



NEUBAU WÜB AM ZIEGELEIPLATZ, WINTERTHUR-DÄTTNAU

SIKA DACHSYSTEME PREISLISTE 2024 FLACHDACHSYSTEME

GÜLTIG AB 1. FEBRUAR 2024

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	9 9 10 11 12
3	DÄMMSTOFFE EPS Dämmplatten EPS Gefälleplatten PIR Dämmplatten PIR Gefälleplatten XPS / Steinwolle / Glaswolle Zubehör Transportsysteme	13 13 15 16 20 21 22 23
4	SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN Grundierungen / Dampfbremsen Hybrid-FPO Abdichtungsbahn SikaRoof AT Hybrid-FPO Selbstklebebahn SikaRoof FSA P FPO Abdichtungsbahnen Sarnafil Zubehör Hybrid/FPO PVC Abdichtungsbahnen Zubehör PVC Ergänzungsprodukte	24 24 26 28 29 32 40 43 48
5	FLÜSSIGKUNSTSTOFFE Reiniger / Grundierungen / Primer Abdichtungen Sikalastic Deckanstrich System-Ergänzungsprodukte	55 55 56 57 57
6	KLEBEN UND DICHTEN / ANSCHLUSSBÄNDER Reiniger / Grundierungen / Primer Klebstoffe Dichtstoffe Zubehör Übergangsbänder Dilatec Combiflex Klebebänder	58 58 60 61 62 63 64 65 66

7	SCHUTZBAHNEN- TRENN-/GLEITLAGEN Schutzbahnen FPO / PVC / Gummi Vlies und Filze Drainagebahnen	67 67 68 69
8	DACHBEGRÜNUNGSSYSTEME Drainagebahnen / Wasserspeicher Begrünung	70 70 71
9	ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME Absturzsicherung Seculine Stützen Absturzsicherung Seculine Zubehör Absturzsicherung ABS Stützen Absturzsicherung ABS Zubehör Sicherheitsgeländer Standard Sicherheitsgeländer Premium Klappbar Panorama	72 72 73 76 78 81 82 83
10	ERGÄNZUNGSPRODUKTE Aufsetzkranz PURENIT für Velux	84 84
11	MONTAGEGERÄTE Montagegeräte und Zubehör Leister Sortiment Hochvoltprüfgerät	85 85 85 85
12	RECYCLING REGIESPESEN/DIENSTLEISTUNGEN ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN TOURENPLAN KONTAKT / ANSPRECHPARTNER	86 87 88 91 92

INHALTSVERZEICHNIS

A			
Abschottung Sarnafil® G/S bei Regenwassereinflüssen	45	Konfektionen	31
Abschottung Sarnafil® T bei Regenwassereinflüssen	36	Konfektionen Sarnafil G 410-18 EL	41
ABS Dichtmanschetten bituminös	79	Kontrollrohr Sarnafil® T	36
ABS L3-BE-PRO-24 / Eckstütze	76	Kontrollrohr SikaRoof® PVC	45
ABS L3-BE-PRO Zwischenstütze	76	Kontrollschacht mit wärmegeprägten Deckel	70
ABS LX-H-4	77		
ABS LX-H-16	77	L	
ABS LX-SR-B / mit Grundplatte / Stützrohr	76	Lastverteilplatte auf Beton ohne Wärmedämmung	52
ABS LX-STÜTZER Stützrohr	77	Lastverteilplatte auf Holz ohne Wärmedämmung	52
ABS LX-SW	77	Leister Sortiment	85
ABS LX-T	76	Lochrost Edelstahl	48
ABS LX-Y	77		
ABS SY-1007A	78	M	
ABS SY-1009 Systemschild	79	MAMMUT - Das Transportsystem	23
ABS SY-1031	78	Montagegeräte und Zubehör	85
ABS SY-CF-6	78	Montagehilfen	76
ABS SY-PROSLIDE	79		
ABS SY-QUATTOROLL	79	N	
ABS SY-SEIL-6 90 - 180 m	80	Notüberläufe Sarnafil® G/S	45
ABS SY-SEIL-6-GK 5 - 80 m	80	Notüberläufe Sarnafil® T	35
ABS SY-TIB-6	78		
ABS SY-TIFC-6	78	P	
Anspritzbegrünung	71	Panorama® Selbsttragendes Geländersystem	83
		Pluvia Regenwassereinfluss-Programm für Sarnafil® G/S	44
B		Pluvia Regenwassereinfluss-Programm für Sarnafil® T	34
Barriall® Fussleisten	82	Polyesterfilz, unverrottbar	68
Barriall® Selbsttragend Premium klappbar	82	Polypropylenfilz	68
Barriall® Selbsttragend	81	Primer-130	24, 58
Befestigungsprofile gelocht, Sendzimir-Verzinkt	36, 46	Primer-600	24, 28
BIG MAMA - Das Transportsystem	23	Primer-780 zu Selbstklebebahn	28
Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / Sarnafil® G/S Rondelle	43	reinen Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 0.80 m)	20
Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / Sarnafil® T Rondelle	34	Purenit Aufsetzkranz mit Verstärkung für Flachdachfenster	84
		Purenit Aufsetzkranz Ruach- und Wärmeabzuganlage RWA	84
D		reinen NovoPIR S	19
Dämmplatten aus Stein- oder Glaswolle inkl. Gefälledämmung	21	reinen PU ALU	18
Dämmplatten aus XPS (Extrudiertes Polystyrol)	21	reinen PU MV	18
Dichtset Absturzsicherung FPO und PVC (inkl. Schrumpfschlauch)	73		
Dichtset Sarnafil® T und G/S (wärmegeprägten)	73	R	
Dörr-Titanol® E	9	Regenwassereinflüsse Sarnafil® G/S, Spritzgussteil	44
Dörr-Titanol® S	9	Regenwassereinflüsse Sarnafil® T / Polypropylen Spritzgussteil	34
Dörr-Titanol® V	9	Reinigungstücher	38
Drainage-/Schutzschicht Aquadrain	70	Rückstaudichtungen Universal	49
E		S	
Edelstahlöse	73	Sarna Cleaner	47
Edelstahl Schubswellen Sarnafil® T / Sarnafil® G/S	53	Sarnacol®-2116	38, 47
Einfassung Seculine® Vario Sarnafil® T und G/S	73	Sarnacol®-2142 V	38
Elastomer-Bitumenkeil	12	Sarnacol®-2170	47
EPS Flapor	14	Sarnacol® T-660	37
EPS Flapor Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)	15	Sarnafast Dämmstoffteller	51
EPS Flapor Plus	14	Sarnafast Krallenteller	51
EPS LAMBDA Roof	13	Sarnafast Schrauben	50
EPS Roof	13	Sarnafast Schrauben selbstbohrend, gegurtet	50
EPS Sager Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)	15	Sarnafast Schrauben, selbstbohrend, lose	49
EPS Swisspor Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)	15	Sarnafast Tüllen	51
EPS Trennlage Kunstfaservlies	15	Sarnafil® Bautenschutzbahn	67
Extensivsubstrat im Big Bag	71	Sarnafil® G 410-15 EL	40
Extensivsubstrat im Silo	71	Sarnafil® G 410-18 EL	40
Extensivsubstrat lose	71	Sarnafil® G 410-18 EL Felt	42
		Sarnafil® G 410-20 EL	40
F		Sarnafil® G 465-15	42
Filtermatte	70	Sarnafil® G/S Blitzschutzdrahteinfassung, inkl.	43
		Schrumpfschlauch Sarnafil® G/S Dunstrohreinneinfassung	43
G		Sarnafil® G/S Gehwegplatten	52
Gitterrost Edelstahl	48	Sarnafil® G/S Innen- und Aussenecken	43
		Sarnafil® G/S-Kaschierte Blechtafeln	46
H		Sarnafil® G/S Montagehalter zu Kiesschutzleisten	46
Hako Schneefang	53	Sarnafil® G/S Pfosteneinfassung	43
Hako Schneefang Schweisslappen	53	Sarnafil® G/S Schutzbahn	67
Hochvoltprüfgerät	85	Sarnafil® Kieskorb (zur Erfüllung EN-Norm 1253)	48
Holzbefestiger	51	Sarnafil® S 327-15 EL	41
		Sarnafil® S 327-18 EL	42
I		Sarnafil® T Anschlussband	63
Iso-Drain 10 GP Vlies geschlitzt	69	Sarnafil® T-Band für Detailarbeiten RAL 7040	27
Iso-Drain 20 geschlitzt	70	Sarnafil® T Blitzschutzdrahteinfassung, inkl. Schrumpfschlauch	34
Iso-Drain 20 GP Vlies geschlitzt	69, 70	Sarnafil® T Clean	38, 55, 58
		Sarnafil® T Dunstrohreinneinfassung	32
K		Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig geschlossen	33
Kiesrahmen	48	Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig offen	33
Kiesrahmen mit verstellbarem Aufsetzrahmen	48	Sarnafil® TG-20 WW	52
Kiesschutzleisten / Edelstahl	37, 46	Sarnafil® TG 55/TG 66 Verbindungsband	63
Konfektionen	27	Sarnafil® TG 66-15	29
Konfektionen	30	Sarnafil® TG 66-15 für Blechstoss	36

Sarnafil® TG 66-18	29	Sikadur-Combiflex® SG-10 P	65
Sarnafil® TG 66-20	30	Sika (E)	
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS	31	Sika® Ergodur Pronto Pro	9
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS	31	Sika® Ersatzdüsen	62
Sarnafil® TG 76-18 FSA	31	Sika (F)	
Sarnafil® T Innen- und Aussenecken	33	Sikaflex® Handpistole Mark 4/5 AC	62
Sarnafil® T Kaschierte Blechtafeln/-Rollen	36	Sika (G)	
Sarnafil® T Montagehalter zu Kiesschutzleisten	37	Sika® Glass Fibre Fleece Premium	57
Sarnafil® T Pfosteneinfassung	79	Sika (I)	
Sarnafil® T Pfosteneinfassung geschlossen	32	Sika® Icolflex® Strip-25	12
Sarnafil® T Pfosteneinfassung, offen	33	Sika (L)	
Sarnafil® T Pfosteneinfassung Spezial, rund offen	33	Sikalastic®-625 N	56
Sarnafil® T Prep	38	Sikalastic® Primer FPO	56, 59
Sarnafil® TS 77-15	30	Sikalastic® Primer PVC	56, 59
Sarnafil® TS 77-18	30	Sikalastic® Rapid Fleece-110	57
Sarnafil® TS 77-20	31	Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray	55
Sarnafil® T Schutzbahn	67	Sika® LVP Universal	52
Sarnafil® T Schweisschnur	37	Sika (P)	
Sarnafil® T / SikaRoof® PVC Decorprofil (Profillänge 3 m)	52	Sika® Primer-3 N	55, 58
Sarnafil® T Wettaf-Schuttsystem	39	Sika® Primer-215	56
Sarnafil® T Wettaf-Schuttsystem Nachfüllset	39	Sika (Q)	
Sarna-Kieskorb	48	Sika® Quartz Sand 0,3-0,9 mm	57
Sarnaplast®-2235	61	Sika (R)	
Sarna Seam Cleaner	47	Sika® Retentionsablauf mit Drosseleinheit	49
Sarnatape® 60	8	Sika® RoofBond Application Gun	22
Sarnavap®-5000 E SA	24	SikaRoof® Anchor 250 FPO CR	54
Sarnavap®-Klebeband / Sarnatape	24, 66	SikaRoof® Anchor 250 PVC CR	54
Sarnavap Dampfbremsen	24	SikaRoof® Anchor Washer 140	54
Schwellenanschluss Swisspor PIR Alu Porta	19	SikaRoof® AT-15	26
Secufix Bitumen Einfassung	73	SikaRoof® AT-18	26
Secufix Bitumen Einfassung	12	SikaRoof® AT-18 FSA P mit beidseitigem Schweisslappen	28
Seculine® Doppelendhalter	74	SikaRoof® AT-18 FSA P mit einseitigem Schweisslappen	28
Seculine® Eckumfahrung 90° oder 135°	74	SikaRoof® AT-20	26
Seculine® Edelstahlseil	75	SikaRoof® AT-25	26
Seculine® Endhalter	74	SikaRoof® BoardAdhesive	22
Seculine® Endschloss	74	SikaRoof® Brandschutzvlies RF1 GL-SG 125	68
Seculine® Läuferelement	75	SikaRoof® Dampfbremsenanschluss-Stopfen	10, 25
Seculine® T-Punkt	74	SikaRoof® Dampfbremsanschluss	10, 25
Seculine® Typenschild rot für Seilsicherung	75	SikaRoof® Drainschutzbahn 20L2F	70
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 2 für Beton	72	SikaRoof® Edelstahlgewebe, leitfähig	8
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 5B auf Holzschalung	72	SikaRoof® Graphitvlies, leitfähig	8
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 7B für Holzbalken	72	SikaRoof® Kabeldurchführung-110	37
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 8 für Vollholz	72	SikaRoof® Kontaktplatte	8
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 9B für Stahltrapezblech	72	SikaRoof® Multitape	63, 66
Seculine® Vario Stützen TYP B	72	SikaRoof® PVC Schweisschnur	46
Seculine® Zwischenhalter	74	SikaRoof® Sensor Active R und Active T Kosten ab 6. Jahr	6, 7
Sensor Kontrollrohr Einzelteile	6	SikaRoof® Sensor für Dachflächen	6
Sensor Kontrollrohr-Set ø 110 mm	6	SikaRoof® Sensor für Terrassen	7
Solvent T-660	38	SikaRoof® Smart Control Nachrüstung Kontrollrohr Einbau vor 2021	6
Speier Sarnafil® G/S Abgewinkelt / Spritzgussteil	44	SikaRoof® TAPE P	27
Speier Sarnafil® G/S Eckig, Abgewinkelt	45	Sika (S)	
Speier Sarnafil® T eckig, abgewinkelt / Polypropylen	35	Sika® Stellmittel T	56
Speier Sarnafil® T rund, abgewinkelt / Polypropylen Spritzgussteil	35	SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard	10
Swisspor PIR Alu	16	SikaShield® E-35 sk/Safeguard	11
Swisspor PIR Alu Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)	20	SikaShield® EGV 35 flam	10
Swisspor PIR Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)	20	SikaShield® EGV 35 flam/flam	11
Swisspor PIR Premium	17	SikaShield® EP 5 ard flam	11
Swisspor PIR Premium Plus	17	SikaShield® EP 5 ard WF flam	11
Swisspor PIR Premium Plus Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 0.60 m)	20	SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam	11
Swisspor PIR Vlies	16	SikaShield® EVA 35 flam	10
Sika (A)		Sikasil®-107 Nature Clear	61
Sika® Aktivator-205	55	Sikasil®-108 Nature Matt	61
Sika (B)		Sikasil® C	61
SikaBond®-444 Membrane Fix	60	Sika (T)	
SikaBond® AT-44 R	60	SikaTack® Panel Fixing Tape	62
Sika Boom® Cleaner	22	T	
Sika (C)		Trennvlies	68
Sika® Colma Reiniger	55, 58	Z	
SikaCor® EG-5	57	Zubehör SikaRoof® Sensor für Terrassen	7
Sika (D)		Zubehör zu Edelstahl Schubswellen	53
Sika® Dilatec® B-500	64		
Sika® Dilatec® BE-300	64		
Sika® Dilatec® ER-350	64		
Sika® Dilatec® BR-500	64		
Sika® Dilatec® E-220	64		
Sikadur®-188 Normal/Rapid	9		
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal	65		
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Rapid	65		
Sikadur-Combiflex® SG-10 M	65		

