82 x 40 mm gedrahtet	4.9 mm	0.30/St.
111097	250 St.	KTL 82 x 40 mm lose	7.5 mm	0.30/St.

Sarnafast Dämmstoffteller



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Lochung ø	Preis CHF
111090	100 St.	DT 70 x 70 mm	4.9 mm	0.30/St.
111091	100 St.	DTL 70 x 70 mm	7.5 mm	0.30/St.

Sika® LVP Universal



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
552944	50 St.	Sika LVP Universal	3.90/St.

Lastverteilplatte auf Beton ohne Wärmedämmung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111095	100 St.	Sarnafast Lastverteilteller, IF/IG -C-82 x 40 mm	0.26/St.

Lastverteilplatte auf Holz ohne Wärmedämmung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
750834 ¹	100 St.	SF Lastverteilplatte IRC/W-82x40	0.26/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

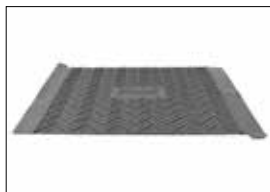
4

Sarnafil® T / SikaRoof® PVC Decorprofil (Profillänge 3 m)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110566	RAL 7040	3 m	Sarnafil T, 25 St. inkl. 30 Verbindungen	8.40/m
648589	hellgrau	3 m	SikaRoof PVC, 25 St. inkl. 30 Verbindungen	7.00/m
648588	bleigrau	3 m	SikaRoof PVC, 25 St. inkl. 30 Verbindungen	7.00/m

Sarnafil® T / Sarnafil® PVC Gehwegplatten



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
401596 ¹	grau	15 St.	Sarnafil T Gehwegplatte, 600 x 600 mm	23.30/St.
401593	grau	15 St.	Sarnafil PVC Gehwegplatte, 600 x 600 mm	23.10/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Hako Schneefang



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
123832	✱ 1 St.	Hako-Schneefang Grundplatte	55.80/St.
123833	✱ 1 St.	Hako-Schneefang Schwert, feuerverzinkt	37.50/St.
123827	✱ 1 St.	Gummidichtung NBR für Hako-Schneefang	7.50/St.

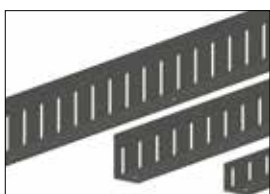
Hako Schneefang Schweisslappen



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
167878 ¹	beige	Sarnafil® T, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.
749965	RAL 7040	Sarnafil® T, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.
167879 ¹	hellgrau	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.
749966 ¹	bleigrau	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Edelstahl Schubswellen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
583500 ¹	✱ 1 St.	Länge 1995 mm / Dicke 2.5 mm, Höhe 50 mm	119.00/St.
583504 ¹	✱ 1 St.	Länge 1995 mm / Dicke 2.5 mm, Höhe 80 mm	144.00/St.
583508 ¹	✱ 1 St.	Länge 1995 mm / Dicke 2.5 mm, Höhe 100 mm	162.00/St.

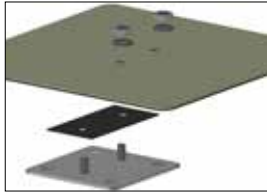
¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Zubehör zu Edelstahl Schubswellen

Schubswellen für geeignete Flachdächer, begrünt oder bekiest.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
583509 ¹		✱ 1 St.	Grundplatte 100 x 100 mm x 2.5 mm, mit 2 Gewinde M8 20 mm lang	44.40/St.
583512 ¹	schwarz	✱ 1 St.	Dichtung NBR 100 x 50 x 2 mm, mit 2 Löchern	8.50/St.
583513 ¹	beige	✱ 1 St.	Sarnafil T Lappen 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.
749967 ¹	RAL 7040	✱ 1 St.	Sarnafil T Lappen 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.
825377 ¹	hellgrau	✱ 1 St.	SikaRoof Lappen PVC 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.
825256 ¹	bleigrau	✱ 1 St.	SikaRoof Lappen PVC 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SikaRoof® Anchor 250 FPO CR

SikaRoof® Anchor 250 FPO CR ist ein vielseitiger Befestigungspunkt für eine sichere und wasserdichte Verbindung mit FPO-Abdichtungsbahnen.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
761533	beige	☐ 10 St.	SikaRoof Anchor 250 FPO CR beige	17.25/St.
760750	RAL 7040	☐ 10 St.	SikaRoof Anchor 250 FPO CR RAL 7040	17.25/St.
764528	RAL 9016	☐ 10 St.	SikaRoof Anchor 250 FPO CR RAL 9016	17.25/St.

SikaRoof® Anchor 250 PVC CR



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
764642	hellgrau	☐ 10 St.	SikaRoof Anchor 250 PVC CR hellgrau	17.25/St.
765146	RAL 9016	☐ 10 St.	SikaRoof Anchor 250 PVC CR RAL 9016	17.25/St.

SikaRoof® Anchor Washer 140

SikaRoof® Anchor Washer 140 ist eine vorgefertigte Grundplatte aus Edelstahl für die Anwendung mit dem SikaRoof® Anchor 250 FPO CR (PP) oder PVC CR.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
759756	☐ 10 St.	SikaRoof Anchor Washer 140 mm	9.00/St.

SikaRoof® Anchor M12 Levelling Set



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
821475	☐ 20 St.	SikaRoof Anchor M12 Nivellier-Set, Eine Schachtel mit 20 Stk M12 Gewindestange 100 mm, 60 M12 Mutter, 20 St. U-Scheibe	4.00/St.

AUSGLEICHSSCHICHT

Sikagard®-720 EpoCem® (ab Lager Birr)

3-komponentiger, zementgebundener, epoxyvergüteter Flächenspachtel, der den Anforderungen der EN 1504 (Klasse R3) entspricht.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
566652	* 21 kg (A+B+C)	Komponente A+B+C, System mit 21 kg	50 St.	7.80/kg	7.20/kg

Sikafloor®-81 EpoCem® (ab Lager Birr)

3-komponentiger, epoxyvergüteter, fein texturierter, selbstnivellierender Fließbelag auf Zementbasis für Schichtdicken von 1.5 - 3.0 mm.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
566043	beton-grau	* 23 kg (A+B+C)	50 St.	8.10/kg	7.10/kg

Sikafloor®-82 EpoCem® (ab Lager Birr)

3-komponentiger, epoxyvergüteter, fein texturierter Fließbelag auf Zementbasis für Schichtdicken von 3 - 7 mm.



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
566045	* 29 kg (A+B+C)	40 St.	6.00/kg	5.50/kg

KLEBER

SikaProof® Adhesive-01 (ab Lager Birr)

2-komponentigen Polyurethanklebstoff als Bestandteil der Kunststoffabdichtung im Verbund.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
532705	* 30 kg (A+B)	Komponente A+B, System mit 30 kg	13.80/kg

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN IM VERBUND

ABDICHTUNGEN

SikaRoof® AT-20

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,0 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-20 wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Polymervlies ausgerüstet. Sie ist mit Heissluft thermisch verschweisbar.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
872366	RAL 7040	☞ 30 m²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	30.30/m²

SikaRoof® AT-25

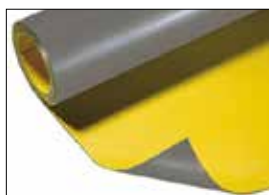
Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,5 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies und Polyester. SikaRoof® AT-25 wird mittels Hybrid-Technologie hergestellt und ist unterseitig mit einem Polymervlies ausgerüstet. Sie ist mit Heissluft thermisch verschweisbar.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m²/Palette	Preis CHF
872371	RAL 7040	☞ 20 m²	Rolle 2.00 x 10.00 m	520	33.20/m²

Sikaplan® WP 2110-21 HL

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P mit einer Signalschicht und erhöhtem Brandwiderstand BKZ 5.2. Materialdicke: ≥ 2.00 mm

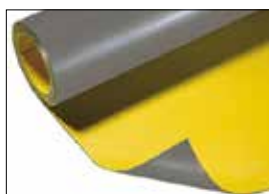


Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
766667	gelb	☞ 20 m²	Rolle 2.00 x 10.00 m	26.60/m²
766668 ¹	gelb	☞	Rolle 2.00 m x spezial Länge	26.60/m²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sikaplan® WP 2110-31 HL

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P mit einer Signalschicht und erhöhtem Brandwiderstand BKZ 5.2. Materialdicke: ≥ 3.00 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
766666 ¹	gelb	☞	Rolle 2.00 x spezial Länge	31.60/m²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SCHUTZBAHNEN

Sarnafil® T Schutzbahn

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
441519	anthrazit	30 m ²	Sarnafil TG 63-20 Schutzbahn, Rolle 2.00 x 15.00 m	2.0 mm	15.20/m ²
441530	anthrazit	20 m ²	Sarnafil TG 63-25 Schutzbahn, Rolle 2.00 x 10.00 m	2.5 mm	18.10/m ²

KLEBEBÄNDER

SikaProof® ExTape-100 (ab Lager Birr)

Selbstklebendes Aussentape bestehend aus einer grauen Aluminium/PET-Trägerfolie und einseitiger Butylbeschichtung mit abziehbarer Schutzfolie.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
697516	6x 20 m	Rolle 0.10 x 20.00 m, Karton mit 6 Rollen	5.70/m

SikaProof® ExTape-150 (ab Lager Birr)

Selbstklebendes Aussentape auf Basis von Butyl für das SikaProof® A System. Breite: 150 mm



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
424705 ²	4x 20 m	Rolle mit 0.15 x 20.00 m, Karton mit 4 Rollen,	7.05/m

² Nur für zertifizierte Verarbeiter!

