



Kraftwerk AET Personico

# SIKA DACHSYSTEME PREISLISTE 2025 FLACH- / STEILDACHSYSTEME

GÜLTIG AB 1. FEBRUAR 2025

BUILDING TRUST



# INHALTSVERZEICHNIS

<b>1</b>	<b>MONITORING</b> Monitoring Sensor Hauptdach Monitoring Sensor Terrasse Monitoring Hochvoltprüfung	<b>6</b> 6 7 8
<b>2</b>	<b>SIKA BITUMENBAHNEN</b> Primer und Grundierungen Dampfbremsen Abdichtungslagen Ergänzungsprodukte	<b>9</b> 9 10 11 12
<b>3</b>	<b>DÄMMSTOFFE</b> EPS Dämmplatten EPS Gefälleplatten PIR Dämmplatten PIR Gefälleplatten XPS / Steinwolle / Glaswolle Zubehör Transportsysteme	<b>13</b> 13 15 16 20 21 22 23
<b>4</b>	<b>SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH</b> Grundierungen / Dampfbremsen Hybrid-FPO Abdichtungsbahn SikaRoof AT Hybrid-FPO Selbstklebebahn SikaRoof FSA P FPO Abdichtungsbahnen Sarnafil Zubehör Hybrid/FPO PVC Abdichtungsbahnen Zubehör PVC Ergänzungsprodukte	<b>24</b> 24 25 27 28 31 39 41 46
<b>5</b>	<b>SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH</b> Grundierungen / Dampfbremsen TPU Unterdachbahnen TPU Unterdachbahnen Zubehör PVC Unterdachbahn PVC Unterdachbahn Zubehör Ergänzungsprodukte	<b>53</b> 53 54 55 57 58 59
<b>6</b>	<b>FLÜSSIGKUNSTSTOFFE</b> Reiniger / Grundierungen / Primer Abdichtungen Sikalastic Deckanstrich System-Ergänzungsprodukte	<b>60</b> 60 61 62 62

<b>7</b>	<b>KLEBEN UND DICHTEN / ANSCHLUSSBÄNDER</b> Reiniger / Grundierungen / Primer Klebstoffe Dichtstoffe Zubehör Übergangsbänder Dilatec Combiflex Kunststoffdichtungsbahnen im Verbund Klebebänder	<b>63</b> 63 65 66 67 68 69 70 70 71
<b>8</b>	<b>SCHUTZBAHNEN- TRENN-/GLEITLAGEN</b> Schutzbahnen FPO / Gummigranulatmatten Vlies und Filze Drainagebahnen	<b>72</b> 72 73 74
<b>9</b>	<b>DACHBEGRÜNUNGSSYSTEME</b> Drainagebahnen / Wasserspeicher Begrünung	<b>75</b> 75 76
<b>10</b>	<b>ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME</b> Absturzsicherung Seculine Stützen Absturzsicherung Seculine Zubehör Absturzsicherung ABS Stützen Absturzsicherung ABS Zubehör Sicherheitsgeländer Standard Sicherheitsgeländer Premium Klappbar Panorama	<b>77</b> 77 78 81 83 86 87 88
<b>11</b>	<b>MONTAGEGERÄTE</b> Montagegeräte und Zubehör Leister Sortiment Hochvoltprüfgerät	<b>89</b> 89 89 89
<b>12</b>	<b>RECYCLING</b> <b>REGIESPESEN/DIENSTLEISTUNGEN</b> <b>ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN</b> <b>TOURENPLAN</b> <b>KONTAKT / ANSPRECHPARTNER</b>	<b>90</b> <b>91</b> <b>92</b> <b>95</b> <b>96</b>