PRODUKTEÜBERSICHT

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

Abdichtung	Material-Basis	Farbe	Artikelnummer	Belastete Systeme begrünt bekies	mechanisch befestigt		vollflächig geklebt				
					Sarnabar	Sarnafast					
SikaRoof® AT-15	Hybrid-FPO	RAL 7040	629910	●	●	●	-				
			629909	●	●	●	-				
SikaRoof® AT-18		RAL 7040	629904	●	●	●	-				
			629903	●	●	●	-				
SikaRoof® AT-20		RAL 7040	629900	●	●	●	-				
			629899	●	●	●	-				
SikaRoof® AT-25		RAL 7040	629898	●	●	●	-				
			629897	●	●	●	-				
SikaRoof® AT FSA P Schweisslappen einseitig		Hybrid-FPO	RAL 7040	629884	für Aufbordungen bei SikaRoof AT und Sarnafil TG/TS			-			
				629886				-			
				629893				-			
				705509				-			
SikaRoof® AT FSA P Schweisslappen beidseitig	RAL 7040	629894	-								
		699017	-								
			-								
Sarnafil® TG 66-15	FPO	beige	109788	●				-	-	-	
		RAL 7040	109786	●				-	-	-	
		beige	109772	●				-	-	-	
		RAL 7040	508631	●				-	-	-	
Sarnafil® TG 66-18		beige	109824	●				-	-	-	
		RAL 7040	109822	●	-	-	-				
Sarnafil® TG 66-20		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	◎	●	●	-				
Sarnafil® TS 77-20		beige	109915	◎	●	●	-				
		beige	109944	◎	●	●	-				
		RAL 7040	109942	◎	●	●	-				
		beige	109930	◎	●	●	-				
Sarnafil G 410-15 EL		PVC	hellgrau	402584	●	-	-	◎			
Sarnafil G 410-18 EL	hellgrau		402598	●	-	-	◎				
	bleigrau		402596	●	-	-	◎				
Sarnafil G 410-15 EL Felt	PVC	hellgrau		-	-	-	●				
Sarnafil G 410-18 EL Felt		hellgrau	402595	-	-	-	●				
Sarnafil S 327-15 EL	PVC	hellgrau	402741	◎	●	●	-				
Sarnafil S 327-18 EL		hellgrau	402760	◎	●	●	-				
		bleigrau	402756	◎	●	●	-				
Sarnafil G 465-15	PVC	gelb	410848	Öl- und bitumenbeständig für Abschottungen							
Sarnafil G 465-15		gelb	424928								

● 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	24	240.00	624.00
	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	1310.40
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.56	62.40	21	840	1310.40
	1.50	40.00	1.00	40.00	1.56	62.40	12	480	748.80
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.90	57.00	21	630	1197.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.90	57.00	21	630	1197.00
	1.80	30.00	1.00	30.00	1.90	57.00	12	360	684.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630	1386.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630	1386.00
	1.00	30.00	1.00	30.00	2.20	66.00	12	360	792.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.84	73.60	21	840	1545.60
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630	1386.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630	1386.00
	1.50	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	14	420	924.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.60	78.00	10	300	780.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.80	72.00	21	840	1512.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630	1386.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630	1386.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.90	76.00	21	840	1596.00
	1.50	20.00	0.50	10.00	1.90	19.00			

MONITORING

MONITORING SENSOR HAUPTDACH

SikaRoof® Sensor für Dachflächen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
685408	 1 St.	SikaRoof Sensor active R	1023.00/St.
8043358	1 St.	LoRaWan 5 Jahre	400.00/St.

Lieferumfang: SikaRoof Sensor Active R
Planung, Einrichten, und Aufschalten
Datenpaket mit Übertragung auf Low Power Network 5 Jahre
5 Jahre Garantie

Sensor Kontrollrohr-Set ø 110 mm

Bestehend aus Kontrollrohr, Dämmkern konfektioniert, Einfassung 110 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
685214	beige	1 St.	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/St.
685069	RAL 7040	1 St.	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/St.
685213	hellgrau	1 St.	Sarnafil PVC Sensor Kontrollrohr Set, L. 550 mm	210.00/St.

Sensor Kontrollrohr Einzelteile



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
638479		1 St.	Kontrollrohr Einzelteil Länge 550 mm	93.40/St.
684155		1 St.	Dämmkern konfektioniert 550 mm	85.00/St.
110457	beige	1 St.	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110	31.40/St.
125517	RAL 7040	1 St.	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110	31.40/St.
110441	hellgrau	1 St.	Sarnafil PVC Dunstrohreinfassung V 110	30.00/St.

SikaRoof® Smart Control Nachrüstung Kontrollrohr Einbau vor 2021



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
684154	1 St.	Dämmkern konfektioniert 500 mm	85.00/St.

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



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

Lieferumfang: Service pro Sensor mit Übertragung und Nutzung der WebApp

MONITORING

MONITORING SENSOR TERRASSE

SikaRoof® Sensor für Terrassen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
685514	1 St.	SikaRoof Sensor active T	1023.00/St.
8043358	1 St.	LoRaWan 5 Jahre	400.00/St.

Lieferumfang: SikaRoof Sensor Active T
Planung, Einrichten, und Aufschalten
Datenpaket mit Übertragung auf Low Power Network 5 Jahre
5 Jahre Garantie

Zubehör SikaRoof® Sensor für Terrassen



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
689135		1 St.	SikaRoof Sensor Dämmkern, Terrasse XPS	77.60/St.
689136		1 St.	SikaRoof Sensor, Terrassendämmkern Deckel	100.00/St.
111052	beige	1 St.	Sarnafil T Ablauf 110 mm	52.50/St.
111033	hellgrau	1 St.	S-Ablauf PVC 110 mm	60.80/St.

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



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

Lieferumfang: Service pro Sensor mit Übertragung und
Nutzung der WebApp


MONITORING

MONITORING SENSOR HOCHVOLTPRÜFUNG

SikaRoof® Graphitvlies, leitfähig

Für belastete Abdichtungen.




Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
685413	schwarz	 100 m ²	SikaRoof Glas - Graphit Vlies, Rolle 2.00 x 50.00 m	5.40/m ²

SikaRoof® Edelstahlgewebe, leitfähig

Für vollflächig geklebte Abdichtungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
567174	 60 m ²	Sika RCS Edelstahlgitter, Maschenweite 50x50mm Rolle 0,6 mm x 1,5 m x 40 m	9.70/m ²

SikaRoof® Kontaktplatte



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
643362	1 St.	SikaRoof Kontroll Kontaktplatte, 200 x 200	77.60/St.

Sarnatape® 60

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
136670	 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	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF	VOC CHF
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

Dörr-Titanol® E (ab Lager Birr)

Lösungsmittelfreie, wasserverdünnbare Grundierung auf Basis einer wässrigen Bitumenemulsion.




Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
567438	 25 l	Dörr-Titanol E, Eimer mit 25 Liter	5.60/l

Dörr-Titanol® V (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, niedrigviskose, dünnflüssige Bitumen-Grundierung.




Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
567434	 25 l	Dörr-Titanol V, Eimer mit 25 Liter	6.00/l	1.38/l

Dörr-Titanol® S (ab Lager Birr)

Lösungsmittelhaltige, schnelltrocknende, niedrigviskose, dünnflüssige Bitumen-Grundierung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
567436	 25 l	Dörr-Titanol S, Eimer mit 25 Liter	8.30/l	1.28/l

SIKA BITUMENBAHNEN

DAMPFBREMSEN

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

Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn 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)

Kaltselfstklebe-Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn mit einer 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 7,5 m	1500 m	13.80/m ²

SikaRoof® Dampfbremsanschluss

Tablett in Edelstahl V2A mit Dichtung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
718718	1 St.	Dampfbremsenanschluss 63/75 mm	72.30/St.
718719	1 St.	Dampfbremsenanschluss 90/95 mm	73.40/St.
718780	1 St.	Dampfbremsenanschluss 110/125 mm	79.00/St.
718781	1 St.	Dampfbremsenanschluss 160 mm	106.00/St.

SikaRoof® Dampfbremsenanschluss-Stopfen

Deckel für Bauphase.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
737917	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 63 mm	5.50/St.
737360	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 75 mm	6.20/St.
737918	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 90 mm	7.00/St.
737855	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 110 mm	7.90/St.
737854	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 125 mm	8.80/St.
737853	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 160 mm	10.60/St.

SIKA BITUMENBAHNEN

ABDICHTUNGSLAGEN

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

Kaltselfstklebe-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	SikaShield E-35 sk/Safeguard, Rolle 1.00 m x 7,5 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

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

SIKA BITUMENBAHNEN

ERGÄNZUNGSPRODUKTE



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 lfm	5.80/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 (ab Lager Birr)



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

DÄMMSTOFFE

EPS DÄMMPLATTEN

EPS LAMBDA Roof

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit allseitigem Stufenfalz Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung >130 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
693096*	13.92 m ²	1180 mm x 1180 mm x 50 mm mit Falz	13.60/m ²
632565	11.14 m ²	1180 mm x 1180 mm x 60 mm mit Falz	16.30/m ²
632566	8.35 m ²	1180 mm x 1180 mm x 80 mm mit Falz	21.30/m ²
632567	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm mit Falz	26.40/m ²
632568	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm mit Falz	31.20/m ²
632569	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm mit Falz	36.00/m ²
632650	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm mit Falz	41.30/m ²
632651	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm mit Falz	46.10/m ²
632652	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm mit Falz	50.90/m ²
632653 *	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm mit Falz	54.90/m ²
632655 *	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm mit Falz	59.90/m ²
632654 *	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm mit Falz	64.90/m ²
632656 *	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm mit Falz	69.90/m ²
632657 *	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm mit Falz	74.90/m ²

* Lieferfrist auf Anfrage

EPS Roof

Expandierter Polystyrol-Hartschaum, mit allseitigem 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
693078*	13.92 m ²	1180 mm x 1180 mm x 50 mm mit Falz	11.20/m ²
632510	11.14 m ²	1180 mm x 1180 mm x 60 mm mit Falz	12.50/m ²
632515	8.35 m ²	1180 mm x 1180 mm x 80 mm mit Falz	15.20/m ²
632540	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm mit Falz	18.90/m ²
632545	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm mit Falz	22.70/m ²
632546	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm mit Falz	26.50/m ²
632547	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm mit Falz	30.30/m ²
632548	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm mit Falz	34.10/m ²
632549	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm mit Falz	37.90/m ²
632563 *	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm mit Falz	41.60/m ²
632561 *	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm mit Falz	45.40/m ²
632562 *	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm mit Falz	49.20/m ²
632560 *	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm mit Falz	52.95/m ²
632564 *	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm mit Falz	56.80/m ²

* Lieferfrist auf Anfrage

DÄMMSTOFFE

EPS DÄMMPLATTEN

EPS Flapor Plus

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
698919	23.04 m ²	1200 mm x 1200 mm x 30 mm mit Falz	8.90/m ²
699080	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm mit Falz	11.50/m ²
699081	14.40 m ²	1200 mm x 1200 mm x 50 mm mit Falz	13.60/m ²
699082	11.52 m ²	1200 mm x 1200 mm x 60 mm mit Falz	16.30/m ²
699026	8.64 m ²	1200 mm x 1200 mm x 80 mm mit Falz	21.30/m ²
699027	7.20 m ²	1200 mm x 1200 mm x 100 mm mit Falz	26.40/m ²
699028	5.76 m ²	1200 mm x 1200 mm x 120 mm mit Falz	31.20/m ²
698989	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 140 mm mit Falz	36.00/m ²
699111	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 160 mm mit Falz	41.30/m ²
699110	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 180 mm mit Falz	46.10/m ²
699112	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 200 mm mit Falz	50.90/m ²
699113	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 220 mm mit Falz	54.90/m ²
699103	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 240 mm mit Falz	59.90/m ²
699102	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 260 mm mit Falz	64.90/m ²
699104	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 280 mm mit Falz	69.90/m ²
699105	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 300 mm mit Falz	74.90/m ²

EPS Flapor

Expandierter Polystyrol-Hartschaum, 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.