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

GRUNDIERUNGEN/DAMPFBREMSEN

Sarnavap Dampfbremsen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	m²/Palette	Preis CHF
558988	100 m²	Sarnavap 1000 R, Rolle 3.00 x 33.33 m	≥ 100 m	3'600	4.10/m²
111277	125 m²	Sarnavap 1000 E, Rolle 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	5'250	3.10/m²
111280	100 m²	Sarnavap 2000 E, Rolle 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4'900	4.20/m²

Sarnavap®-5000 E SA

Sarnavap®-5000 E SA ist eine mehrlagige Dampfbremse mit einer aus modifiziertem Polymer ausgestatteten, selbstklebenden Rückseite. Die Oberseite ist mit einer Aluminiumfolie überzogen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	m²/Palette	Preis CHF
180402	32.40 m²	Sarnavap 5000 E SA, Rolle 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	777.60	10.70/m²

SikaShield® E-KV-20/Profi-Nsk (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

SikaShield® E-KV-20/Profi-Nsk ist eine Nahtselbstklebe-Elastomerbitumen-Unterdeckbahn mit einer Kunststoffvlies-Einlage.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
788608	300 m² 15 m	SikaShield E-KV-20/Profi-Nsk Rolle 1.00 x 15.00 m	150 m	9.90/m²

SikaRoof® Primer-600

SikaRoof® Primer-600 ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler, basierend auf Synthesekautschuk und Harz.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 zu Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 zu Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

GRUNDIERUNGEN/DAMPFBREMSEN

5

Sarnatape

Sarnavap® Tape-20: Butylkautschuk-Klebeband mit Faden. Sarnatape®-200: Butylkautschuk-Klebeband mit Träger.

Sarnatape®-60: Acrylatklebeband PE mit Gelege



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
152517	 10x  20 m	Sarnatape 20, Rolle mit 20 m, Breite 20 mm	1.15/m
841742	 10x  25 m	Sarnatape-60, Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m
633324	 20 m	Sarnatape 200, (ab Lager Birr) Rolle mit 20 m, Breite 200 mm	7.95/m

Primer-130

Voranstrich für poröse Untergründe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
111287	 400 g	Sarnavap Primer 130 inkl. Pinsel	18.90/St.	0.79/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

TPU UNTERDACHBAHNEN

SikaRoof® Membrane MTP-380

SikaRoof® Membrane MTP-380 ist eine diffusionsoffene und thermisch verschweisbare Unterdachbahn auf der Basis von hochwertigen thermoplastischen Polyurethanen (TPU). 3 Monate frei bewitterbar



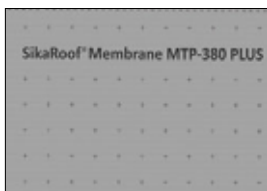
Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
656826	grau	45 m ²	Rolle 1.50 m x 30.00 m	12.70/m ²
656720	grau	60 m ²	Rolle 3.00 m x 20.00 m	12.70/m ²
656827	grau	1200 m ²	Rolle 3.00 m x 400.00 m	12.30/m ²
667570 ¹	grau		Konfektion standard MTP-380, rechteckig max. Länge 29.00 m / max. Breite 11.50 m	17.40/m ²
667571 ¹	grau		Konfektion spezial MTP-380	18.90/m ²

Anwendung: Für fugenlose Unterdächer, hitzebeständig ≥100°C.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS

SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS ist eine diffusionsoffene und thermisch verschweisbare Unterdachbahn auf der Basis von hochwertigen thermoplastischen Polyurethanen (TPU). Mit Gütesiegel, 6 Monate frei bewitterbar.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
704984	grau	60 m ²	Rolle 3.00 m x 20.00 m	14.30/m ²
765147	grau	1200 m ²	Rolle 3.00 m x 400.00 m	14.30/m ²

Anwendung: Für fugenlose Unterdächer, hitzebeständig ≥ 100 °C.

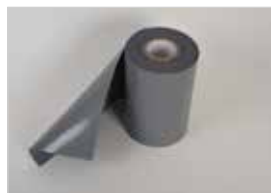
SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

TPU UNTERDACHBAHNEN ZUBEHÖR

5

SikaRoof® MTP Detailband

Das SikaRoof® MTP Detailband ermöglicht die Ausführung von handgefertigten An- und Abschlüssen sowie Durchdringungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
662019	6.25 m ²	Band 0.25 x 25.00 m	58.50/m ²
671560	12.50 m ²	Band 0.50 x 25.00 m	58.50/m ²

SikaRoof® MTP Traufbahn

Die SikaRoof Membrane MPT-380 ist mittels Hochfrequenzschweissung auf PVC-Kunststoffbahn bleigrau aufgeschweisst. Die PVC-Kunststoffdichtungsbahn bleigrau kann direkt auf das PVC-kaschierte Blech aufgeschweisst werden.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
656828	20 m	Rolle 0.57 m x 20.00 m	27.90/m

Anwendung: Für UV-beständige und wetterfeste Traufanschlüsse

SikaRoof® MTP Rohranschluss Universal

SikaRoof® MTP Rohranschluss universal ist ein vorgefertigtes Formteil aus thermoplastischem Polyurethan.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
661987	1 St.	Typ 160, bis 160 mm Neigung 20 - 40°	36.90/St.
661986	1 St.	Typ 425, 160 bis 425 mm Neigung 20 - 40°	90.10/St.

Anwendung: Für runde Durchdringungen, unabhängig der Grösse und Dachneigung

SikaRoof® MTP Eckanschluss Universal

SikaRoof® MTP Kaminecken ist ein vorgefertigtes Formteil aus thermoplastischem Polyurethan.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessungen	Preis CHF
662030	4 St.	MTP Eckanschluss, Beutel mit 4 Eckstücken	bis max. 900 x 900 mm	37.00/St.

Anwendung: Für eckige Anschlüsse wie Kamine, etc.

SikaRoof® MTP LUX

SikaRoof® MTP LUX Fensterecken sind vorgefertigte Formteile aus thermoplastischem Polyurethan.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Abmessungen	Preis CHF
662015	4 St.	SikaRoof MTP Fenster LUX 85, Karton mit 4 Stück	von 62 - 85 mm	27.00/St.
662014	4 St.	SikaRoof MTP Fenster LUX 110, Karton mit 4 Stück	von 86 - 110 mm	27.00/St.

Anwendung: Eckanschluss für Dachfenster

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

TPU UNTERDACHBAHNEN ZUBEHÖR

SikaRoof® MTP Dunstrohreinfassungen

SikaRoof® MTP Dunstrohr-Einfassungen sind vorgefertigte Formteile aus thermoplastischem Polyurethan.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Tablettgröße	Höhe	Innen ø	Preis CHF
670961	1 St.	MTP D/80-25, Neigung 25°	300 x 300 mm	300 mm	80 mm	35.90/St.
670962	1 St.	MTP D/100-25, Neigung 25°	300 x 300 mm	300 mm	100 mm	35.90/St.
670963	1 St.	MTP D/120-25, Neigung 25°	300 x 300 mm	300 mm	120 mm	37.40/St.
670964	1 St.	MTP D/150-25, Neigung 25°	300 x 300 mm	300 mm	150 mm	37.40/St.

SikaRoof® MTP Kamineinfassung rund

SikaRoof® MTP Kamineinfassung Rund ist ein vorgefertigtes Formteil aus thermoplastischem Polyurethan.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Tablettgröße	Höhe	Innen ø	Preis CHF
672634	1 St.	MTP K/300-25, Neigung 25°	300 x 300 mm	300 mm	300 mm	81.80/St.
672635	1 St.	MTP K/350-25, Neigung 25°	300 x 300 mm	300 mm	350 mm	95.40/St.
672636	1 St.	MTP K/400-25, Neigung 25°	300 x 300 mm	300 mm	400 mm	102.00/St.

SikaRoof® Tape 60 Weld

SikaRoof® Tape 60 Weld ist ein Klebeband mit einer Selbstklebeschicht und einer Oberseite mit TPU-Beschichtung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
638963	10x 25 m	SikaRoof Tape 60 Weld, Rolle mit 60 mm x 25 m, Karton mit 10 Rollen	32.30/St.

Anwendung: Aufkleben auf den Untergrund wie Blech und Holz, etc.
SikaRoof Membrane MTP-380 kann auf SikaRoof Tape Weld aufgeschweisst werden.

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	3.90/m

SikaRoof® Quellschweissmittel

Quellschweissmittel zur Nahtverbindung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
682787	1 l	SR Quellschweissmittel	34.80/l	2.67/l

SikaRoof® Cleaner L-100

Reiniger 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	2.67/l

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH



PVC UNTERDACHBAHNEN

5

Sarnafil® S 352 TEX

Sarnafil S 352 TEX ist eine mehrschichtige Kunststoffbahn auf der Basis von Polyvinylchlorid (PVC) mit einem Träger aus Polyestergewebe. Ausführung von fugenlosen, wind- und wasserdichten Unterdächern.




Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
462232	RAL 6019	 40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	13.80/m ²
462230	RAL 6019	 500 m ²	Grossrolle 2.00 x 250.00 m	13.40/m ²
462231 ¹	RAL 6019		Konfektion Standard, rechteckig max. Länge 25.00 m / max. Breite 7.00 m	18.50/m ²
490367 ¹	RAL 6019		Konfektion spezial	20.00/m ²

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Sikaplan® D-18

Sikaplan® D-18 (Dicke 1,8 mm) ist eine homogene Kunststoffbahn, ohne Verstärkung, auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC).

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
737616	 20 m ²	hellgrau/bleigrau, Rollen 1.00 x 20.00 m	27.60/m ²

Anwendung: Detailausführungen bei PVC-Kunststoffdichtungsbahnen

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

PVC UNTERDACHBAHN ZUBEHÖR

Sarnafil® Dunstrohreinfassungen TEX



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Innen ø	Preis CHF
765557 ¹	1 St.	DR 100-25, Neigung bis 29°	100 mm	45.00/St.
765556 ¹	1 St.	DR 120-25, Neigung bis 29°	120 mm	45.00/St.
765575 ¹	1 St.	DR 150-25, Neigung bis 29°	150 mm	45.00/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

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

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.