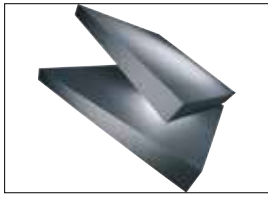


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
700834	23.4 m ²	1200 mm x 1200 mm x 30 mm mit Falz	7.80/m ²
700889	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm mit Falz	9.60/m ²
700952	14.40 m ²	1200 mm x 1200 mm x 50 mm mit Falz	11.20/m ²
700913	11.52 m ²	1200 mm x 1200 mm x 60 mm mit Falz	12.50/m ²
700990	8.64 m ²	1200 mm x 1200 mm x 80 mm mit Falz	15.20/m ²
700921	7.20 m ²	1200 mm x 1200 mm x 100 mm mit Falz	18.90/m ²
700922	5.76 m ²	1200 mm x 1200 mm x 120 mm mit Falz	22.70/m ²
700923	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 140 mm mit Falz	26.50/m ²
700924	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 160 mm mit Falz	30.30/m ²
700925	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 180 mm mit Falz	34.10/m ²
700926	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 200 mm mit Falz	37.90/m ²
700927	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 220 mm mit Falz	41.60/m ²
700928	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 240 mm mit Falz	45.40/m ²
700986	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 260 mm mit Falz	49.20/m ²
700987	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 280 mm mit Falz	52.95/m ²
700988	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 300 mm mit Falz	56.80/m ²

DÄMMSTOFFE

EPS GEFÄLLEPLATTEN

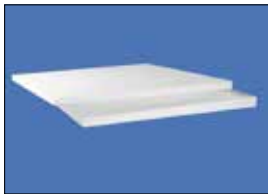
EPS Swisspor Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
733058	weiss	1 m ³	100 kPa	ab 5 m ³	170.00/m ³	140.00/m ³
697678	weiss	1 m ³	120 kPa	ab 5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
697679	grau	1 m ³	120 kPa	ab 5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³

EPS Sager Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)

Weiss 100 kPa Wärmeleitfähigkeit λ_D 0.036 W/(m.K) | Grau 100 kPa Wärmeleitfähigkeit λ_D 0.030 W/(m.K)
Weiss 120 kPa Wärmeleitfähigkeit λ_D 0.034 W/(m.K) | Grau 120 kPa Wärmeleitfähigkeit λ_D 0.030 W/(m.K)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
697698	weiss	1 m ³	100 kPa	ab 5 m ³	170.00/m ³	140.00/m ³
697780	weiss	1 m ³	120 kPa	ab 5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
697781	grau	1 m ³	100 kPa	ab 5 m ³	200.00/m ³	170.00/m ³
697677	grau	1 m ³	120 kPa	ab 5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³

Lieferfrist: auf Anfrage

EPS Flapor Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
700991	weiss	1 m ³	120 kPa	5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
700526	grau	1 m ³	120 kPa	5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³

EPS Trennlage Kunstfaservlies

Trennlage auf unbeschichtete Polystyrol-Platten bei loser Verlegung.

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110717	315 m ²	EPS Trennlage Kunstfaservlies, 2.10 x 50.00 m	1.20/m ²

DÄMMSTOFFE

PIR DÄMMPLATTEN

Swisspor PIR Vlies

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung >120 kPa.

Wärmeleitfähigkeit: $\leq 70 \text{ mm} = \lambda_0 0.027 \text{ W/(m.K)} / 80 - 100 \text{ mm} = \lambda_0 0.026 \text{ W/(m.K)} / \geq 120 \text{ mm} = \lambda_D 0.025 \text{ W/(m.K)}$.

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
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*	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, mit Falz **	67.10/m ²
565016*	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, mit Falz **	73.20/m ²
565017*	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 260 mm, mit Falz **	85.80/m ²
565018 *	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 280 mm, mit Falz **	92.40/m ²
565019 *	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 300 mm, mit Falz **	105.00/m ²

* Lieferfrist auf Anfrage

** Einbaumass: 1185 x 585 mm

Swisspor PIR Alu

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung >120 kPa,

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_0 0.022 \text{ W/(m.K)}$. Lose Verlegung auf Unterlage. Besonders geeignet für Flachdächer mit geringer Dachaufbau-Höhe.



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
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*	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, mit Falz **	84.00/m ²
564990*	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 260 mm, mit Falz **	98.80/m ²
564991 *	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 280 mm, mit Falz **	106.40/m ²
564992 *	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 300 mm, mit Falz **	120.00/m ²

* Lieferfrist auf Anfrage

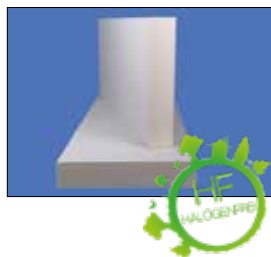
** Einbaumass: 1185 x 585 mm

DÄMMSTOFFE

PIR DÄMMPLATTEN

Swisspor PIR Premium

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 Dachaufbau-Höhe.



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

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 Dachaufbau-Höhe.



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
661261	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	54.00/m ²
661262	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	45.30/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

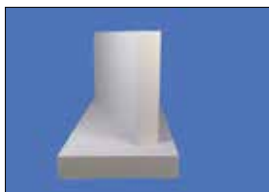
** Einbaumass: 1185 x 585 mm














DÄMMSTOFFE

PIR DÄMMPLATTEN

puren PU MV

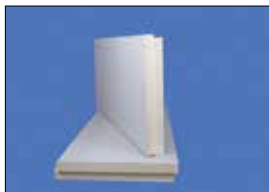
Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung > 120 kPa, Wärmeleitzahl: 20-79 mm = λ_D 0.028 W/(m.K) / 80-119 mm = λ_D 0.026 W/(m.K) / 120-220 mm = λ_D 0.025 W/(m.K).
Für aufgeklebte Anschlüsse (z.B. Aufbordungen) oder lose auf Unterlage verlegt.














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

puren PU ALU

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



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

** Einbaumass: 1185 x 585 mm

DÄMMSTOFFE

PIR DÄMMPLATTEN

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 Dachaufbau-Höhe.



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

** 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 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
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 Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
697782	1 St.	Gefälleplatten, 1 x 1 m	ab 40 m ³	390.00/m ³	380.00/m ³

Swisspor PIR Alu Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
710623	1 St.	Gefälleplatten, 1.2 x 1.2 m	ab 40 m ³	410.00/m ³	395.00/m ³

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

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
710566	1 St.	Gefälleplatten, 1.2 x 0.60 m	ab 40 m ³	490.00/m ³	475.00/m ³

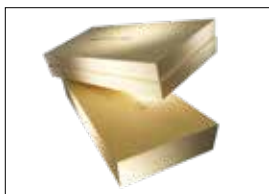
puren Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 0.80 m)

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
697699	1 St.	PU Gefälleplatten, 1.2 x 0.8 m	ab 40 m ³	390.00/m ³	380.00/m ³

DÄMMSTOFFE

XPS / STEINWOLLE / GLASWOLLE

Dämmplatten aus XPS (Extrudiertes Polystyrol)



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

Lieferfrist: auf Anfrage

Dämmplatten aus Stein- oder Glaswolle inkl. Gefälledämmung



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

Lieferfrist und Preise: auf Anfrage

DÄMMSTOFFE

ZUBEHÖR

SikaRoof® BoardAdhesive (ab Lager Birr)

SikaRoof® BoardAdhesive 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 CHF
684860	12x 750 ml	SikaRoof BoardAdhesive, Aerosol Dose mit 750 ml	20.80/St.	0.41/St.

Sika® RoofBond Application Gun (ab Lager Birr)



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

Sika Boom® Cleaner (ab Lager Birr)



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

DÄMMSTOFFE

TRANSPORTSYSTEME

BIG MAMA - 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	276.48 m ²
Kosten	BIG MAMA-Zuschlag pro LKW: CHF 150.00 (exkl. MWST.)			
	BIG MAMA Light: Preis auf Anfrage			

MAMMUT - 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	MAMMUT-Zuschlag pro LKW: CHF 150.00 (exkl. MWST.)			
	MAMMUT Light: Preis auf Anfrage			

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

GRUNDIERUNGEN/DAMPFBREMSEN

Primer-600

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
155113	5 kg	Primer-600 zu Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
114573	12.50 kg	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 CHF
111287	400 g	Sarnavap Primer 130	18.90/St.	0.79/St.

Sarnavap Dampfbremsen

Dampfbremsen aus speziellem Polyethylen. Warmdach über trittfester Unterlage



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
111277	125 m ²	Sarnavap 1000 E, Rolle 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	3.10/m ²
111280	100 m ²	Sarnavap 2000 E, Rolle 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4.20/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	Preis CHF
180402	32.40 m ²	Sarnavap 5000 E SA, Rolle 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	10.70/m ²

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, 1.0 x 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, Rolle mit 20 m, Breite 200 mm	7.95/m
136670	10x 25 m	Sarnatape 60, Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m

SikaRoof® Dampfbremsanschluss

Tablett in Edelstahl V2A mit Dichtung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
718718	1 St.	Dampfbremsenanschluss 63/75 mm	72.30/St.
718719	1 St.	Dampfbremsenanschluss 90/95 mm	73.40/St.
718780	1 St.	Dampfbremsenanschluss 110/125 mm	79.00/St.
718781	1 St.	Dampfbremsenanschluss 160 mm	106.00/St.

SikaRoof® Dampfbremsenanschluss-Stopfen

Deckel für Bauphase.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
737917	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 63 mm	5.50/St.
737360	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 75 mm	6.20/St.
737918	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 90 mm	7.00/St.
737855	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 110 mm	7.90/St.
737854	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 125 mm	8.80/St.
737853	1 St.	Dampfbremsenanschluss-Stopfen 160 mm	10.60/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

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
629910	RAL 7040	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	26.60/m ²
629909	RAL 7040	20 m ²	Streifen 1.00 x 20.00 m		29.50/m ²
663101	RAL 7040	13.20 m ²	Streifen 0.66 x 20.00 m		29.50/m ²
663105	RAL 7040	10 m ²	Streifen 0.50 x 20.00 m		29.50/m ²
663104	RAL 7040	8 m ²	Streifen 0.40 x 20.00 m		29.50/m ²
663107	RAL 7040	6.60 m ²	Streifen 0.33 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
629904	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	28.80/m ²
629903	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		31.70/m ²
663087	RAL 7040	9.90 m ²	Streifen 0.66 x 15.00 m		31.70/m ²
629902	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
629900	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	30.30/m ²
629899	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		33.20/m ²
629911	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
629898	RAL 7040	20 m ²	Rolle 2.00 x 10.00 m	420	33.20/m ²
629897	RAL 7040	10 m ²	Streifen 1.00 x 10.00 m		36.10/m ²
629896	RAL 7040	2 m ²	Streifen 0.20 x 10.00 m		36.10/m ²

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

HYBRID-FPO ABDICHTUNGSBAHN SIKAROOF® AT

4

Konfektionen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
678715	RAL 7040	AT-15, Standard*, rechteckig	30.80/m ²
678714	RAL 7040	AT-15, Standard*, auf Kundenwunsch	31.60/m ²
678580	RAL 7040	AT-18, Standard*, rechteckig	32.90/m ²
678583	RAL 7040	AT-18, Spezial*, auf Kundenwunsch	33.70/m ²

* max. Länge 25 m / max. Breite 7 m



Sarnafil® T-Band für Detailarbeiten RAL 7040

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
109742	 10 m ²	Sarnafil T 66-15 D, Streifen 0.50 x 20.00 m	1.5 mm	22.30/m ²

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	2.80/m

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

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.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
705509	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²
629893	RAL 7040	9.90 m ²	Streifen 0.66 x 15.00 m	49.50/m ²
629886	RAL 7040	7.50 m ²	Streifen 0.50 x 15.00 m	49.50/m ²
629884	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.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
629894	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²
699017	RAL 7040	20 m ²	Rolle 2.00 x 10.00 m	49.50/m ²

Primer-780 zu Selbstklebebahn

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
568997	12 kg	Primer-780, Eimer mit 12 kg	10.80/kg

Primer-600

Primer-600 ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler, basierend auf Synthekautschuk und Harz.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
155113	5 kg	Primer-600 zu Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
114573	12.50 kg	Primer-600 zu Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