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	Sikalastic Primer PVC rot	90.50/l	2.09/St.

Nagelabdichtung Typ E

Bei jeder Nagel- und Schraubverbindung für alle Anwendungen.



Art. Nr.	Typ	Dicke	Abmessungen	Preis CHF
411114	Rolle mit 165 Stück	10 mm	6 x 6 cm	59.80/St.
411113	Rolle mit 126 Stück	10 mm	8 x 8 cm	65.60/St.

Nageldichtungsband Typ E

Für Konterlatten bis 60mm. Durchgehende Nagel- und Schraubverbindung bei Anforderungen an erhöhte Dichtigkeit.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
468106	<div> <div></div> 3x </div> <div> <div></div> 10 m </div>	60mm x 6mm x 10m, Pack mit 3 Rollen	30.10/St.

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 ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
57769	hellgrau	3 m ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
57774	hellgrau	<div> <div></div> 30 m² </div>	Sikaplan Blechrolle, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²
657207	bleigrau	2 m ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
657206	bleigrau	3 m ²	Sikaplan Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
657204	bleigrau	<div> <div></div> 30 m² </div>	Sikaplan Blechrolle, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²

FLÜSSIGKUNSTSTOFFE

REINIGER/GRUNDIERUNGEN/PRIMER

Sarnafil® T Clean

Lösemittelbasierendes 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

Sika® Colma Reiniger (ab Lager Birr)

Fettfreies Reinigungsmittel auf Lösemittelbasis.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
559997	1 l	Sika® Colma Reiniger	16.80/l	2.55/l

Sika® Aktivator-205 (ab Lager Birr)

Sika® Aktivator-205 ist ein lösemittelhaltiger, farbloser, klarer Haftreiniger, der mit Feuchtigkeit reagiert und auf der Oberfläche haftaktive Verbindungen hinterlässt. Diese wirken als Bindeglied zwischen Untergrund und Primer oder Klebstoff.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
53801	6x 250 ml	Dose mit 250 ml, Karton mit 6 Dosen	18.80/St.	0.58/St.
122265	4x 1000 ml	Flasche mit 1000 ml, Karton mit 4 Flaschen	42.60/St.	2.30/St.

Sikalastic® Primer CH (ab Lager Birr)

1-komponentiger, lösemittelhaltiger Primer der für eine Vielzahl von Untergründen und Kunststoffdichtungsbahnen geeignet ist.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
837478	500 ml	Dose mit 500 ml	65.00/l	2.35/l
837788	4x 500 ml	Dose mit 500 ml, Karton mit 4 Dose	65.00/l	2.35/l
871191	1000 ml	Dose mit 1000 ml	65.00/l	2.35/l
870749	4x 1000 ml	Dose mit 1000 ml, Karton mit 4 Dose	65.00/l	2.35/l

Sika® Primer-3 N (ab Lager Birr)

1-komponentiger, lösemittelhaltiger Primer für poröse und metallische Untergründe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
121997	6x 250 ml	Dose mit 250 ml, Karton mit 6 Dosen	14.40/St.	0.49/St.
122218	4x 1000 ml	Flasche mit 1000 ml, Karton mit 4 Flaschen	35.90/St.	1.95/St.

Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray (ab Lager Birr)

1-komponentiger Metall-Spray Primer zur Haftvermittlung des Sikalastic®-625 N und Sikalastic® Rapid-722 Detail.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
681523	6x 0.50 l	Sikalastic Rapid Primer Metal Spray, Karton mit 6 Dosen	64.10/St.	1.00/St.

Sika® Primer-215 (ab Lager Birr)

Sika® Primer-215 ist ein farbloser bis leicht gelblicher Voranstrich auf Lösemittelbasis, der mit Feuchtigkeit reagiert und eine dünne Schicht bildet (filmbildend). Diese Schicht wirkt als Bindeglied zwischen Untergrund und Klebstoff.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
54465	6x 250 ml	Dose mit 250 ml, Karton mit 6 Dosen	28.80/St.	0.49/St.
122266	4x 1000 ml	Flasche mit 1000 ml, Karton mit 4 Flaschen	52.70/St.	1.94/St.

Sikalastic® Primer FPO (ab Lager Birr)

Sikalastic® Primer FPO ist ein einkomponentiger, lösemittelhaltiger Primer auf SikaRoof® AT und Sarnafil® 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.

FLÜSSIGKUNSTSTOFFE

ABDICHTUNGEN SIKALASTIC®

Sikalastic®-625 N (ab Lager Birr)

1-komponentige, flexible, nahtlose und sehr robuste Abdichtungslösung aus Polyurethan mit i-Cure® Technologie.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
710570	RAL 7035	5 l	Eimer mit 5 l / 6.3 kg	33.60/kg	0.69/kg
766697	RAL 7035	15 l	Eimer mit 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.69/kg
735181	RAL 7015	5 l	Eimer mit 5 l / 6.3 kg	33.60/kg	0.69/kg
766696	RAL 7015	15 l	Eimer mit 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.69/kg

Sikalastic® Rapid-722 Detail (ab Lager Birr)

2-komponentige, schnellhärtende, manuell verarbeitbare Abdichtungsmembrane aus Polymethylmethacrylat-Reaktionsharz.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
679538	RAL 7035	10.20 kg (A+B)	Komponente A+B, System mit 10,2 kg	33.60/kg
599224	RAL 7015	10.20 kg (A+B)	Komponente A+B, System mit 10,2 kg	33.60/kg
679208	RAL 7035	10 kg (A)	Komponente A, Eimer mit 10,0 kg	32.00/kg
597947	RAL 7015	10 kg (A)	Komponente A, Eimer mit 10,0 kg	32.00/kg
597655		2x 0.10 kg (B)	Sikalastic Rapid KAT-Pulver, Komponente B, Beutel mit 0,1 kg	115.00/kg

Sika® Stellmittel T (ab Lager Birr)

Inerte Kunststoff-Fasern zur Thixotropierung von Sikafloor® Systemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
8443	2 kg	Sika Stellmittel T, Eimer mit 2 kg	51.00/kg

SikaCor® EG-5 (ab Lager Birr)

2-komponentige, seidengänzende Deckbeschichtung auf Acryl-Polyurethanbasis.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF	VOC
83357 ¹	bunt / andere Farbtöne	10 kg (A+B)	30 St.	31.10/kg	27.90/kg	0.83/kg
83369 ¹	pastell	10 kg (A+B)	30 St.	29.80/kg	26.60/kg	0.83/kg

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

SIKAFLOOR UND SIKACOR

Pastellfarbtöne nach RAL

RAL 1000, 1001, 1002, 1011, 1013, 1014, 1015, 1019, 1020, 1024, 3009, 3012, 4009, 5004, 5007, 5008, 5009, 5012, 5014, 5015, 5024, 6003, 6006, 6007, 6008, 6011, 6012, 6013, 6014, 6015, 6019, 6020, 6021, 6022, 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, 8003, 8004, 8007, 8008, 8011, 8012, 8014, 8015, 8016, 8017, 8019, 8022, 8024, 8025, 8028, 9001, 9002, 9003, 9004, 9005, 9006*, 9007*, 9010, 9011, 9016, 9017, 9018

* Bei Sikafloor-Produkten nicht machbar.

Buntfarbtöne nach RAL

RAL 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1012, 1016, 1017, 1018, 1021, 1023, 1027, 1028, 1032, 1033, 1034, 1037, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 3000, 3001, 3002, 3003, 3004, 3005, 3007, 3011, 3013, 3014, 3015, 3016, 3017, 3018, 3020, 3022, 3027, 3031, 4001, 4002, 4003, 4004, 4005, 4006, 4007, 4008, 4010, 5000, 5001, 5002, 5003, 5005, 5010, 5011, 5013, 5017, 5018, 5019, 5020, 5021, 5022, 5023, 6000, 6001, 6002, 6004, 6005, 6009, 6010, 6016, 6017, 6018, 6024, 6025, 6026, 6028, 6029, 6032, 8023

Farbtöne nach NCS S

Als Pastellfarbtöne gelten alle NCS-S-Farben, bei denen die Summe aus Schwarzanteil und Farbintensität (Chromatik) den Wert von 60 nicht übersteigt. Farben mit Summenwerten von über 60 werden als Buntfarbtöne verrechnet. Die Machbarkeit der einzelnen Farbtöne muss je nach Produkt abgeklärt werden.

Beispiele:

1. Beispiel NCS S 1050-Y90R

Darin steht: - „Y90R“ für den Farbton. Dieser ist für die Beurteilung irrelevant
- „10“ für den prozentualen Schwarzanteil
- „50“ für den prozentualen Anteil Farbintensität

Die Summe aus Schwarzanteil („10“) und Farbintensität („50“) ist im 1. Beispiel 60, weshalb NCS S 1050-Y90R als Pastellfarbton eingestuft wird.

2. Beispiel NCS S 2070-R70B

Die Summe aus Schwarzanteil („20“) und Farbintensität („70“) ist im 2. Beispiel 90, weshalb NCS S 2070-R70B als Buntfarbton eingestuft wird.