FPO ABDICHTUNGSBAHNEN SARNAFIL®

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	m ² /Palette	Preis CHF
109788	beige	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m ²
109772	beige	20 m ²	Streifen 1.00 x 20.00 m		20.70/m ²
109771	beige	13.20 m ²	Streifen 0.66 x 20.00 m		20.70/m ²
109770	beige	10 m ²	Streifen 0.50 x 20.00 m		20.70/m ²
109769	beige	8 m ²	Streifen 0.40 x 20.00 m		20.70/m ²
184094	beige	6.60 m ²	Streifen 0.33 x 20.00 m		20.70/m ²
109773	beige		Streifen (Band diverse)		20.70/m ²
109786	RAL 7040	40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m ²
508631	RAL 7040	20 m ²	Streifen 1.00 x 20.00 m		20.70/m ²
508629	RAL 7040	13.20 m ²	Streifen 0,66 x 20.00 m		20.70/m ²
508628	RAL 7040	10 m ²	Streifen 0,50 x 20.00 m		20.70/m ²
508627	RAL 7040	8 m ²	Streifen 0,40 x 20.00 m		20.70/m ²
508625	RAL 7040	6.60 m ²	Streifen 0,33 x 20.00 m		20.70/m ²
109783	RAL 7040		Streifen (Band diverse)		20.70/m ²

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	m ² /Palette	Preis CHF
109824	beige	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m ²
109816	beige	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		23.10/m ²
109815	beige	9.90 m ²	Streifen 0.66 x 15.00 m		23.10/m ²
109814	beige	7.50 m ²	Streifen 0.50 x 15.00 m		23.10/m ²
109813	beige	6 m ²	Streifen 0.40 x 15.00 m		23.10/m ²
508688	beige	4.95 m ²	Streifen 0.33 x 15.00 m		23.10/m ²
109817	beige		Streifen (Band diverse)		23.10/m ²
109822	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m ²
508670	RAL 7040	15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		23.10/m ²
508659	RAL 7040	12 m ²	Streifen 0.80 x 15.00 m		23.10/m ²
508658	RAL 7040	9.90 m ²	Streifen 0.66 x 15.00 m		23.10/m ²
508655	RAL 7040	7.50 m ²	Streifen 0.50 x 15.00 m		23.10/m ²
508653	RAL 7040	6 m ²	Streifen 0.40 x 15.00 m		23.10/m ²
508652	RAL 7040	4.95 m ²	Streifen 0.33 x 15.00 m		23.10/m ²
109820	RAL 7040		Streifen (Band diverse)		23.10/m ²

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

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	beige	Sarnafil TG 66-15	Standard*, rechteckig	22.10/m ²
746479	beige	Sarnafil TG 66-15	Spezial*, auf Kundenwunsch	23.00/m ²
109819	beige	Sarnafil TG 66-18	Standard*, rechteckig	24.40/m ²
746478	beige	Sarnafil TG 66-18	Spezial*, auf Kundenwunsch	25.30/m ²

* max. Länge 25 m / max. Breite 7 m

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 Polyestergelege 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		24.70/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		24.70/m ²
788754	RAL 7040	8 m ²	Streifen 0.20 x 40 m		24.70/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 Polyestergelege 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		28.00/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		28.00/m ²

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

FPO ABDICHTUNGSBAHNEN SARNAFIL®

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 Polyesterlegele 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	beige	Sarnafil TS 77-15	Standard*, rechteckig	22.80/m ²
746477	beige	Sarnafil TS 77-15	Spezial* auf Kundenwunsch	23.70/m ²

* max. Länge 25 m / max. Breite 7 m

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

Sarnafil® TG 76-18 FSA

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn auf der Basis von thermoplastischen Polyolefinen. Sie ist rückseitig mit einem werkseitig aufgebrauchten, selbstklebenden Polyestervlies 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	33.70/m ²
589570	RAL 7040	30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	33.70/m ²

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Sarnafil® T Dunstrohreinfassung

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Abmessungen	Höhe	Innen ø	Preis CHF
110461	beige	1 St.	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/St.
110462	beige	1 St.	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/St.
110456	beige	1 St.	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/St.
110457	beige	1 St.	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/St.
110458	beige	1 St.	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/St.
110459	beige	1 St.	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/St.
479004	beige	1 St.	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/St.
110460	beige	1 St.	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/St.
135689	RAL 7040	1 St.	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/St.
135692	RAL 7040	1 St.	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/St.
135693	RAL 7040	1 St.	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/St.
125517	RAL 7040	1 St.	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/St.
135695	RAL 7040	1 St.	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/St.
135696	RAL 7040	1 St.	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/St.
631297	RAL 7040	1 St.	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/St.
135462	RAL 7040	1 St.	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/St.

Sarnafil® T Pfosteneinfassung geschlossen

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
473215 *	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473212 *	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
110519	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
675389 *	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	26 mm	31.10/St.
110520	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
110521	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
110522	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	44 mm	22.10/St.
110523	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110547	beige	1 St.	Sarnafil T Pfosteneinfassung spez.				105.00/St.
473214 *	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473213 *	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
135698	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
675390 *	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	26 mm	31.10/St.
135700	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
135702	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
135703	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	44 mm	22.10/St.
135704	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110549	RAL 7040	1 St.	Sarnafil T Pfosteneinfassung spez.				105.00/St.

* inklusive Schrumpfschlauch

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Sarnafil® T Pfosteneinfassung, offen



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
110524	beige	1 St.	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/St.
110525	beige	1 St.	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/St.
110528	beige	1 St.	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/St.
110529	beige	1 St.	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/St.
110530	beige	1 St.	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/St.
135705	RAL 7040	1 St.	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/St.
135706	RAL 7040	1 St.	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/St.
135707	RAL 7040	1 St.	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/St.
135708	RAL 7040	1 St.	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/St.
135719	RAL 7040	1 St.	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/St.

Sarnafil® T Pfosteneinfassung Spezial, rund offen

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

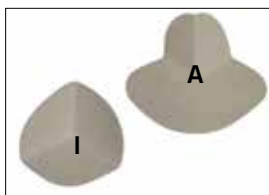
Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig geschlossen

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

Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig offen

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

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	10 St.	Sarnafil T Ecke 73°	7.90/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Regenwassereinflüsse Sarnafil® T / Polypropylen Spritzgussteil

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111045	beige	1 St.	250 x 250 mm	450 mm	40 mm	48.70/St.
111046	beige	1 St.	250 x 250 mm	450 mm	50 mm	48.70/St.
111047	beige	1 St.	ø 320 mm	300 mm	56 mm	48.70/St.
111048	beige	1 St.	ø 320 mm	300 mm	63 mm	48.70/St.
443365	beige	1 St.	ø 320 mm	500 mm	63 mm	73.70/St.
111049	beige	1 St.	ø 320 mm	300 mm	75 mm	48.70/St.
443364	beige	1 St.	ø 320 mm	500 mm	75 mm	73.70/St.
111050	beige	1 St.	ø 320 mm	300 mm	90 mm	48.70/St.
182372	beige	1 St.	ø 320 mm	500 mm	90 mm	73.70/St.
111051	beige	1 St.	ø 320 mm	300 mm	95 mm	52.50/St.
182371	beige	1 St.	ø 320 mm	500 mm	95 mm	77.00/St.
111052	beige	1 St.	ø 380 mm	300 mm	110 mm	52.50/St.
182370	beige	1 St.	ø 380 mm	500 mm	110 mm	77.00/St.
111053	beige	1 St.	ø 380 mm	300 mm	125 mm	52.50/St.
182369	beige	1 St.	ø 380 mm	500 mm	125 mm	77.00/St.
111054	beige	1 St.	ø 380 mm	300 mm	140 mm	52.50/St.
443363	beige	1 St.	ø 380 mm	500 mm	140 mm	77.00/St.
111055	beige	1 St.	ø 380 mm	300 mm	160 mm	52.50/St.
443362	beige	1 St.	ø 380 mm	500 mm	160 mm	77.00/St.

Pluvia Regenwassereinflauf-Programm für Sarnafil® T



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
536325	1 St.	Pluvia Regenwassereinflauf mit Sarnafil TG 66-Anschluss, inkl. Kieskorb	484.00/St.
599238	1 St.	SikaRoof Kiesring Pluvia, Edelstahl	70.30/St.

Sarnafil® T Blitzschutzdrahteinfassung, inkl. Schrumpfschlauch



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
424573	beige	1 St.	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/St.
424572	RAL 7040	1 St.	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/St.

Blitzschutz-Drahhalter mit Schnapphalter / Sarnafil® T Rondelle



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
466590	grau	1 St.	S-Blitzschutzhalter-Clip V2A, 8 mm	6.30/St.
110540	beige	1 St.	Sarnafil T Rondelle zu Blitzschutzhalter	2.90/St.
136225	RAL 7040	1 St.	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	Gebinde	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111972	beige	1 St.	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	53.50/St.
111973	beige	1 St.	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	53.50/St.
111975	beige	1 St.	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	63 mm	53.50/St.
111977	beige	1 St.	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	75 mm	53.50/St.
111979	beige	1 St.	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	90 mm	53.50/St.
152006	beige	1 St.	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	110 mm	58.00/St.
152007	beige	1 St.	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	125 mm	58.00/St.
750877	beige	1 St.	Spezial-Anfertigung			auf Anfrage/CHF

Speier Sarnafil® T eckig, abgewinkelt / Polypropylen



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Abmessungen	Länge	Preis CHF
155363	beige	1 St.	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	320 x 260/100 mm, 5°	500 mm	132.00/St.
111974	beige	1 St.	90 x 50 mm (I) 98 x 58 mm (A)	320 x 260/100 mm, 5°	450 mm	67.10/St.
750877	beige	1 St.		Spezial-Anfertigung		auf Anfrage/CHF

Notüberläufe Sarnafil® T

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Abmessungen	Länge	Preis CHF
166690	beige	1 St.	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	150.00/St.
123338	beige	1 St.	180 x 80 mm (I) 188 x 88 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	166.00/St.
123340	beige	1 St.	300 x 80 mm (I) 308 x 88 mm (A)	500 x 280 mm, 5°	500 mm	184.00/St.
152018*	beige	1 St.	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	300 mm	142.00/St.
152019*	beige	1 St.	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	600 mm	187.00/St.
152020*	beige	1 St.	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	300 mm	155.00/St.
152021*	beige	1 St.	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	600 mm	352.00/St.
152025*	beige	1 St.	1000 x 100 mm (I) 1008 x 108 mm (A)	1200 x 300 mm, 5°	600 mm	363.00/St.
750875*	beige	1 St.	Spezial-Anfertigung			auf Anfrage/St.

Lieferfrist: ca. 15 - 20 Arbeitstage

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Abschottung Sarnafil® T bei Regenwassereinläufen



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
160446	beige	1 St.	TG 66-12, inkl. EPS Isolation, 500 x 500 x 385 x 1.2 mm	124.00/St.
751379	beige	1 St.	Sarnafil T Ablauf Abschottung, exkl. Isolation 500 x 500 x 385 x 1.2 mm	116.00/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 und einer Sarnafil® T-Rohreinfassung (PP)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
660857	beige	1 St.	Sarnafil T Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	184.00/St.
660856	RAL 7040	1 St.	Sarnafil T Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	184.00/St.
685214	beige	1 St.	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/St.
685069	RAL 7040	1 St.	Sarnafil T Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	191.00/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 m ²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
110597	beige	3 m ²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
110573	beige	30 m ²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²
110599	RAL 7040	2 m ²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
408731	RAL 7040	3 m ²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
110570	RAL 7040	30 m ²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²
740743	RAL 7012	2 m ²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
740744	RAL 7012	3 m ²	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
740734	RAL 7012	30 m ²	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²

Sarnafil® TG 66-15 für Blechstoss

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
109773	beige	Sarnafil TG 66-15, Streifen	20.70/m ²
109783	RAL 7040	Sarnafil TG 66-15, Streifen	20.70/m ²
740691	RAL 7012	Sarnafil TG 66-15, Streifen	20.70/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	3.20/m
110655	4.50 m	Sarnabar 6/10, 4500 mm	10/6.5 mm	3.20/m
110654	2.25 m	Sarnabar 6/10, 2250 mm	10/6.5 mm	3.20/m

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Sarnafil® T Schweisschnur

Sarnafil® T Schweisschnur ist eine extrudierte Rundschnur.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
781286	beige	150 m	Sarnafil T Schweisschnur 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, Beutel mit 10 Stk.	14.50/St.
110503	beige	10 St.	Sarnafil T Kiesschutzleisten-, Montagehalter innen, Beutel mit 10 Stk.	14.50/St.
501340	RAL 7040	10 St.	Sarnafil T Kiesschutzleisten-, Montagehalter innen, Beutel mit 10 Stk.	14.50/St.

Kiesschutzleisten / Edelstahl

Die Kiesschutzleiste ist ein L-Profil mit Entwässerungsschlitz 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	Gebinde	Typ	Preis CHF
111947	schwarz	1 St.	Solar Roof Kabel-Rohr-Bogen 110	77.10/St.
111052	beige	1 St.	Sarnafil T Regenwassereinlauf 110	52.50/St.
110457	beige	1 St.	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110	31.40/St.
125517	RAL 7040	1 St.	Sarnafil T Dunstrohreinfassung V 110	31.40/St.