Hinweise

- Nicht aufgeführte RAL/NCS-S-Farbtöne sowie Farbtöne nach anderen Vorlagen oder nach Muster fallen unter die Kategorie «Buntfarbton».
- Nicht machbare RAL-Farbtöne sind:
RAL 1035, 1036, 2013, 3032, 3033, 4011, 4012, 5025, 5026, 6035, 6036, 7048, 8029, 9022, 9023 (Perltöne)
RAL 1026, 2005, 2007, 3024, 3026 (Leuchttöne)
RAL 9006, 9007 (Metalltöne)
- Bei SikaCor-Korrosionsschutz- und Sika-Unitherm-Brandschutz-Produkten z.T. machbar; bitte im Einzelfall abklären.
Ausnahmen: RAL 9006 und RAL 9007 bei SikaCor EG-5 und SikaCor EG-120 möglich, jedoch mit leichter Abweichung.
- Bei Sikafloor-2540 W ist die Deckkraft der Buntfarbtöne eingeschränkt. Es werden mehr als zwei Anstriche benötigt. Vorversuche durchführen.

FLÜSSIGKUNSTSTOFFE

SYSTEM-ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sika® Glasfaservlies Premium (ab Lager Birr)

Glasfaser-Gelege zur Verstärkung von FLK-Membranen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
732719	1 St.	Rolle 0.15 m x 50.00 m	94.70/St.
732762	1 St.	Rolle 0.20 m x 50.00 m	121.80/St.
732860	1 St.	Rolle 0.25 m x 50.00 m	144.20/St.
732861	1 St.	Rolle 1.00 m x 50.00 m	508.00/St.

Sikalastic® Rapid Fleece-110 (ab Lager Birr)

Kunstfaservlies-Gelege zur Verstärkung von FLK-Membranen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
680495	50 m	Rolle mit 0,20 m x 50 m (10 m ²)	112.50/St.
680496	50 m	Rolle mit 0,26 m x 50 m (13 m ²)	73.50/St.
597967	50 m	Rolle mit 1,05 m x 50 m (52,5 m ²)	254.50/St.

Sika® Quartz Sand 0,3–0,9 mm (ab Lager Birr)

Einstreusand und Zuschlag, Korngrösse 0.3 - 0.9 mm.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
653640	25 kg	Sika Quarzsand 0,3-0,9mm	40 St.	1.75/kg	1.50/kg

KLEBEN UND DICHTEN

REINIGER/GRUNDIERUNGEN/PRIMER

7

Sarnafil® T Clean

Lösemittelbasierendes 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

Sika® Colma Reiniger (ab Lager Birr)

Fettfreies Reinigungsmittel auf Lösemittelbasis.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
559997	1 l	Sika® Colma Reiniger	16.80/l	2.55/l

Primer-130

Voranstrich für poröse Untergründe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
111287	400 g	Sarnavap Primer 130 inkl. Pinsel	18.90/St.	0.79/St.

Sika® Primer-3 N (ab Lager Birr)

1-komponentiger, lösemittelhaltiger Primer für poröse und metallische Untergründe.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
121997	6x 250 ml	Dose mit 250 ml, Karton mit 6 Dosen	14.40/St.	0.49/St.
122218	4x 1000 ml	Flasche mit 1000 ml, Karton mit 4 Flaschen	35.90/St.	1.95/St.

Sikalastic® Primer FPO (ab Lager Birr)

Sikalastic® Primer FPO ist ein einkomponentiger, lösemittelhaltiger Primer auf SikaRoof® AT und Sarnafil® 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.

KLEBEN UND DICHTEN

KLEBSTOFFE

SikaBond®-444 Membrane Fix (ab Lager Birr)

1-komponentiger, feuchtigkeitshärtender Kleb- und Dichtstoff für SikaMembran®, SikaRoof® AT und Sarnafil® TG-66 Abdichtungsbahnen.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis
641202	schwarz	20x 600 ml	960 St.	16.80/St.	13.75/St.

SikaBond® AT-44 R (ab Lager Birr)

1-komponentiger, zähelastischer Klebstoff auf SMP-Basis mit sehr schneller Hautbildung und hoher Klebkraft zur universellen Nutzung auf sehr vielen Untergründen im Innen- und Aussenbereich.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
474212	grau	12x 300 ml	1344 St.	12.80/St.	11.70/St.
562344	grau	20x 600 ml	960 St.	20.10/St.	19.00/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.

Sikasil® C (ab Lager Birr)

1-komponentiger, schimmelwidriger, nicht korrosiver Universaldichtstoff für Innen- und Aussenanwendungen im Bau- und Sanitärbereich.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
73985	weiss	12x 300 ml	1152 St.	7.20/St.	6.15/St.
71651	grau	12x 300 ml	1152 St.	7.20/St.	6.15/St.
88850	manhattan	12x 300 ml	1152 St.	7.20/St.	6.15/St.
72031	schwarz	12x 300 ml	1152 St.	7.20/St.	6.15/St.

Sikasil®-107 Nature Clear (ab Lager Birr)

1-komponentiger, schimmelwidriger, nicht korrosiver, transparenter Naturstein-Silikondichtstoff für Innen- und Aussenanwendungen im Bau- und Sanitärbereich.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
715596	transparent	12x 310 ml	1200 St.	14.80/St.	13.90/St.

Sikasil®-108 Nature Matt (ab Lager Birr)

1-komponentiger, schimmelwidriger, nicht korrosiver, matter Naturstein-Silikondichtstoff für Innen- und Aussenanwendungen im Bau- und Sanitärbereich.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
715776	weiss	12x 310 ml	1200 St.	14.50/St.	13.70/St.
716224	grau	12x 310 ml	1200 St.	14.50/St.	13.70/St.
715986	schwarz	12x 310 ml	1200 St.	14.50/St.	13.70/St.

KLEBEN UND DICHTEN

ZUBEHÖR

SikaTack® Panel Fixing Tape (ab Lager Birr)

SikaTack® Panel Fixing Tape ist ein doppelseitig selbstklebendes, geschlossenzelliges Polyethylenschaumband und kann bei vielen Anwendungen in Verbindung mit Sika® Klebstoffen verwendet werden, bei denen eine sofortige Fixierung der Fügeile und die Einhaltung der Klebschichtdicke erforderlich ist.





Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
4656	anthrazit	 33 m	Rolle mit 33 m, 3 mm / 12 mm	25 St.	75.20/St.	67.20/St.

Sikaflex® Handpistole Mark 4/5 AC (ab Lager Birr)

Handpistole zu 300-ml-Kartusche und Schlauchbeutel bis 600 ml.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
671502	 10 St.	Sikaflex Handpistole Mark 4 AC für Unipac 310 ml, auch einzeln erhältlich!	72.40/St.
671503	 10 St.	Sikaflex Handpistole Mark 5 AC für Unipac 600 ml, auch einzeln erhältlich!	83.60/St.

Sika® Ersatzdüsen (ab Lager Birr)



















Art. Nr.	Typ	Preis CHF
4137	Adapter für Unipac, mit M15 x 1.5 Gewinde Mindestbestellung 5 St.	1.13/St.
561495	3 Stück V-Düsen 7 x 16 mm	0.72/St.

KLEBEN UND DICHTEN

ÜBERGANGSBÄNDER

SikaRoof® Multitape



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
738973	beige	 4x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rolle 100 mm x 15.00 m	115.00/St.
738982	beige	 2x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rolle 170 mm x 15.00 m	185.00/St.
739943	beige	 2x  12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rolle 250 mm x 12.50 m	235.00/St.
718249	RAL 7040	 4x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rolle 100 mm x 15.00 m	115.00/St.
700934	RAL 7040	 2x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rolle 170 mm x 15.00 m	185.00/St.
718291	RAL 7040	 2x  12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rolle 250 mm x 12.50 m	235.00/St.
718290	RAL 9016	 4x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rolle 100 mm x 15.00 m	115.00/St.
700935	RAL 9016	 2x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rolle 170 mm x 15.00 m	185.00/St.

Sarnafil® T ANSCHLUSSBAND

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
181924	beige	 20 m	Sarnafil T Dilatec ER300 Streifen 0.30 x 20 m	34.50/m

KLEBEN UND DICHTEN

SIKA DILATEC

Sika® Dilatec® BE-300

Abschlussband (PVC-P-BV) für PBD-Abdichtungen an Beton und Metalle. B-Rand wird mit Heissbitumen zwischen PBD-Bahnen eingeschwemmt, E-Rand wird mit Sikadur-Combiflex® CF Kleber verklebt. Breite: 300 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128579	grau	30 m	Dicke: 1.6 mm, Breite 30 cm	1.6 mm	36.30/m

Sika® Dilatec® E-220

Abdichtungsband (PVC-P-BV) für Arbeits- und Bewegungsfugen auf Beton und Metallen. Abschottungsband für Sikaplan® WP Kunststoff-Dichtungsbahnen. E-Ränder werden mit Sikadur-Combiflex® CF Kleber verklebt. Breite: 220 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128582	grau	30 m	Dicke: 1.6 mm, Breite 22 cm	1.6 mm	25.30/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. Breite: 350 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128583	grau	20 m	Dicke: 1.6 mm, Breite 35 cm	1.6 mm	35.00/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. Breite: 500 mm



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

Sika® Dilatec® B-500

Abdichtungsband (PVC-P-BV) für Bewegungsfugen bei PBD-Abdichtungen. B-Ränder werden mit Heissbitumen zwischen PBD-Bahnen eingeschwemmt. Breite: 500 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128580	grau	30 m	Dicke: 1.6 mm, Breite 50 cm	1.6 mm	42.50/m

KLEBEN UND DICHTEN

SIKADUR-COMBIFLEX

7

Sikadur-Combiflex® CF Kleber Normal

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 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 Kleber Rapid

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 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

Sikadur-Combiflex® SG-10 M (ab Lager Birr)

Aktivierungsfreies, flexibles Abdichtungsband auf Basis von modifizierten, flexiblen Polyolefinen (FPO), mit rotem Mittelstreifen. Dicke: 1 mm



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
406600	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 M 150, Dicke 1 mm, Breite 15 cm	8.95/m
406599	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 M 200, Dicke 1 mm, Breite 20 cm	9.90/m

Sikadur-Combiflex® SG-10 P (ab Lager Birr)

Aktivierungsfreies, flexibles Abdichtungsband auf Basis von modifizierten, flexiblen Polyolefinen (FPO). Dicke: 1 mm



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
406619	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 P 150, Dicke 1 mm, Breite 15 cm	7.45/m
406618	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 P 200, Dicke 1 mm, Breite 20 cm	8.15/m

KLEBEN UND DICHTEN

ÜBERGANGSBÄNDER

SikaRoof® Multitape



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
738973	beige	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rolle 100 mm x 15.00 m	115.00/St.
738982	beige	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rolle 170 mm x 15.00 m	185.00/St.
739943	beige	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rolle 250 mm x 12.50 m	235.00/St.
718249	RAL 7040	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rolle 100 mm x 15.00 m	115.00/St.
700934	RAL 7040	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rolle 170 mm x 15.00 m	185.00/St.
718291	RAL 7040	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rolle 250 mm x 12.50 m	235.00/St.
718290	RAL 9016	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rolle 100 mm x 15.00 m	115.00/St.
700935	RAL 9016	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rolle 170 mm x 15.00 m	185.00/St.