Hinweis: Regenwassereinlauf 110 mm und Dunstrohreinfassung 110 mm mitbestellen

Sarnacol® T-660

Lösemittelhaltiger Einkomponenten-Kontaktklebstoff auf Basis von Butyl.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
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

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Sarnacol®-2142 V

Lösemittelfreier, feuchtigkeitshärtender Klebstoff auf Polyurethanbasis.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
590424	10 kg	Sarnacol-2142 V	14.80/kg

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

Solvent T-660



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
155297	5 l	Solvent T 660, Kanister mit 5 l	8.90/l	2.67/l

Sarnafil® T Clean

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



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

Reinigungstücher



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
175620	1 St.	Sarnafil T Reinigungstücher, Beutel mit 150 Stück	54.50/St.


SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR HYBRID/FPO

Sarnafil® T Wettask-Set


Set für die Nahtvorbereitung von Sarnafil T



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
175619	 1 St.	Sarnafil T Wet Task Tücher, Eimer mit 280 Stück ohne T Prep	123.00/St.

Sarnafil® T Wettask-Set Nachfüllset



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
175498	 1 St.	Sarnafil T Wet Task Nachfüll Tücher, Rolle mit 280 Stück	92.50/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

PVC ABDICHTUNGSBAHNEN

Sarnafil® G 410-15 EL

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,5 mm) auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC). Durch die Glasvlieseinlage wird eine hervorragende Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® G 410-15 EL ist mit einer einzigartigen Oberflächenversiegelung ausgerüstet. Sie kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden und ist vor allem für lose verlegte Flachdächer mit Auflast konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
402584	hellgrau	☞ 40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	18.30/m ²
402585	hellgrau	☞ 4 m ²	Streifen 0.20 x 20.00 m		22.10/m ²
430184	hellgrau	☞	Streifen div.		22.10/m ²
402582	bleigrau	☞ 40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	18.30/m ²
402583	bleigrau	☞ 4 m ²	Streifen 0.20 x 20.00 m		22.10/m ²
430185	bleigrau	☞	Streifen div.		22.10/m ²

Sarnafil® G 410-18 EL

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,8 mm) auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC). Durch die Glasvlieseinlage wird eine hervorragende Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® G 410-18 EL ist mit einer einzigartigen Oberflächenversiegelung ausgerüstet. Sie kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden und ist vor allem für lose verlegte Flachdächer mit Auflast konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
402598	hellgrau	☞ 30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.70/m ²
621159	hellgrau	☞ 15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		23.50/m ²
621158	hellgrau	☞ 7.50 m ²	Streifen 0.50 x 15.00 m		23.50/m ²
402599	hellgrau	☞ 3 m ²	Streifen 0.20 x 15.00 m		23.50/m ²
430181	hellgrau	☞	Streifen div.		23.50/m ²
402596	bleigrau	☞ 30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.70/m ²
438276	bleigrau	☞ 3 m ²	Streifen 0.20 x 15.00 m		23.50/m ²
430182	bleigrau	☞	Streifen div.		23.50/m ²

Sarnafil® G 410-20 EL

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,0 mm) auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC). Durch die Glasvlieseinlage wird eine hervorragende Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® G 410-20 EL ist mit einer einzigartigen Oberflächenversiegelung ausgerüstet. Sie kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden und ist vor allem für lose verlegte Flachdächer mit Auflast konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
430241	hellgrau	☞ 30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m ²

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

PVC ABDICHTUNGSBAHNEN

Konfektionen Sarnafil G 410-18 EL

Art. Nr.	Farbe	Dicke	Abmessungen	Preis CHF
430242	hellgrau	1.8 mm	Standard*, rechteckig	25.10/m ²
746476	hellgrau	1.8 mm	Spezial*, auf Kundenwunsch	26.10/m ²
592372	bleigrau	1.8 mm	Standard*, rechteckig	25.10/m ²
746475	bleigrau	1.8 mm	Spezial*, auf Kundenwunsch	26.10/m ²

* max. Länge 25 m / max. Breite 7 m

Sarnafil® S 327-15 EL

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,5 mm) auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC). Die innenliegende Polyester-Verstärkung gewährleistet die nötige Reissfestigkeit. Sarnafil® S 327-15 EL ist mit einer einzigartigen Oberflächenversiegelung ausgerüstet. Sie kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden und ist für mechanisch befestigte Flachdächer konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
402741	hellgrau	🌀 40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	20.40/m ²
508677	hellgrau	🌀 20 m ²	Streifen 1.00 x 20.00 m		24.20/m ²
402742	hellgrau	🌀 10 m ²	Streifen 0.20 x 50.00 m		24.20/m ²
430233	hellgrau	🌀	Streifen div.		24.20/m ²
402739	bleigrau	🌀 40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	20.40/m ²
508673	bleigrau	🌀 20 m ²	Streifen 1.00 x 20.00 m		24.20/m ²
402740	bleigrau	🌀 4 m ²	Streifen 0.20 x 20.00 m		24.20/m ²
430232	bleigrau	🌀	Streifen div.		24.20/m ²

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

PVC ABDICHTUNGSBAHNEN

Sarnafil® S 327-18 EL

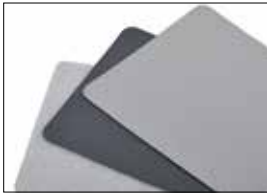
Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,8 mm) auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC). Die innenliegende Polyester-Verstärkung gewährleistet die nötige Reissfestigkeit. Sarnafil® S 327-18 EL ist mit einer einzigartigen Oberflächenversiegelung ausgerüstet. Sie kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden und ist für mechanisch befestigte Flachdächer konzipiert.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
402760	hellgrau	☞ 30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	23.60/m ²
446002	hellgrau	☞ 15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		27.40/m ²
402763	hellgrau	☞ 3 m ²	Streifen 0.20 x 15.00 m		27.40/m ²
433413	hellgrau	☞	Streifen div.		27.40/m ²
402756	bleigrau	☞ 30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	23.60/m ²
508675	bleigrau	☞ 15 m ²	Streifen 1.00 x 15.00 m		27.40/m ²
402757	bleigrau	☞ 3 m ²	Streifen 0.20 x 15.00 m		27.40/m ²
430230	bleigrau	☞	Streifen div.		27.40/m ²

Sarnafil® G 410-18 EL Felt

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,8 mm) auf der Basis von hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC). Durch die Glasvlieseinlage wird eine hervorragende Dimensionsstabilität erreicht. Sarnafil® G 410-18EL Felt ist mit einer Filzkaschierung auf der Rückseite und einer einzigartigen Oberflächenversiegelung ausgerüstet. Sie kann mit Heissluft thermisch verschweisst werden.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m ² /Palette	Preis CHF
402595	hellgrau	☞ 30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	23.00/m ²
402594	bleigrau	☞ 30 m ²	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	23.00/m ²

Sarnafil® G 465-15

Glavliesarmiert Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P. Übergang von Sarnafil auf bituminöse Beläge. Materialdicke: 1.50 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
410848	gelb	☞ 40 m ²	Rolle 2.00 x 20.00 m	30.10/m ²
424928	gelb	☞ 10 m ²	Streifen 0.50 x 20.00 m	33.90/m ²
424927	gelb	☞	Streifen div.	33.90/m ²

ZUBEHÖR PVC

Sarnafil® G/S Dunstrohreinfassung

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Tablettgröße	Höhe	Innen ø	Preis CHF
110437	hellgrau	1 St.	R1/75	300 x 300 mm	380 mm	75 mm	28.50/St.
110438	hellgrau	1 St.	R1/80	300 x 300 mm	380 mm	80 mm	28.50/St.
110439	hellgrau	1 St.	R1/90	300 x 300 mm	380 mm	90 mm	28.50/St.
110440	hellgrau	1 St.	R1/100	300 x 300 mm	380 mm	100 mm	28.50/St.
110441	hellgrau	1 St.	R1/110	300 x 300 mm	380 mm	110 mm	30.00/St.
110442	hellgrau	1 St.	R1/120	300 x 300 mm	380 mm	120 mm	30.00/St.
110443	hellgrau	1 St.	P1/130	300 x 300 mm	380 mm	130 mm	30.00/St.
110444	hellgrau	1 St.	P1/140	300 x 300 mm	380 mm	140 mm	30.00/St.
110445	hellgrau	1 St.	R1/150	300 x 300 mm	380 mm	150 mm	30.00/St.
110446	hellgrau	1 St.	P1/165	300 x 300 mm	380 mm	165 mm	30.00/St.

Sarnafil® G/S Pfosteneinfassung



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Tablettgröße	Höhe	Preis CHF
110505	hellgrau	1 St.	P1, rund geschlossen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
110506	hellgrau	1 St.	P2, rund offen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
110507	hellgrau	1 St.	P3, eckig geschlossen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.
110508	hellgrau	1 St.	P4, eckig offen	170 x 170 mm	300 mm	71.10/St.

Lieferfrist: ca. 10 Arbeitstage

Sarnafil® G/S Blitzschutzdrahteinfassung, inkl. Schrumpfschlauch



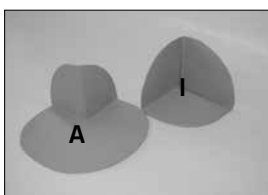
Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
424568	hellgrau	1 St.	160 mm	250 mm	11.0 mm	25.10/St.

Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / Sarnafil® G/S Rondelle



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
466590		1 St.	S-Blitzschutzhalter-Clip V2A, 8 mm	6.30/St.
110539	hellgrau	1 St.	SF S-Rondelle PVC zu Blitzschutzhalter, rund	3.00/St.

Sarnafil® G/S 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	bleigräu	📦 10 St.	SR Ecke PVC 90° / I, Beutel mit 10 Stück	8.10/St.
650390	bleigräu	📦 10 St.	SR Ecke PVC 90° / A, Beutel 10 Stück	8.10/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR PVC

Regenwassereinflüsse Sarnafil® G/S, Spritzgussteil

Der Sarnafil® Regenwassereinfluss wird aus hochwertigem PVC im Spritzgussverfahren hergestellt.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111026	hellgrau	1 St.	250 x 250 mm, quadratisch	450 mm	40 mm	56.10/St.
111027	hellgrau	1 St.	250 x 250 mm, quadratisch	450 mm	50 mm	56.10/St.
111028	hellgrau	1 St.	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	56 mm	56.10/St.
111029	hellgrau	1 St.	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	63 mm	56.10/St.
111030	hellgrau	1 St.	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	75 mm	56.10/St.
111031	hellgrau	1 St.	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	90 mm	56.10/St.
111032	hellgrau	1 St.	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	95 mm	60.80/St.
111033	hellgrau	1 St.	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	110 mm	60.80/St.
111034	hellgrau	1 St.	380 x 380 mm, achteckig	300 mm	125 mm	60.80/St.
111035	hellgrau	1 St.	380 x 380 mm, achteckig	300 mm	140 mm	60.80/St.
111036	hellgrau	1 St.	380 x 380 mm, achteckig	300 mm	160 mm	60.80/St.

Regenwassereinflüsse Sarnafil® G/S, mit Stutzenlänge 500 mm, Spritzgussteil



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
443361	hellgrau	1 St.	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	63 mm	81.70/St.
443360	hellgrau	1 St.	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	75 mm	81.70/St.
443349	hellgrau	1 St.	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	90 mm	81.70/St.
182375	hellgrau	1 St.	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	95 mm	86.40/St.
182374	hellgrau	1 St.	330 x 330 mm, achteckig	500 mm	110 mm	86.40/St.
182373	hellgrau	1 St.	380 x 380 mm, achteckig	500 mm	125 mm	86.40/St.
443347	hellgrau	1 St.	380 x 380 mm, achteckig	500 mm	140 mm	86.40/St.
443348	hellgrau	1 St.	380 x 380 mm, achteckig	500 mm	160 mm	86.40/St.

Lieferfrist: auf Anfrage

Pluvia Regenwassereinfluss-Programm für Sarnafil® G/S



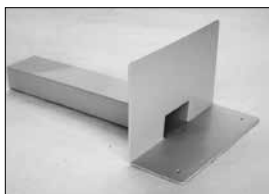
Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
536326	1 St.	Pluvia Regenwassereinfluss mit Sarnafil G 410-Anschluss, inkl. Kieskorb	506.00/St.
599238	1 St.	SikaRoof Kiesring Pluvia, Edelstahl	70.30/St.

Speier Sarnafil® G/S Abgewinkelt / Spritzgussteil



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111965	hellgrau	1 St.	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	67.40/St.
111966	hellgrau	1 St.	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	67.40/St.
111967	hellgrau	1 St.	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	63 mm	67.40/St.
111968	hellgrau	1 St.	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	75 mm	67.40/St.
111969	hellgrau	1 St.	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	90 mm	67.40/St.