Sarnavap®-Klebeband / Sarnatape

Sarnavap® Tape F und Tape-20: Butylkautschuk-Klebeband mit Faden. Sarnatape®-200: Butylkautschuk-Klebeband mit Träger.
Sarnatape®-60: Acrylatklebeband PE mit Gelege



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111285	3x 40 m	Sarnavap Klebeband F, Rolle mit 40 m, Breite 15 mm	0.85/m
152517	10x 20 m	Sarnatape 20, Rolle mit 20 m, Breite 20 mm	1.15/m
633324	20 m	Sarnatape 200, (ab Lager Birr) Rolle mit 20 m, Breite 200 mm	7.95/m
841742	10x 25 m	Sarnatape-60, Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m

SCHUTZBAHNEN, TRENN-/GLEITLAGEN

8

SCHUTZBAHNEN FPO / PVC / GUMMIGRANULATMATTEN

Sarnafil® T Schutzbahn

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



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

Sikaplan® G-12

Einsatz als PVC Schutzbahn



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162861	hellgrau	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	19.30/m ²

Sarnafil® Bautenschutzbahn

Gummigranulatmatte auf Recyclingbasis mit Polyurethanelastomer. Zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen.

Bei Einsatz auf Sikaplan PVC immer mit Trennlage (z.B. Sarnafelt T 300).



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

SCHUTZBAHNEN, TRENN-/GLEITLAGEN

VLIES UND FILZE

Trennvlies

Trennlage bei mechanischer Befestigung BKZ: 6q.3 und auf unbeschichtete Polystyrolplatten bei Verlegung auf PVC Kunststoffdichtungsbahnen.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110786	weiss	200 m ²	S-Glasvlies 120, Rolle 2.00 x 100.00 m	2.40/m ²

Polypropylenfilz



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

Polyesterfilz, unverrottbar

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



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

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



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

SCHUTZBAHNEN, TRENN-/GLEITLAGEN


8

DRAINAGEBAHNEN

Iso-Drain 10 Vlies (ab Lager Birr)

Als Schutz- und Drainagebahn




Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
897552	 25 m ²	Rolle 2.00 m x 12.5 m	10 mm	10.50/m ²

Iso-Drain 20 Vlies (ab Lager Birr)

Als Schutz- und Drainagebahn



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
897575	 25 m ²	Rolle 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

DACHBEGRÜNUNGSSYSTEME

DRAINAGEBAHNEN/WASSERSPEICHER

Filtermatte



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
179734	100 m ²	Filtermatte F 130 g/m ² , Rolle 2.00 x 50.00 m	1.70/m ²

Drainage-/Schutzschicht Aquadrain



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110630	50 m ²	Aquadrain, Kunstfaserfilz 550 g/m ² , Rolle 2.00 x 25.00 m	5.00/m ²

SikaRoof® Drainschutzbahn 20L2F



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

Iso-Drain 20 Vlies (ab Lager Birr)

Schutz- und Drainagebahn



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
897575	25 m ²	Rolle 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

Iso-Drain 20 geschlitzt (ab Lager Birr)

Wasserspeicher- und Drainageschicht. Wasserspeichervolumen = 6l/m²



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

Kontrollschacht mit wärmegeprägten Deckel



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
111293	Kontrollschacht, mit Deckel, 35 x 35 x 12 cm	154.00/St.

Extensivsubstrat lose



Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
110667	Ab Werk Muttenez (Auhafen)	21 m ³	110.00/m ³	108.00/m ³

Extensivsubstrat im Silo



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
110664	Silo geblasen inkl. 70 m' Schlauch, inkl. 2.5 Std. Standzeit pro LKW	auf Anfrage

Extensivsubstrat im Big Bag



Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
110665	ab Werk Muttenez (Auhafen)	21 m ³	158.00/m ³	156.00/m ³

Anspritzbegrünung



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
110629	Sarnavert Anspritzbegrünung, inkl. Anwachspflege	auf Anfrage

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

ABSTURZSICHERUNG SECULINE STÜTZEN

Seculine® Vario Stützen TYP B

Geprüft nach DIN EN 795 Klasse A-C, CE 0158 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
691992	* 1 St.	Höhe 300 mm	134.00/St.
692014	* 1 St.	Höhe 400 mm	134.00/St.
691993	* 1 St.	Höhe 500 mm	134.00/St.
692002	* 1 St.	Höhe 600 mm	150.00/St.
692013	* 1 St.	Höhe 700 mm	150.00/St.

Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 2 für Beton



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
659603	* 1 St.	Zum Aufschrauben auf Beton oder Betonträger mit Schwerlastanker. Dicke > 100 mm, Trägerbreite > 209 mm, Bohrloch ø 8 mm	30.90/St.

Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 5B auf Holzschalung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
691978	* 1 St.	Zum Aufschrauben auf Holzschalung inkl. Befestigungsmittel. Dicke > 24 mm, Breite min. 95 mm, Rohdichte Holz min. 456 kg/m³	85.00/St.

Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 7B für Holzbalken



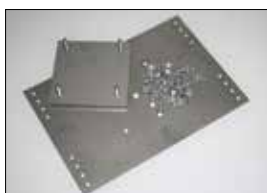
Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
691995	* 1 St.	Mit Konterplattenset und Gewindestangen um Holzbalken. Breite max. 120 mm, Höhe max. 220 mm	117.50/St.

Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 8 für Vollholz



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
660103	* 1 St.	Zum Aufschrauben auf Holzbalken, Leimbinder oder Vollholz. Breite min. 170 mm, Dicke min. 90 mm, Bohrloch ø 5 mm	30.90/St.

Seculine® Vario Befestigungssatz - Bauart 9B für Stahltrapezblech



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
692003	* 1 St.	Zum Aufschrauben auf Stahltrapezbleche mit Monoblech, Konterplatte, Edelstahlschrauben und Selbstbohrschrauben.	85.00/St.

Edelstahlöse



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
159873	* 1 St.	Edelstahlöse als Einzelanschlagpunkt zum Aufschrauben auf Seculine Vario Stützen	19.20/St.

Dichtset Sarnafil® T und SikaRoof PVC (wärmegeklämmt)

Set bestehend aus: Einfassung 110 mm, Dämmung 30 mm, Abdeckkappe



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162610	beige	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Dichtset	52.40/St.
407303	RAL 7040	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Dichtset	52.40/St.
825029	hellgrau	* 1 St.	SikaRoof Seculine, Vario Dichtset PVC	52.40/St.

Einfassung Seculine® Vario Sarnafil® T und SikaRoof PVC (inkl. Schrumpfschlauch)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162646	beige	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Einfassung 51 mm, inkl. Schrumpfschlauch	44.00/St.
413789	RAL 7040	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Einfassung 51 mm, inkl. Schrumpfschlauch	44.00/St.
825509	hellgrau	* 1 St.	SikaRoof Seculine Vario Einfassung PVC 51 mm, inkl. Schrumpfschlauch	46.00/St.
825288	bleigräu	* 1 St.	SikaRoof Seculine Vario Einfassung PVC 51 mm, inkl. Schrumpfschlauch	52.40/St.

Secufix Bitumen Einfassung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
452490	* 1 St.	56 mm mit dichtendem Schrumpfschlauch	66.00/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

ABSTURZSICHERUNG SECULINE ZUBEHÖR

Seculine® Zwischenhalter



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
153503	* 1 St.	Für Edelstahlseil zum freien Überfahren. Wird auf Seculine Vario Stütze aufgeschraubt.	64.30/St.

Seculine® Endhalter



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
153501	* 1 St.	Mit 1 Seilklemme für Edelstahlseil zum Aufschrauben auf Seculine Vario Stütze.	130.00/St.

Seculine® Doppelendhalter



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
542645	* 1 St.	Doppelendhalter, mit 2 Endhalter und 2 Seilklemmen	300.00/St.

Seculine® Eckumfahrung 90° oder 135°



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
153500	* 1 St.	90° zum freien Überfahren. Wird auf Seculine Vario Stütze aufgeschraubt.	270.00/St.
188840	* 1 St.	135° zum freien Überfahren. Wird auf Seculine Vario Stütze aufgeschraubt.	270.00/St.

Seculine® Endschloss



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
162611	* 1 St.	Mit 2 Endhaltern und 2 Seilklemmen	300.00/St.

Seculine® T-Punkt



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
712214	* 1 St.	Mit 1 Zwischenhalter, 1 Endhalter und 1 Seilklemme	300.00/St.