Speier Sarnafil® G/S Eckig, Abgewinkelt



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
411879	hellgrau	1 St.	S-Speier PVC 120 x 60 mm, 5°, Stutzenrohrlänge: 500 mm	138.00/St.
401918	hellgrau	1 St.	S-Speier PVC 80 x 40 mm, 5°, Stutzenrohrlänge: 450 mm	127.00/St.
750873	hellgrau	1 St.	S-Speier PVC, Spezial-Anfertigung	auf Anfrage/CHF

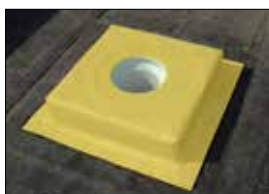
Notüberläufe Sarnafil® G/S

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



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

Abschottung Sarnafil® G/S bei Regenwassereinläufen



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162582	gelb	1 St.	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 und einer Sarnafil® Rohreinfassung (PVC)



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
660861	1 St.	SR Kontrollrohr PVC SET, Länge: 550 mm	212.00/St.
685213	1 St.	Sarnafil PVC Sensor Kontrollrohr Set, Länge: 550 mm	210.00/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR PVC

Sarnafil® G/S-Kaschierte Blechtafeln

Sarnafil® PVC Verbundblech besteht aus einem verzinkten Stahlblech mit Schutzlackierung und einer oberseitigen Sarnafil G-Kaschierung. Für Randabschlüsse Detail 1.1 oder Einlaufbleche mit Sarnafil G und Sarnafil S



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
451976	hellgrau	2 m ²	Sarnafil G/S Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
451975	bleigrau	2 m ²	Sarnafil G/S Blechtafel, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
461801	hellgrau	3 m ²	Sarnafil PVC Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
579368	bleigrau	3 m ²	Sarnafil PVC Blechtafel, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
456507	hellgrau	30 m ²	Sarnafil G/S Blechrolle, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²
465741	bleigrau	30 m ²	Sarnafil PVC 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	1 St. (4.50 m)	Sarnabar 6, 4500 mm	6.5 mm	3.20/m
110655	1 St. (4.50 m)	Sarnabar 6/10, 4500 mm	10/6.5 mm	3.20/m
110654	1 St. (2.25 m)	Sarnabar 6/10, 2250 mm	10/6.5 mm	3.20/m

SikaRoof® PVC Schweisschnur

Die SR-Schweisschnur PVC ist eine extrudierte Rundschnur zum Sichern der Abdichtung bei der Randbefestigung.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
781216	rot	* 1 St.	S-Schweisschnur PVC 4mm, Rolle 4 mm x 150 m	1.20/m

Sarnafil® G/S Montagehalter zu Kiesschutzleisten



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110500	1 St.	S-Kiesschutzleisten-Montagehalter, Aussen, Beutel à 10 Stk.	14.50/St.
110501	1 St.	S-Kiesschutzleisten-Montagehalter, innen, 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	1 St. (3 m)	60 x 30 x 1.25 mm / Länge 3m	15.50/m
502687	1 St. (3 m)	100 x 30 x 1.25 mm / Länge 3m	21.70/m

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ZUBEHÖR PVC

Sarnacol®-2170

Lösemittelhaltiger Einkomponenten-Kontaktklebstoff auf Basis von Nitril-Kautschuk.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
630122	5 kg	Sarnacol-2170 toluene frei, Eimer mit 5 kg	16.10/kg	2.31/kg
630118	20 kg	Sarnacol-2170 toluene frei, Eimer mit 20 kg	13.80/kg	2.31/kg

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

Sarna CLEANER

Zur Reinigung von Werkzeugen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
167635	5 l	Sarna Cleaner, Kanister mit 5 l	10.90/l	2.70/l

Sarna Seam Cleaner

Zur Reinigung von Schweissnähten.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
155185	5 l	Sarna Nahtreiniger, Kanister mit 5 l	8.50/l	2.34/l

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sarna-Kieskorb



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110875	schwarz	1 St.	S-Kieskorb, schwarz, 56 - 160 mm	14.10/St.

Sarnafil® Kieskorb (zur Erfüllung EN-Norm 1253)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
111885	schwarz	1 St.	S-Kieskorb / EN 1253, 56 - 160 mm	19.30/St.

Kiesrahmen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
192282	1 St.	S-Kiesrahmen, Edelstahl, 200 x 200 x 40 mm	45.70/St.
192283	1 St.	S-Kiesrahmen, Edelstahl, 200 x 200 x 60 mm	47.30/St.

Gitterrost Edelstahl



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
192284	1 St.	S-Gitterrost, Edelstahl, 190 x 190 mm	42.60/St.

Kiesrahmen mit verstellbarem Aufsetzrahmen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
445220	1 St.	Edelstahl, 200 x 200 mm / 50 - 80 mm	67.10/St.

Lochrost Edelstahl



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
445221	1 St.	Zu Kiesrahmen mit verstellbarem Aufsetzrahmen, Edelstahl, 195 x 195 mm	39.60/St.

Rückstaudichtungen Universal



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111005	1 Karton	Universal 50 mm, RWE 50 mm, ø 57 bis 75 mm	38.60/Karton
111006	1 Karton	Universal 56 mm, RWE 56 mm, ø 70 bis 88 mm	39.20/Karton
111007	1 Karton	Universal 63 mm, RWE 63 mm, ø 70 bis 88 mm	39.70/Karton
111008	1 Karton	Universal 75 mm, RWE 75 mm, ø 83 bis 105 mm	40.80/Karton
111009	1 Karton	Universal 90 mm, RWE 90 mm, ø 100 bis 108 mm	45.30/Karton
111010	1 Karton	Universal 95 mm, RWE 95 mm, ø 100 bis 108 mm	47.60/Karton
111011	1 Karton	Universal 110 mm, RWE 110 mm, ø 115 bis 132 mm	49.90/Karton
111012	1 Karton	Universal 125 mm, RWE 125 mm, ø 142 bis 158 mm	20.50/Karton
111013	1 Karton	Universal 140 mm, RWE 140 mm, ø 147 bis 152 mm	22.70/Karton
111014	1 Karton	Universal 160 mm, RWE 160 mm, ø 188 bis 196 mm	26.10/Karton

Sika® Retentionsablauf mit Drosseleinheit

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

Lieferfrist: ca. 2-3 Wochen
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
111112	500 St.	SF 4.8 x 60 mm	0.20/St.
111113*	500 St.	SF 4.8 x 70 mm	0.22/St.
111114	500 St.	SF 4.8 x 80 mm	0.25/St.
111115	500 St.	SF 4.8 x 90 mm	0.28/St.
111116	500 St.	SF 4.8 x 100 mm	0.33/St.
111117	500 St.	SF 4.8 x 120 mm	0.44/St.
111118	250 St.	SF 4.8 x 140 mm	0.54/St.
111119	250 St.	SF 4.8 x 160 mm	0.67/St.
111120	100 St.	SF 4.8 x 180 mm	0.84/St.
111121	100 St.	SF 4.8 x 200 mm	0.93/St.
111122	100 St.	SF 4.8 x 220 mm	1.09/St.
111123	100 St.	SF 4.8 x 240 mm	1.23/St.
111124	100 St.	SF 4.8 x 260 mm	1.35/St.
111125*	100 St.	SF 4.8 x 280 mm	1.51/St.
111126	100 St.	SF 4.8 x 300 mm	1.70/St.

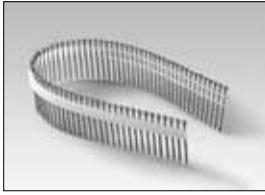
* Lieferfrist auf Anfrage

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sarnafast Schrauben selbstbohrend, gegurtet (maschinelle Anwendung)

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111129*	750 St.	SF M 4.8 x 80 mm	0.32/St.
111130	750 St.	SF M 4.8 x 90 mm	0.36/St.
111131*	750 St.	SF M 4.8 x 100 mm	0.41/St.
111132*	750 St.	SF M 4.8 x 120 mm	0.52/St.
111133*	750 St.	SF M 4.8 x 140 mm	0.64/St.
111134*	750 St.	SF M 4.8 x 160 mm	0.77/St.
111135*	750 St.	SF M 4.8 x 180 mm	0.63/St.
111136*	750 St.	SF M 4.8 x 200 mm	1.08/St.
111137*	750 St.	SF M 4.8 x 220 mm	1.28/St.
111138*	500 St.	SF M 4.8 x 240 mm	1.45/St.

* Lieferfrist auf Anfrage

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 60mm	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.

* Lieferfrist auf Anfrage

Sarnafast Tüllen

Polyamidrohr (PA 6) in Kombination mit Sarnafast SBF 6.0



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

* Lieferfrist auf Anfrage

Holzbefestiger



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

Lieferfrist: auf Anfrage

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	Preis CHF
111090	100 St.	DT 70 x 70 mm	0.30/St.
111091	100 St.	DTL 70 x 70 mm	0.30/St.

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sika® LVP Universal



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

Lieferfrist: auf Anfrage

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.

Lieferfrist: auf Anfrage

Lastverteilplatte auf Holz ohne Wärmedämmung






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

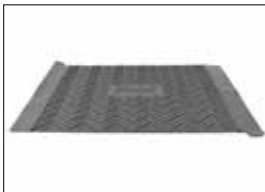
Lieferfrist: auf Anfrage


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



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

Sarnafil® G/S Gehwegplatten



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

Sarnafil® TG-20 WW



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
503496	RAL 7040	 20 m ²	Sarnafil TG 20 WW, Rolle 1.00 x 20.00 m	17.10/m ²

Hako Schneefang



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
123832	* 1 St.	Hako-Schneefang Grundplatte, 200 x 150 mm	55.80/St.
123833	* 1 St.	Hako-Schneefang Schwert, feuerverzinkt	37.50/St.
123827	* 1 St.	Gummidichtung NBR für Hako-Schneefang	7.50/St.

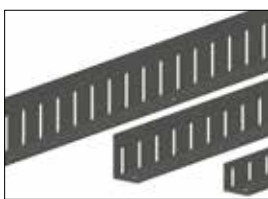
Hako Schneefang Schweisslappen



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

Lieferfrist: ca. 10 Arbeitstage, andere Farben auf Anfrage

Edelstahl Schubschwellen Sarnafil® T / Sarnafil® G/S

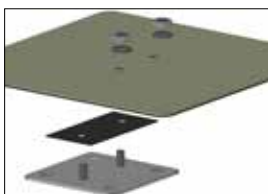


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
583500	* 1 St.	Länge 1995 mm / Dicke 2.5 mm, Höhe 50 mm	119.00/St.
583504	* 1 St.	Länge 1995 mm / Dicke 2.5 mm, Höhe 80 mm	144.00/St.
583508	* 1 St.	Länge 1995 mm / Dicke 2.5 mm, Höhe 100 mm	162.00/St.

Lieferfrist: ca. 10 Arbeitstage

Zubehör zu Edelstahl Schubschwellen

Schubschwellen für geneigte Flachdächer, begrünt oder bekiest.



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
583509		* 1 St.	Grundplatte 100 x 100 mm x 2.5 mm, mit 2 Gewinde M8 20 mm lang	44.40/St.
583512	schwarz	* 1 St.	Dichtung NBR 100 x 50 x 2 mm, mit 2 Löchern	8.50/St.
583513	beige	* 1 St.	Sarnafil T Lappen 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.
749967	RAL 7040	* 1 St.	Sarnafil T Lappen 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.
583515	hellgrau	* 1 St.	Sarnafil G/S Lappen 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.
749993	bleigrau	* 1 St.	Sarnafil G/S Lappen 250 x 250 mm, Dicke 1.5 mm	11.20/St.




Lieferfrist: ca. 10 Arbeitstage

SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN

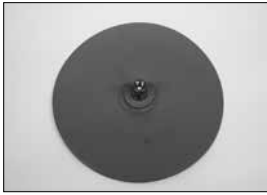
ERGÄNZUNGSPRODUKTE



SikaRoof® Anchor 250 FPO CR



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



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

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 CHF
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 CHF
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. Sika® Aktivator-205 wurde speziell zur Vorbehandlung von Klebeflächen in Kombination mit Sikaflex® und Sikasil® Kleb-/Dichtstoffen entwickelt.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
53801	6x 250 ml	Dose mit 250 ml Karton mit 6 Dosen	17.90/St.	0.58/St.
122265	4x 1000 ml	Flasche mit 1000 ml Karton mit 4 Flaschen	40.60/St.	2.30/St.

Sika® Primer-3 N (ab Lager Birr)

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
121997	6x 250 ml	Dose mit 250 ml Karton mit 6 Dosen	13.70/St.	0.49/St.
122218	4x 1000 ml	Flasche mit 1000 ml Karton mit 4 Flaschen	34.20/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 CHF
681523	6x 0.50 l	Sikalastic Rapid Primer Metal Spray, Karton mit 6 Dosen	64.10/St.	1.99/l

FLÜSSIGKUNSTSTOFFE

REINIGER/GRUNDIERUNGEN/PRIMER

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 CHF
54465	6x 250 ml	Dose mit 250 ml Karton mit 6 Dosen	28.00/St.	0.49/St.
122266	4x 1000 ml	Flasche mit 1000 ml Karton mit 4 Flaschen	51.20/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	COV
767657	1000 ml	Sikalastic® Primer FPO	117.00/St.	2.35/St.

Sikalastic® Primer PVC (ab Lager Birr)

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
483028	1000 ml	Sikalastic Primer PVC rot	90.50/l	2.09/St.