Seculine® Edelstahlseil



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
153506 ¹	Für permanente Absturzsicherung zu Seculine Vario, ø 6 mm	11.00/m

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

Seculine® Läuferelement



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
153502	✱ 1 St.	Zum freien Überfahren der Zwischenhalter und Eckumfahrungen	410.00/St.

Seculine® Typenschild rot für Seilsicherung



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
435196	rot	✱ 1 St.	Typenschild rot, für Seilsicherung, spezielle Haube mit integriertem Typenschild	66.20/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

ABSTURZSICHERUNG ABS STÜTZEN

ABS L3-BE-PRO Zwischenstütze

Edelstahl-Anschlagpunkt ø 16 mm zum Einschlagen in Beton, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
790434	* 1 St.	Höhe 300 mm	123.90/St.
790433	* 1 St.	Höhe 400 mm	123.90/St.
790235	* 1 St.	Höhe 500 mm	123.90/St.
790432	* 1 St.	Höhe 600 mm	123.90/St.
790431	* 1 St.	Höhe 700 mm	140.60/St.
790430	* 1 St.	Höhe 800 mm	140.60/St.

ABS LX-SR-B mit Grundplatte / Stützrohr

Edelstahl-Anschlagpunkt ø 42 mm mit Einschlagdübel in Beton, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
794995	* 1 St.	Höhe 300 mm	228.50/St.
795034	* 1 St.	Höhe 400 mm	228.50/St.
795035	* 1 St.	Höhe 500 mm	228.50/St.
795036	* 1 St.	Höhe 600 mm	228.50/St.
795037	* 1 St.	Höhe 700 mm	252.80/St.
795038 ¹	* 1 St.	Höhe 800 mm	277.10/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

ABS L3-BE-PRO-24 / Eckstütze

Edelstahl-Anschlagpunkt ø 24 mm zum Einschlagen in Beton, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
795205	* 1 St.	Höhe 300 mm	193.20/St.
795204	* 1 St.	Höhe 400 mm	196.80/St.
795212	* 1 St.	Höhe 500 mm	200.50/St.
795213	* 1 St.	Höhe 600 mm	205.40/St.
795214	* 1 St.	Höhe 700 mm	210.20/St.
795215 ¹	* 1 St.	Höhe 800 mm	218.00/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

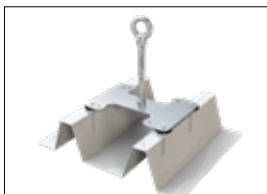
Montagehilfen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
790605	* 1 St.	ABS L3-BE-EH, Einschlaghilfe III-BE	12.80/St.
796236	* 1 St.	ABS L3-BE-16P-EH, Einschlaghilfe BE PRO-16	110.60/St.
796237	* 1 St.	ABS L3-BE-24P-EH, Einschlaghilfe BE PRO-24	160.40/St.

ABS LX-T

Edelstahl-Anschlagpunkt ø 16 mm mit Kippdübel auf Trapezblech, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
471727	* 1 St.	Höhe 300 mm	224.80/St.
471726	* 1 St.	Höhe 400 mm	228.50/St.
471725	* 1 St.	Höhe 500 mm	228.50/St.
471724	* 1 Pc	Höhe 600 mm	228.50/St.

ABSTURZSICHERUNG ABS STÜTZEN

ABS LX-H-16

Edelstahl-Anschlagpunkt ø 16 mm für OSB/Holzschalung zum Einschrauben in Holz, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
471751	* 1 Pc	Höhe 300 mm	273.40/St.
471750	* 1 Pc	Höhe 400 mm	275.90/St.
471729	* 1 Pc	Höhe 500 mm	281.90/St.
471728	* 1 Pc	Höhe 600 mm	294.10/St.
823526	* 1 St.	Höhe 700 mm	295.30/St.

ABS LX-Y

Edelstahl-Anschlagpunkt ø 16 mm zum Einkleben in Leichtbeton/Porenbeton, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796585 ¹	* 1 St.	Höhe 300 mm	337.00/St.
796443	* 1 St.	Höhe 400 mm	342.00/St.
796900 ¹	* 1 St.	Höhe 500 mm	347.50/St.
796901	* 1 St.	Höhe 600 mm	347.50/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

ABS LX-H-4

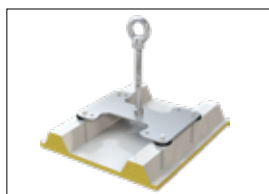
Edelstahl-Anschlagpunkt ø 16 mm zum Einschrauben in Holz, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796235	* 1 St.	Höhe 300 mm	220.00/St.
796606	* 1 St.	Höhe 400 mm	220.00/St.
796605	* 1 St.	Höhe 500 mm	230.90/St.
796604	* 1 St.	Höhe 600 mm	250.30/St.

ABS LX-SW

Edelstahl-Anschlagpunkt ø 16 mm mit Kippdübel auf Sandwichblech, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796902	* 1 St.	Höhe 150 mm	238.20/St.
797681	* 1 St.	Höhe 300 mm	238.20/St.
797682	* 1 St.	Höhe 400 mm	238.20/St.

ABS LX-Stützer Stützrohr

Edelstahl-Verstärkung inkl. Kraftabsorbierung, ø 42 mm, erforderlich bei End- und Kurvenstützen von Seilsicherungssystemen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796281	* 1 St.	Höhe 300 mm	91.20/St.
796376	* 1 St.	Höhe 400 mm	91.20/St.
796377	* 1 St.	Höhe 500 mm	91.20/St.
796378	* 1 St.	Höhe 600 mm	91.20/St.
796379	* 1 St.	Höhe 700 mm	91.20/St.
796390	* 1 St.	Höhe 800 mm	105.00/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

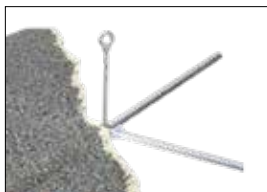
ABSTURZSICHERUNG ABS STÜTZEN

ABS-Lock On Top Weight

Durchdringungsfreier Flachdach-Anschlagpunkt mit Kies-Auflastbeschwerung

Der durchdringungsfreie Flachdach-Anschlagpunkt ABS-Lock OnTop Weight sichert 1 Person gegen Absturz.

Die Auflastbeschwerung erfolgt durch Kies.

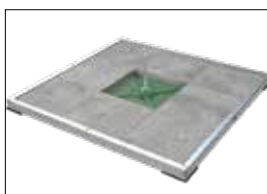


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
895737	✱ 1 St.	ABS-Lock On Top Weight	735.30/St.
896334	✱ 1 St.	ABS diagonal Strebe L-OT-W-DIA 1 Diagonalstrebe aus Aluminium Verwendung: 2 für Ecke, 1 für Anfang und End	52.50/St.

ABS Weight OnTop

Durchdringungsfreier Flachdach-Anschlagpunkt mit Auflastbeschwerung

Keine Dachdurchdringung: Der Edelstahl-Anschlagpunkt ABS Weight OnTop wird mit 8 Betonplatten beschwert.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
896025	✱ 1 St.	ABS Weight OnTop	1'124.10/St.

ABS Weight OnTop Double

Durchdringungsfreier Flachdach-Anschlagpunkt mit Auflastbeschwerung für 2 Personen

Mit 16 Betonplatten beschwert, ist der Anschlagpunkt ABS Weight OnTop Double für höhere Belastungen ausgelegt.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
895776	✱ 1 St.	ABS Weight OnTop Double	1'263.80/St.
896335	✱ 1 St.	ABS W-OT-Stützer-300 Stützrohr Erforderlich bei End- und Kurvenstützen von Seilsicherungssystemen. Höhe: 300mm. Inkl. Befestigungsmaterial.	91.20/St.

ABSTURZSICHERUNG ABS ZUBEHÖR

ABS SY-TIB-6

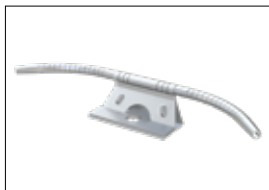
Überfahrbarer Zwischenhalter für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796354	✱ 1 St.	ABS SY-TIB-6	88.70/St.

ABS SY-TIFC-6

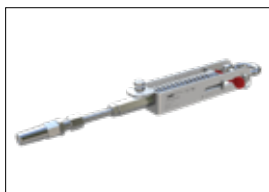
Überfahrbares Kurvenelement von 0° bis 180° für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795: 2012



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796283	✱ 1 St.	ABS SY-TIFC-6	286.80/St.

ABS SY-CF-6

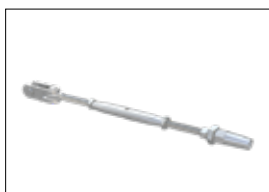
Edelstahl-Endbefestigung für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796356	✱ 1 St.	ABS SY -CF-6, Inkl. Federvorspannung und Skala.	574.80/St.

ABS SY-1007A

Edelstahl-Endbefestigung für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796355	✱ 1 St.	ABS SY-1007A	416.80/St.

ABS SY-1031

Edelstahl-Verbindungsflasche für zwischen zwei Seilenden an einer Stütze oder T-Kreuzungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796357	✱ 1 St.	ABS SY-1031	138.50/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

ABSTURZSICHERUNG ABS ZUBEHÖR

ABS SY-UNISLIDE

Abnehmbarer Seilgleiter aus hochfestem Aluminiumbronze für überfahrbare Seilsicherungssysteme (6 mm und 8 mm). Automatische Schliessung. Sichert 1 Person gem. DIN EN 795:2012.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
898726	✱ 1 St.	ABS SY-Unislide	443.50/St.

ABS SY-QUATTOROLL

Gleiter mit 4 kugelgelagerten Rollen und grosser Anschlagöse. Zum Überfahren von Kurven- und Zwischenelementen in Seilsicherungssystemen ABS-Lock II+IV ø 6 mm/ø 8 mm.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796594	✱ 1 St.	ABS SY-QuattroRoll	689.50/St.