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 CHF
710570	RAL 7035	5 l	Eimer mit 5 l	33.60/kg	0.86/l
766697	RAL 7035	15 l	Eimer mit 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.86/l
735181	RAL 7015	5 l	Eimer mit 5 l	33.60/kg	0.86/l
766696	RAL 7015	15 l	Eimer mit 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.86/l

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, Sack mit 2 kg	51.00/kg

FLÜSSIGKUNSTSTOFFE

DECKANSTRICH

SikaCor® EG-5 (ab Lager Birr)

2-komponentige, seidengänzende Deckbeschichtung auf Acryl-Polyurethanbasis.





Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF	VOC CHF
83357	 10 kg (A+B)	30 St.	31.10/kg	27.90/kg	0.83/kg
83369	 10 kg (A+B)	30 St.	29.80/kg	26.60/kg	0.83/kg

SYSTEM-ERGÄNZUNGSPRODUKTE

Sika® Glass Fibre Fleece 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 m2)	112.50/St.
680496	 50 m	Rolle mit 0,26 m x 50 m (13 m2)	2.60/m
597967	 50 m	Rolle mit 1,05 m x 50 m (52,5 m2)	auf Anfrage

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 Einzel 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

Sarnafil® T Clean

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



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

Sika® Colma Cleaner (ab Lager Birr)

Fettfreies Reinigungsmittel auf Lösemittelbasis.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
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 CHF
111287	400 g	Sarnavap Primer 130	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 CHF
121997	6x 250 ml	Sika Primer-3 N, Dose mit 250 ml, Karton mit 6 Dosen	13.70/St.	0.49/St.
122218	4x 1000 ml	Sika Primer-3 N, Flasche mit 1000 ml, Karton mit 4 Flaschen	34.20/St.	1.95/St.

KLEBEN UND DICHTEN

REINIGER/GRUNDIERUNGEN/PRIMER

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	COV
767657	1000 ml	Sikalastic® Primer FPO	117.00/St.	2.35/St.

Sikalastic® Primer PVC (ab Lager Birr)

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC CHF
483028	1000 ml	Sikalastic Primer PVC rot	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 Einzel CHF	Staffelpreis CHF
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 Einzel 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.

KLEBEN UND DICHTEN

DICHTSTOFFE

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 Einzeln 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 Einzeln 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 Einzeln 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 Füge­teile und die Einhaltung der Klebschichtdicke erforderlich ist.





Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
4656	anthrazit	 25x  33 m	25 St.	73.00/St.	65.20/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 Kox, Für Unipac 310 ml	72.40/St.
671503	 10 St.	Sikaflex Handpistole Mark 5 AC, Für Unipac 600 ml	83.60/St.

Sika® Ersatzdüsen (ab Lager Birr)

Ersatzdüse mit M 15 Gewinde.




Art. Nr.	Gebinde	Typ	Staffelmenge	Preis Einzel CHF	Staffelpreis CHF
55171	1 Set	Ersatzdüsen zu Handpistole Mark 4AC/5AC, Set zu 6 Stück (klein)		5.70/St.	
19851	1 St.	Trichterdüse 120 mm	20 St.	2.20/St.	2.00/St.

KLEBEN UND DICHTEN

















ÜBERGANGSBÄNDER

Sarnafil® TG 55/TG 66 Verbindungsband

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
110365	beige		Sarnafil TG 55/TG 66 Verbindungsstreifen, Streifen 0.125 x spezial Länge	49.20/m ²

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 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, Beige, Streifen 0.30 x 20 m	34.50/m

KLEBEN UND DICHTEN

SIKA DILATEC

Sika® Dilatec® BE-300 (ab Lager Birr)

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

Breite: 300 mm



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

Sika® Dilatec® E-220 (ab Lager Birr)

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	Rolle 30 m	1.6 mm	25.30/m

Sika® Dilatec® ER-350 (ab Lager Birr)

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	30 m	Breite 35 cm	1.6 mm	48.50/m

Sika® Dilatec® BR-500 (ab Lager Birr)

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

Breite: 500 mm



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

Sika® Dilatec® B-500 (ab Lager Birr)

Abdichtungsband (PVC-P-BV) für Bewegungsfugen bei PBD-Abdichtungen. B-Ränder werden mit Heissbitumen zwischen PBD-Bahnen eingeschwenmt.

Breite: 500 mm



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

SIKADUR-COMBIFLEX

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

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



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

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

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



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis Einzel 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

KLEBEBÄNDER

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 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 1.0 x 15 mm	0.85/m
633324	 20 m	Sarnatape 200 Rolle 20.00 m	7.95/m
136670	 10x  25 m	Sarnatape 60 Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m
152517	 10x  20 m	Sarnatape 20 Rolle mit 20 m, Breite 20 mm	1.15/m

SCHUTZBAHNEN, TRENN-/GLEITLAGEN

SCHUTZBAHNEN FPO / PVC / GUMMI

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	beige	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

Sarnafil® G/S Schutzbahn



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
471111	beige	30 m ²	Sarnafil G 445-13 Schutzbahn, Rolle 2.00 x 15.00 m	1.3 mm	16.00/m ²

Sarnafil® Bautenschutzbahn

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110645	12.50 m 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



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

DRAINAGEBAHNEN

Iso-Drain 10 GP Vlies geschlitzt (ab Lager Birr)

Als Schutz- und Drainagebahn beim Monitoring für die Niedervoltprüfung.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
686515	 25 m ²	Iso-Drain 10 GP, Rolle 2.00 m x 12.5 m	10 mm	10.50/m ²

Iso-Drain 20 GP Vlies geschlitzt (ab Lager Birr)




Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
687221	 25 m ²	Iso-Drain 20 GP, 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 GP Vlies geschlitzt (ab Lager Birr)

Drainageschicht.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
687221	 25 m ²	Iso-Drain 20 GP, 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 wärmedämmten Deckel



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111293	1 St.	Kontrollschacht, mit Deckel, 35 x 35 x 12 cm	154.00/St.

DACHBEGRÜNUNGSSYSTEME

BEGRÜNUNG

Extensivsubstrat lose



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

Transportkosten auf Anfrage.

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 Einzel CHF	Staffelpreis CHF
110665	ab Werk MuttENZ (Auhafen)	ab 21 m ³	158.00/m ³	156.00/m ³

Transportkosten auf Anfrage.

Anspritzbegrünung



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

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 Befestigungsatz - 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 Befestigungsatz - Bauart 5B auf Holzschalung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
691978	* 1 St.	Zum Aufschrauben auf auf Holzschalung inkl. Befestigungsmittel. Dicke > 24 mm, Breite min. 95 mm, Rohdichte Holz min. 456 kg/m ³	68.00/St.

Seculine® Vario Befestigungsatz - 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 Befestigungsatz - 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 Befestigungsatz - Bauart 9B für Stahltrapezblech



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
692003	* 1 St.	Zum Aufschrauben auf Stahltrapezbleche mit Monoblech, Konterplatte, Edelstahlschrauben und Selbstbohrschrauben.	68.00/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

ABSTURZSICHERUNG SECULINE ZUBEHÖR

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 G/S (wärmegeklämt)

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.
162609	hellgrau	* 1 St.	S-Seculine Vario Dichtset PVC	52.40/St.

Einfassung Seculine® Vario Sarnafil® T und G/S (inkl. Schrumpfschlauch)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162646	beige	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Einfassung 51, inklusive Schrumpfschlauch	44.00/St.
413789	RAL 7040	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Einfassung 51, inklusive Schrumpfschlauch	44.00/St.
162647	hellgrau	* 1 St.	S-Seculine Vario Einfassung PVC 51, inklusive Schrumpfschlauch	46.00/St.

Dichtset Absturzsicherung FPO und PVC (inkl. Schrumpfschlauch)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
473215	beige	* 1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473212	beige	* 1 St.	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
473214	RAL 7040	* 1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473213	RAL 7040	* 1 St.	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
473211	hellgrau	* 1 St.	PVC	170 mm	300 mm	17 mm	35.30/St.
473209	hellgrau	* 1 St.	PVC	170 mm	300 mm	21 mm	35.30/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	250.00/St.

Seculine® T-Punkt




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

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

ABSTURZSICHERUNG SECULINE ZUBEHÖR


Seculine® Edelstahlseil



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


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.	Gebinde	Typ	Preis CHF
435196	 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 \varnothing 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 \varnothing 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 St.	Höhe 800 mm	277.10/St.

* Lieferfrist auf Anfrage

ABS L3-BE-PRO-24 / Eckstütze

Edelstahl-Anschlagpunkt \varnothing 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.
790204	* 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 St.	Höhe 800 mm	218.00/St.

* Lieferfrist auf Anfrage

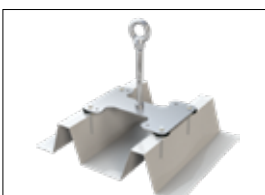
Montagehilfen



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 \varnothing 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 St.	Höhe 600 mm	228.50/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

ABSTURZSICHERUNG ABS STÜTZEN

ABS LX-H-16

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



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

ABS LX-Y

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796585*	* 1 St.	Höhe 300 mm	337.00/St.
796443	* 1 St.	Höhe 400 mm	342.00/St.
796900*	* 1 St.	Höhe 500 mm	347.50/St.
796901	* 1 St.	Höhe 600 mm	353.00/St.

* Lieferfrist auf Anfrage

ABS LX-H-4

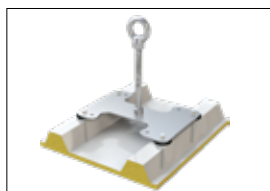
Edelstahl-Anschlagpunkt \varnothing 16 mm zum Einschrauben in Holz, geprüft nach EN 795:2012.



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 \varnothing 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, erforderlich bei End- und Kurvenstützen von Seilsicherungsanlagen.



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 ZUBEHÖR

ABS SY-TIB-6

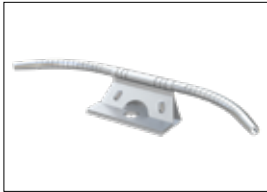
Überfahrbare Zwischenhalter für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795:2012.



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

ABS SY-TIFC-6

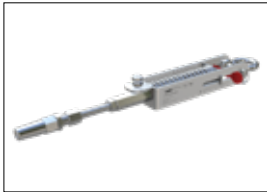
Überfahrbares Kurvenelement von 0° bis 180° für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795: 2012



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

ABS SY-CF-6

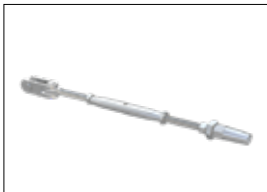
Edelstahl-Endbefestigung für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795:2012.



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-PROSLIDE

Abnehmbarer Seilgleiter aus Aluminium für überfahrbare Seilsicherungssysteme ABS-Lock II+IV ø 6 mm/ø 8 mm, geprüft nach EN 795:2012. Für 1 Person.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796256	* 1 St.	ABS Proslide Seilgleiter	480.00/St.

ABS SY-QUATTROROLL

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	806.90/St.

ABS SY-1009 Systemschild

ABS Systemschild Vorgeschriebene Kennzeichnung für Seilsicherungssysteme. Abgewinkelt zur Befestigung auf Anschlagpunkten.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
796587	* 1 St.		48.00/St.

Sarnafil® T Pfosteneinfassung

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
473215 *	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
675389 *	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	26 mm	34.20/St.
110522	beige	1 St.	P5	210 mm	300 mm	44 mm	22.10/St.
473214 *	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
675390 *	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	26 mm	34.20/St.
135703	RAL 7040	1 St.	P5	210 mm	300 mm	44 mm	22.10/St.

* inkl. Schrumpfschlauch

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.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

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	SY-SEIL-6-5-GK	151.90/St.
796586	10.00 m	SY-SEIL-6-10-GK	212.70/St.
796603	15.00 m	SY-SEIL-6-15-GK	247.90/St.
796408	20.00 m	SY-SEIL-6-20-GK	294.10/St.
796442	25.00 m	SY-SEIL-6-25-GK	341.50/St.
796441	30.00 m	SY-SEIL-6-30-GK	427.70/St.
796824	35.00 m	SY-SEIL-6-35-GK	436.20/St.
796825	40.00 m	SY-SEIL-6-40-GK	483.70/St.
796826	45.00 m	SY-SEIL-6-45-GK	531.00/St.
796828	50.00 m	SY-SEIL-6-50-GK	577.20/St.
796827	55.00 m	SY-SEIL-6-55-GK	624.60/St.
796829	60.00 m	SY-SEIL-6-60-GK	673.20/St.
796890	65.00 m	SY-SEIL-6-65-GK	720.60/St.
796892	70.00 m	SY-SEIL-6-70-GK	766.80/St.
796891	75.00 m	SY-SEIL-6-75-GK	814.20/St.
797674	80.00 m	SY-SEIL-6-80-GK	861.60/St.

ABS SY-SEIL-6 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	SY-SEIL-6-90	929.70/St.
797727	100.00 m	SY-SEIL-6-100	1032.90/St.
797716	110.00 m	SY-SEIL-6-110	1136.20/St.
797757	120.00 m	SY-SEIL-6-120	1239.50/St.
797758	130.00 m	SY-SEIL-6-130	1342.80/St.
797759	140.00 m	SY-SEIL-6-140	1446.10/St.
797790	150.00 m	SY-SEIL-6-150	1549.40/St.
797791	160.00 m	SY-SEIL-6-160	1652.70/St.
797792	170.00 m	SY-SEIL-6-170	1756.00/St.
797793	180.00 m	SY-SEIL-6-180	1859.30/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
738920	Barrial Türöffnung selbstschliessend, inkl. Montagezubehör	382.00/St.

ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

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.	Typ	Preis CHF
738922	Fussleiste = 150 mm, inklusive Verbinder und Ecken erforderlich bei Aufbordung < 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.	Gebinde	Typ	Preis CHF
	Air: Stabfüllung	Geländer für privat und öffentlich genutzte Terrassen	auf Anfrage
	Vision: Glasfüllung	Geländer für privat und öffentlich genutzte Terrassen	auf Anfrage

Lieferfrist: ab Lager Sarnen ca. 3-4 Arbeitstage
(nur Barrial Standard Stützen gerade, Länge bis ca. 100 m)

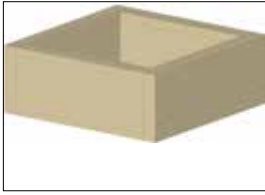
ab Herstellerwerk ca. 15-20 Arbeitstage
(Barrial Standard Stützen gerade, Länge > 100 m, sämtliche anderen Barrial Typen)

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

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

AUFSETZKRANZ PURENIT FÜR VELUX

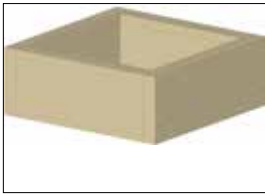
Purenit Aufsetzkranz mit Verstärkung für Flachdachfenster Kunststoffhauben



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
594558	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 60 x 60 cm	391.00/St.
594564	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 60 x 90 cm	437.00/St.
594565	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 80 x 80 cm	449.00/St.
594566	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 90 x 90 cm	472.00/St.
594567	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 90 x 120 cm	506.00/St.
594568	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 100 x 100 cm	495.00/St.
594569	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 100 x 150 cm	564.00/St.
594570	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 120 x 120 cm	552.00/St.
605616	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 150 x 150 cm	679.00/St.

Lieferumfang: Montagewinkel werden mitgeliefert
(ohne Schrauben für die Befestigung in den Untergrund)

Purenit Aufsetzkranz mit Verstärkung für Flachdachfenster Glas



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
685783	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 60 x 60 cm	426.00/St.
685796	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 60 x 90 cm	460.00/St.
685797	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 80 x 80 cm	472.00/St.
685795	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 90 x 90 cm	506.00/St.
685794	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 90 x 120 cm	541.00/St.
685793	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 100 x 100 cm	529.00/St.
685792	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz, Höhe 300 mm, 120 x 120 cm	587.00/St.

Lieferumfang: Montagewinkel werden mitgeliefert
(ohne Schrauben für die Befestigung in den Untergrund)

Purenit Aufsetzkranz Rauch- und Wärmeabzugesanlage RWA



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
606376	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz RWA, Höhe 120 mm, 100 x 100 cm	794.00/St.
606377	* 1 St.	PURENIT Aufsetzkranz RWA, Höhe 120 mm, 120 x 120 cm	851.00/St.

Lieferumfang: Montagewinkel werden mitgeliefert
(ohne Schrauben für die Befestigung in den Untergrund)

MONTAGEGERÄTE

GERÄTE UND ZUBEHÖR

11

Montagegeräte und Zubehör



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
484340	1 St.	Sarnamatic 681, 400V/5800W, Überlappungsschweissautomat, mit Cekon-Stecker CEE5/16	11200.00/St.
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.
110911	1 St.	Nylonroller 18 cm, ohne Halter	19.30/St.
123840	1 St.	S-Halter zu Nylonroller 18cm, Einheit = Stück	11.30/St.
110899	1 St.	Sarnafil Montagewerkzeug, für Sarnabar	50.10/St.
111189	1 St.	S-Schere	59.70/St.
703977	1 St.	Sarnafil Wärmepistole	1640.00/St.
534203	1 St.	Sika Vakuum Prüfset	3300.00/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.



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

Hochvoltprüfgerät



Das Hochvoltprüfgerät erhalten Sie bei folgenden beiden Firmen direkt.

Wegener International GmbH

Ernst-Abbe-Strasse 30
D-52249 Eschweiler
E-Mail: info@wegenerwelding.de
Homepage: www.wegenerwelding.de

Buckleys (UVRAL) Ltd,

Buckleys House,
Folkestone, Kent CT19 4RG
E-Mail: sales@buckleys.co.uk
Homepage: www.buckleysinternational.com

Sarnafil® FPO

**Ausgediente Kunststoff-
dichtungsbahnen
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

INSTRUKTIONSMONTEURE

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

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

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

Grundsätzlich haben bei der Zuteilung von Instruktionstechnikern Erstverleger den Vorrang. Sofern es jedoch die Verhältnisse erlauben, stellen wir allen anderen Sika Schweiz-Verlegern unsere qualifizierten Leute zu CHF 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 2024)

GRUNDLAGEN

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

UMFANG UND AUSFÜHRUNG VON LIEFERUNGEN UND LEISTUNGEN

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

LIEFERBEDINGUNGEN UND PREISE

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

EIGENTUM UND GEFAHR BEI LOHNFERTIGUNG

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

TERMINE UND LIEFERMENGEN

Fristen und Termine binden Sika nur, wenn sie in der Auftragsbestätigung oder in beidseitig unterzeichneten Vertragsunterlagen von Sika bestätigt wurden. Fristen beginnen erst zu laufen, wenn sämtliche notwendigen bzw. von Sika verlangten Informationen und Unterlagen (z. B. Pläne, Vertragsunterlagen) bei Sika eingegangen sowie allfällige bauseitige Leistungen erbracht worden sind. Auch vereinbarte Termine gelten nur, wenn dieser Eingang bzw. diese Leistungserbringung rechtzeitig erfolgt ist. Andernfalls werden Termine neu vereinbart. Die Haftung für Nutzungsausfall und jeden weiteren, bei Verletzung der vereinbarten Termine und Liefermengen entstandenen Schaden wird hiermit ausdrücklich wegbedungen. Teillieferungen bleiben vorbehalten. Bei Lieferungen mit einem Fixtermin oder Lieferzeitfenster behalten wir uns aufgrund des erhöhten Verkehrsaufkommens und der gestiegenen Stauzeiten eine Liefergenauigkeit von plus/minus 1 Stunde vor.

VERSAND- UND TRANSPORTKOSTEN

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

ABHOLER

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

TRANSPORTVORSCHRIFTEN FÜR PRODUKTE

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

GEWÄHRLEISTUNG

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

PRÜFUNG UND MÄNGELRÜGE

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

HAFTUNG

Sika haftet gegenüber dem Kunden für grobfahrlässig oder absichtlich verursachte Schäden in Zusammenhang mit der Lieferung von Produkten, Lohnfertigung, mangelhafter Leistungen betreffend Montage, Einführung, Engineering, Bau- bzw. technische Beratung, Ausschreibungstexte sowie Überwachung oder Verletzung vertraglicher Nebenpflichten maximal bis zum Vertragswert der gelieferten und beanstandeten Produkte oder der in Rechnung gestellten Leistungen. Jede weitergehende vertragliche oder ausservertragliche Haftung, insbesondere für direkte oder indirekte Mangel-folgeschäden, wird hiermit, soweit gesetzlich zulässig, wegbedungen. Diese Wegbedingung der Haftung gilt auch für die vertragliche und ausservertragliche Haftung von Sika im Zusammenhang mit Schäden, welche auf Handlungen oder Unterlassungen der gesetzlichen Vertreter, Angestellten und Hilfspersonen von Sika zurückzuführen sind, sowie für die persönliche vertragliche und ausservertragliche Haftung dieser Personen. Die bei den gelieferten Produkten allenfalls ab Werk eingestellten Sollwerte und Parameter werden jeweils nach freiem Ermessen festgelegt. Hierfür wird jegliche Haftung von Sika ausgeschlossen.

WARENRETOUREN

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

RÜCKNAHME VON PACKMITTELN

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

VORSCHRIFTEN UND NORMEN / SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

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

IMMATERIALGÜTERRECHTE

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

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

ANWENDBARES RECHT

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

GERICHTSSTAND

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

SIKA SCHWEIZ AG

Dezember 2023

ZUSATZBESTIMMUNGEN: GB DACHSYSTEME

TRANSPORTKOSTEN

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

ZUSCHLÄGE FÜR SPEZIALFAHRZEUGE

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

WARTEZEITEN AUF BAUSTELLEN / ZUSATZFAHRTEN

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

TERMINZUSCHLAG:

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

TOURENPLAN SIKA SCHWEIZ AG AB LAGER BIRR

GÜLTIG AB 1. JANUAR 2024

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

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

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

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

VERKAUF SCHWEIZ

Deutschschweiz

Sika Schweiz AG, Industriestrasse 26, 6060 Sarnen	Internet	www.sikadach.ch
Verkaufsinendienst	Telefon	058 436 76 66
	e-Mail	bestellung.dach@ch.sika.com
Technische Auskünfte	Telefon	058 436 77 80
Technische Dokumentationen, Prospekte, Muster	Telefon	058 436 75 75

Westschweiz

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

Tessin

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



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



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



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



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



Daniel Wildi
 Sika Schweiz AG
 Industrie Neuhof 9
 3422 Kirchberg

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



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



Stephan Degen
 Sika Schweiz AG
 Industrie Neuhof 9
 3422 Kirchberg

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



Oliver Nagelski
 Sika Schweiz AG
 Industrie Neuhof 9
 3422 Kirchberg

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



Markus Stebler
 Sika Schweiz AG
 Industrie Neuhof 9
 3422 Kirchberg

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





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



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



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



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





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



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



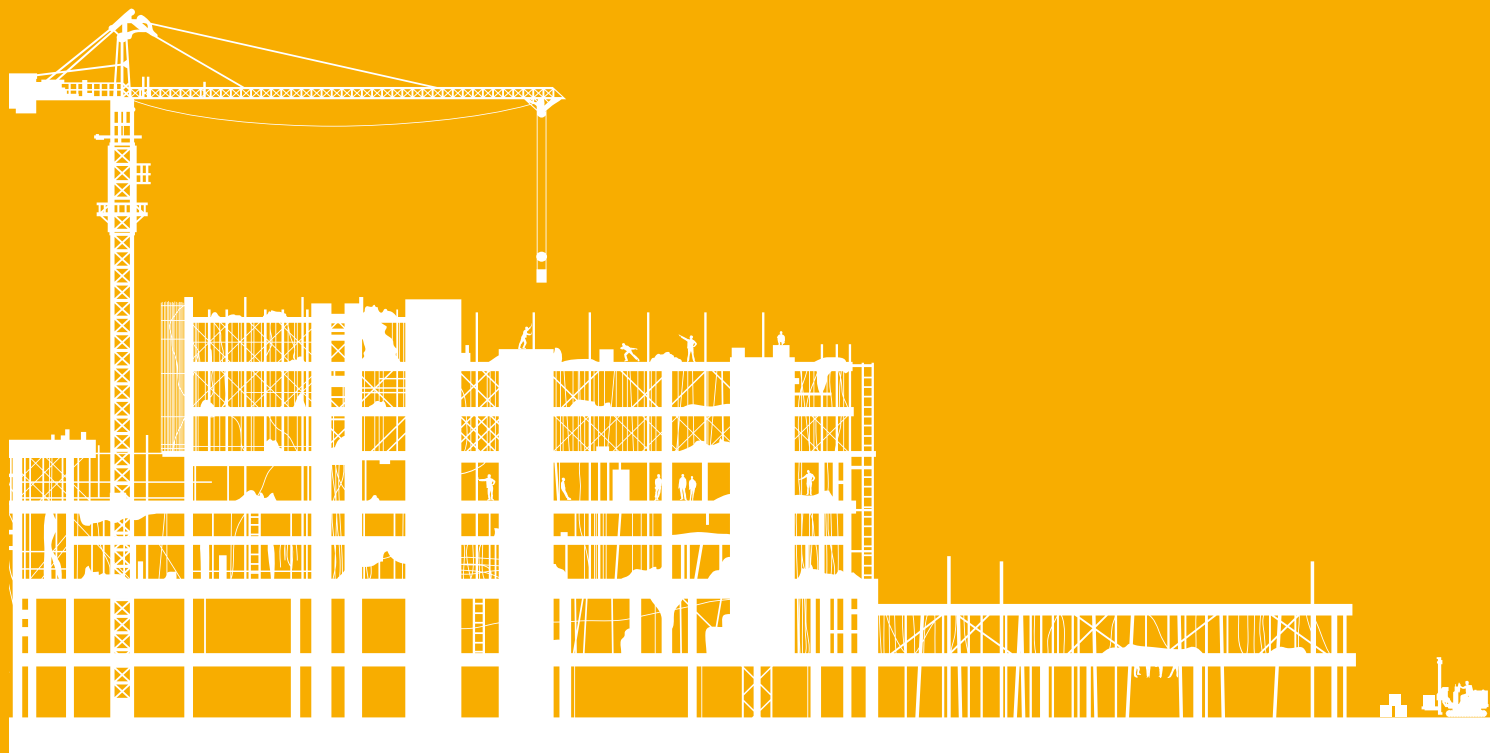
Marko Jovic
 Sika Schweiz AG
 Via San Gottardo 46
 6593 Cadenazzo
 Tel. 091 966 51 53
 Natel 079 859 85 56
 jovic.marko@ch.sika.com



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



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