ABS SY-1009 Systemschild

Vorgeschriebene Kennzeichnung für Seilsicherungssysteme. Abgewinkelt zur Befestigung auf Anschlagpunkten.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796587	✱ 1 St.	ABS SY-1009	48.00/St.

Sarnafil® T Pfosteneinfassung, inkl. Schrumpfschlauch

Sarnafil® T Pfosteneinfassungen werden aus hochwertigen, thermoplastischen Polyolefinen (PP) hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
473215	beige	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473212	beige	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
817025	beige	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/St.
817061	beige	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/St.
473214	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473213	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
817008	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/St.
817062	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/St.

ABS Dichtmanschetten bituminös



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796282	✱ 1 St.	ABS ZU-BITU-S-16-2	81.40/St.
796602	✱ 1 St.	ABS ZU-BITU-S-24-2	81.40/St.
796422	✱ 1 St.	ABS ZU-BITU-S-42-2	81.40/St.

ABSTURZSICHERUNG ABS ZUBEHÖR

ABS SY-Seil-6-GK 5 - 80 m

Spezial-Edelstahlseil ø 6 mm für Seilsicherungssysteme ABS-Lock III+IV, geprüft nach EN 795:2012. Inkl. Gabelkopf.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796238	5.00 m	ABS SY-Kabel-6-5-GK	151.90/St.
796586	10.00 m	ABS SY-Kabel-6-10-GK	212.70/St.
796603	15.00 m	ABS SY-Kabel-6-15-GK	247.90/St.
796408	20.00 m	ABS SY-Kabel-6-20-GK	294.10/St.
796442	25.00 m	ABS SY-Kabel-6-25-GK	341.50/St.
796441	30.00 m	ABS SY-Kabel-6-30-GK	427.70/St.
796824	35.00 m	ABS SY-Kabel-6-35-GK	436.20/St.
796825	40.00 m	ABS SY-Cable-6-40-GK	483.70/St.
796826	45.00 m	ABS SY-Cable-6-45-GK	531.00/St.
796828	50.00 m	ABS SY-Cable-6-50-GK	600.00/St.
796827	55.00 m	ABS SY-Cable-6-55-GK	624.60/St.
796829	60.00 m	ABS SY-Cable-6-60-GK	673.20/St.
796890	65.00 m	ABS SY-Cable-6-65-GK	720.60/St.
796892	70.00 m	ABS SY-Cable-6-70-GK	766.80/St.
796891	75.00 m	ABS SY-Cable-6-75-GK	814.20/St.
797674	80.00 m	ABS SY-Cable-6-80-GK	861.60/St.

ABS SY-Seil-6-GK 90 - 180 m

Spezial-Edelstahlseil ø 6 mm für Seilsicherungssysteme ABS-Lock III+IV, geprüft nach EN 795:2012. Exkl. Gabelkopf.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796893	90.00 m	ABS SY-Cable-6-90	929.70/St.
797727	100.00 m	ABS SY-Cable-6-100	1'032.90/St.
797716	110.00 m	ABS SY-Cable-6-110	1'136.20/St.
797757	120.00 m	ABS SY-Cable-6-120	1'239.50/St.
797758	130.00 m	ABS SY-Cable-6-130	1'342.80/St.
797759	140.00 m	ABS SY-Cable-6-140	1'446.10/St.
797790	150.00 m	ABS SY-Cable-6-150	1'549.40/St.
797791	160.00 m	ABS SY-Cable-6-160	1'555.20/St.
797792	170.00 m	ABS SY-Cable-6-170	1'652.40/St.
797793	180.00 m	ABS SY-Cable-6-180	1'749.60/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

SICHERHEITSGELÄNDER STANDARD

Barrial® Selbsttragend

Sicherheitsgeländer für nicht öffentlich genutzte Flachdächer.

- Geprüft nach Norm DIN EN 13374, Klasse A

- Handlauf Ø 35 mm

- alle nötigen Teile enthalten



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
736208	Barrial selbsttragend, Standard gerade, Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg Max. Stützenabstand 2'500 mm	102.00/m
736260	Barrial selbsttragend, Standard gerade, Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg Max. Stützenabstand 2'000 mm	110.00/m
730641	Barrial selbsttragend, Standard gerade, Auslegerschiene 950 mm, 4 x 12.5 kg Max. Stützenabstand 2'200 mm	125.00/m
730642	Barrial selbsttragend Standard geneigt 15°, Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'500 mm	105.00/m
730643	Barrial selbsttragend Standard geneigt 15°, Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'000 mm	114.00/m
730699	Barrial selbsttragend, Standard geneigt 15°, Auslegerschiene 950 mm, Max. Stützenabstand 2'200 mm	128.00/m
736207	Barrial selbsttragend Standard geneigt 30°, Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'500 mm	105.00/m
735431	Barrial selbsttragend Standard geneigt 30°, Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'000 mm	114.00/m
736205	Barrial selbsttragend Standard geneigt 30°, Auslegerschiene 950 mm, 4 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'200 mm	128.00/m
736209	Barrial selbsttragend Standard gerundet, Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'500 mm	105.00/m
736261	Barrial selbsttragend Standard gerundet, Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'000 mm	114.00/m
736206	Barrial selbsttragend Standard gerundet, Auslegerschiene 950 mm, 4 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'200 mm	128.00/m
866475	Barrial Türöffnung selbstschliessend inkl. Montagezubehör	382.00/St.

SICHERHEITSGELÄNDER PREMIUM KLAPPBAR

Barrial® Selbsttragend Premium klappbar

ACHTUNG: Bei Dach-Geometrien mit vielen Ecken und Stützenabständen unter 1.50 m ist für eine korrekte Offerte zwingend ein vermasster Grundrissplan nötig!!! RAL-Farben auf Anfrage.



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
738921	Sicherheitsgeländer für nicht öffentlich genutzte Flachdächer. - Geprüft nach Norm DIN EN 13374, Klasse A - Handlauf Ø 35 mm - Stützen gerade	178.00/m

Barrial® Fussleisten



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
866865	3.00 m	Fussleiste = 150 mm, inklusive Verbinder und Ecken erforderlich bei Aufbordnung < 150 mm ab Nuttschicht	38.00/m

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

PANORAMA

Panorama® Selbsttragendes Geländersystem

Das Panorama®-Geländer wird durchdringungsfrei montiert und durch die Auflast gehalten.
Bei den Füllungen sind verschiedene Varianten möglich.



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
809111	Barrial Panorama selbsttragend, Air Stabfüllung Geländer für privat und öffentlich genutzte Terrassen	auf Anfrage
808492	Barrial Panorama selbsttragend, Vision Glasfüllung Geländer für privat und öffentlich genutzte Terrassen	auf Anfrage

**Lieferzeit auf
Anfrage**

ab Lager Birr ca. 4 - 5 Arbeitstage
(nur Barrial Standard Stützen gerade, Länge bis ca. 100 m)

ab Herstellerwerk ca. 15-20 Arbeitstage
(Barrial Standard Stützen gerade, Länge > 100 m, sämtliche anderen Barrial Typen)

Die Transportkosten variieren je nach Menge und Anlieferort.
Sie werden auf den Offerten objektspezifisch ausgewiesen.

Montagegeräte und Zubehör



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
511650	1 St.	Sarnamatic 681, Heizelement 400V/5500W	308.00/St.
125568	1 St.	Sarnamatic 641/661, Heizelement 400 V/4900 W	317.00/St.
110868	1 St.	S-Kantenmesser	42.40/St.
110899	1 St.	Sarnafil Montagewerkzeug, für Sarnabar	50.10/St.
703977	1 St.	Sarnafil Wärmepistole	1'640.00/St.
534203 ¹	1 St.	Sika Vakuum Prüfset	3'300.00/St.
509930	1 St.	SikaMembranenschneider	726.00/St.
711868	1 St.	SR Stosshobel	75.20/St.
711924	1 St.	SR Klinge zu Stosshobel komplett	59.20/St.

¹ Lieferzeit auf Anfrage!

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
info@jannone.ch
www.jannone.ch



Hochvoltgerät Elistech



Das Hochvoltprüfgerät Elistech erhalten Sie ebenfalls bei der Firma F. Jannone AG.

F. Jannone AG

Nesslerenweg 8
3084 Wabern
Telefon 031 960 90 60
Fax 031 960 90 61
info@jannone.ch
www.jannone.ch

Sarnafil® FPO

Ausgediente Kunststoffdichtungsbahnen Sarnafil FPO

Rücknahme durch die Sika Schweiz AG, wenn Objekt mit Sarnafil oder SikaRoof AT saniert wird. Bereitstellung in 1 m Bahnen gerollt, besenrein in Paletten mit max. 3 Aufsteckrahmen.

Abschnitte von neuem Sarnafil FPO

Bereitstellung in Paletten mit max. 3 Aufsteckrahmen.

Erst-Information für Recyclinganmeldung mit Typ Dachbahn, Mengen und Ort der Abholung an **fpo-recycling@ch.sika.com**. Wir werden Sie bezüglich Organisation, Kosten und Abholung schnellstmöglich kontaktieren.



Mehr Informationen



Video Dachbahnen Recycling



Recycling-Projekt starten



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 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 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 Stautunden eine Lieferegenauigkeit 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 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 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 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 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, GEFÄHRSTOFFE, 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-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.-

TOURENPLAN SIKA SCHWEIZ AG AB LAGER BIRR

GÜLTIG AB 1. JANUAR 2026

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	6356	X	X		X	
6362	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!

VERKAUF SCHWEIZ

Deutschschweiz

Sika Schweiz AG, Industriestrasse 26, 6060 Sarnen	Internet	www.sikadach.ch
Technische Auskünfte	Telefon	058 436 77 80
Technische Dokumentationen, Prospekte, Muster	Telefon	058 436 75 75
Auftragsabwicklung	Telefon	058 436 76 66
	e-Mail	bestellung.dach@ch.sika.com
Büroöffnungszeiten	07:30 - 12:00 und 13:00 - 17:00 Uhr	
Bestellannahmeschluss für den Folgetag	12:00 Uhr für Lieferungen ab Sarnen	

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.sikadach.ch



Verkaufsleiter
Christopher Stamm
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren
Tel. 044 730 65 95
Natel 079 460 36 91
stamm.christopher@ch.sika.com



Markus Trachsel
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren
Tel. 044 730 65 95
Natel 079 866 53 63
trachsel.markus@ch.sika.com



Nicole Roth
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren
Tel. 044 730 65 95
Natel 079 413 76 60
roth.nicole@ch.sika.com

10



Nino Bürer
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren
Tel. 044 730 65 95
Natel 079 568 91 33
buerer.nino@ch.sika.com

11



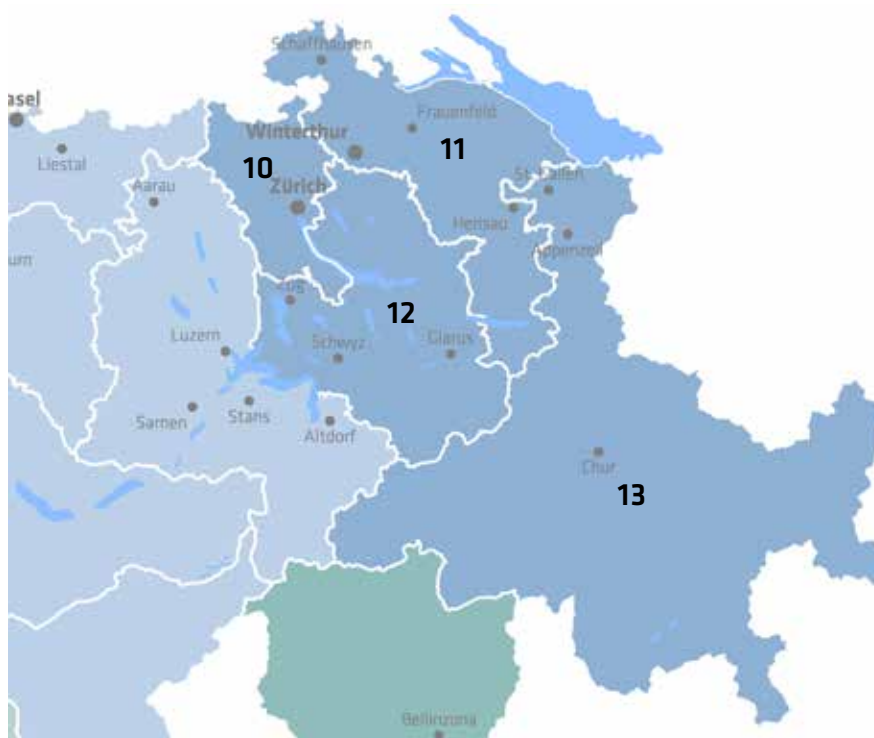
Carlo Casarico
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren
Tel. 044 730 65 95
Natel 079 643 78 94
casarico.carlo@ch.sika.com

12



Michel Kiefer
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren
Tel. 044 730 65 95
Natel 079 681 25 92
kiefer.michel@ch.sika.com

13



VERKAUFSREGION MITTE



Verkaufsleiter
Markus Stebler
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

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



Sika Schweiz AG
Samuel Pellaton
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg
Tel. 058 436 64 21
Natel 079 937 51 78
pellaton.samuel@ch.sika.com



Stephan Degen
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

Natel 079 824 12 57
degen.stephan@ch.sika.com

5



Daniel Wildi
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

Natel 079 216 32 33
wildi.daniel@ch.sika.com

6



Marc Lambrigger
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

Tel. 058 436 64 22
Natel 079 238 60 96
lambrigger.marc@ch.sika.com

7



Oliver Nagelski
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

Natel 079 958 82 65
nagelski.oliver@ch.sika.com

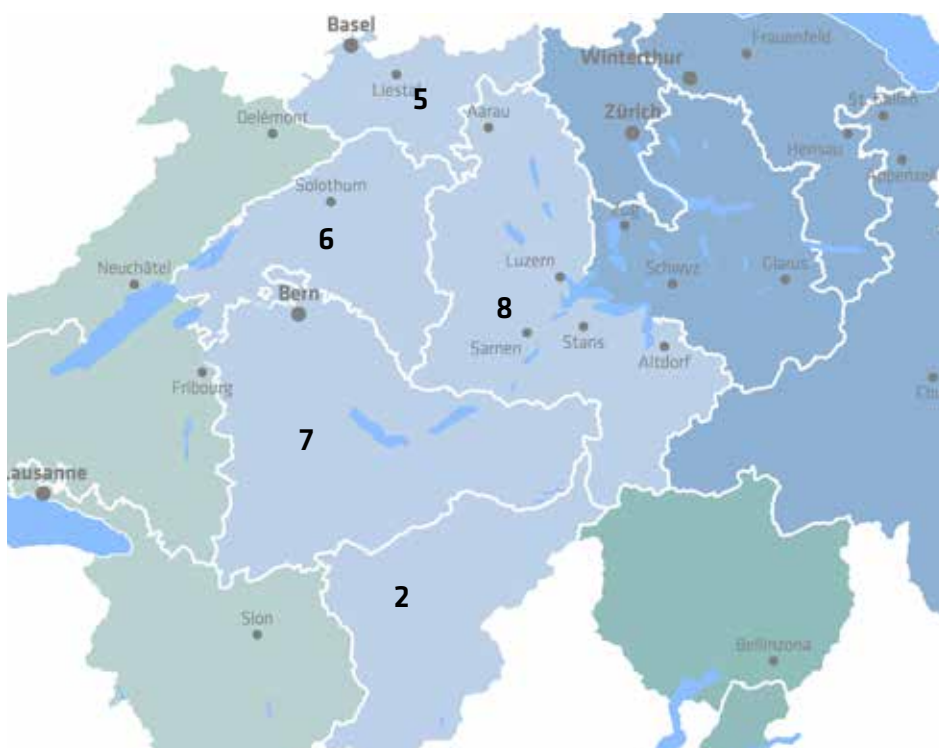
8



Markus Stebler
Sika Schweiz AG
Industrie Neuhof 9
3422 Kirchberg

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

2





Verkaufsleiter
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



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

1



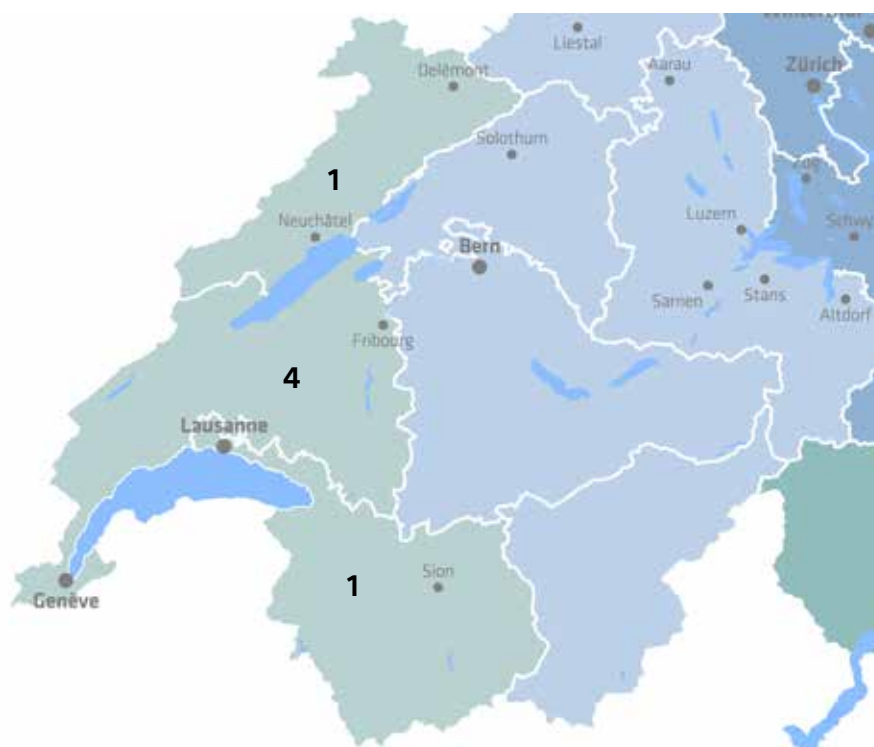
Michael Pipoz
Sika Schweiz AG
Route de la Chocolatière 27
1026 Echandens
Tél. 058 436 50 43
Natel 079 227 53 33
pipoz.michael@ch.sika.com

4



Aurelien Aletru
Sika Schweiz AG
Route de la Chocolatière 27
1026 Echandens

Natel 079 811 28 25
aletru.aurelien@ch.sika.com





Verkaufsleiter
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



3
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



9
Marko Jovic
Sika Schweiz AG
Via San Gottardo 46
6593 Cadenazzo
Tel. 091 966 51 53
Natel 079 859 85 56
jovic.marko@ch.sika.com



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



[illegible]

NOTIZEN

[illegible]

NOTIZEN

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Zeichenerklärung

- | | |
|---|-------------------|
|  | Fass à |
|  | Bidon à / Dosen à |
|  | Gemisch à |
|  | Karton à |
|  | Kartusche à |
|  | Kessel à |
|  | Rolle à |
|  | Portion à |
|  | Sack à |
|  | Beutel à |
|  | Palettenlieferung |

[illegible]

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