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>A</b>			
Abschottung Sarnafil® G/S bei Regenwassereinflüssen	43		
Abschottung Sarnafil® T bei Regenwassereinflüssen	35		
ABS Dichtmanschetten bituminös	84		
ABS L3-BE-PRO-24 / Eckstütze	81		
ABS L3-BE-PRO Zwischenstütze	81		
ABS LX-H-4	82		
ABS LX-H-16	82		
ABS LX-SR-B / mit Grundplatte / Stützrohr	81		
ABS LX-STÜTZER Stützrohr	82		
ABS LX-SW	82		
ABS LX-T	81		
ABS LX-Y	82		
ABS SY-1007A	83		
ABS SY-1009 Systemschild	84		
ABS SY-1031	83		
ABS SY-CF-6	83		
ABS SY-PROSLIDE	84		
ABS SY-QUATTROROLL	84		
ABS SY-SEIL-6 90 - 180 m	85		
ABS SY-SEIL-6-GK 5 - 80 m	85		
ABS SY-TIB-6	83		
ABS SY-TIFC-6	83		
Anspritzbegrünung	76		
<b>B</b>			
Barrial® Fussleisten	87		
Barrial® Selbsttragend Premium klappbar	87		
Barrial® Selbsttragend	86		
Befestigungsprofile gelocht, Sendzimir-Verzinkt	36, 44		
Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter/Sarnafil® T Rondelle	33		
Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter/SikaRoof® PVC Rondelle	41		
<b>D</b>			
Dämmplatten aus Stein- oder Glaswolle inkl. Gefälledämmung	21		
Dämmplatten aus XPS (Extrudiertes Polystyrol)	21		
Dichtset Absturzsicherung FPO und PVC (inkl. Schrumpfschlauch)	78		
Dichtset Sarnafil® T und G/S (wärmegeädämmt)	78		
Dörr-Tiroteck E-KV-20/Profi-Nsk	53		
Dörr-Tirotek E-KV-20/Profi-Nsk	10		
Dörr-Titano!® E	9		
Dörr-Titano!® S	9		
Dörr-Titano!® V	9		
Drainage-/Schutzschicht Aquadrain	75		
<b>E</b>			
Edelstahlöse	78		
Edelstahl Schubschwellen	51		
Einfassung Seculine® Vario Sarnafil® T und G/S	78		
Elastomer-Bitumenkeil	12		
EPS Flapor	14		
EPS Flapor Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)	15		
EPS Flapor Plus	14		
EPS LAMBDA Roof	13		
EPS Roof	13		
EPS Sager Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)	15		
EPS Swisspor Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)	15		
EPS Trennlage Kunstfaservlies	15		
Extensivsubstrat im Big Bag	76		
Extensivsubstrat im Silo	76		
Extensivsubstrat lose	76		
<b>F</b>			
Filtermatte	75		
<b>G</b>			
Gitterrost Edelstahl	46		
<b>H</b>			
Hako Schneefang	51		
Hako Schneefang Schweisslappen	51		
Hochvoltprüfgerät	89		
Holzbefestiger	49		
<b>I</b>			
Iso-Drain 10 GP Vlies geschlitzt	74		
Iso-Drain 20 geschlitzt	75		
Iso-Drain 20 GP Vlies geschlitzt	74, 75		
<b>K</b>			
Kiesrahmen	46		
Kiesrahmen mit verstellbarem Aufsetzrahmen	46		
Kiesschutzleisten / Edelstahl	36, 44		
Konfektionen	26, 29, 30		
Konfektionen SikaRoof G	39		
Kontrollrohr Sarnafil® T	35		
Kontrollrohr SikaRoof® PVC	43		
Kontrollschacht mit wärmegeädämten Deckel	75		
<b>L</b>			
Lastverteilplatte auf Beton ohne Wärmedämmung	50		
Lastverteilplatte auf Holz ohne Wärmedämmung	50		
Leister Sortiment	89		
Lochrost Edelstahl	46		
<b>M</b>			
Montagegeräte und Zubehör	89		
Montagehilfen	81		
<b>N</b>			
Nagelabdichtung Typ E	59		
Nageldichtungsband Typ E	59		
Notüberläufe Sarnafil® T	34		
Notüberläufe SikaRoof® PVC	43		
<b>P</b>			
Panorama® Selbsttragendes Geländersystem	88		
Pluvia Regenwassereinfluss-Programm für Sarnafil® T	33		
Pluvia Regenwassereinfluss-Programm für SikaRoof® PVC	42		
Polyesterfilz, unverrottbar	73		
Polypropylenfilz	73		
Primer-130	24, 53, 63		
reinen Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 0.80 m)	20		
reinen NovoPIR S	19		
reinen PU ALU	18		
reinen PU MV	18		
<b>R</b>			
Regenwassereinflüsse Sarnafil® T / Polypropylen Spritzgussteil	33		
Regenwassereinflüsse SikaRoof® PVC, mit Stützenlänge 500 mm	42		
Regenwassereinflüsse SikaRoof® PVC, Spritzgussteil	42		
Reinigungstücher	38		
Rückstaudichtungen Universal	47		
<b>S</b>			
Sarnacol®-2116	37, 45		
Sarnacol®-2142 S	37		
Sarnacol® T-660	37		
Sarnafast Dämmstoffteller	50		
Sarnafast Krallenteller	50		
Sarnafast Schrauben	48		
Sarnafast Schrauben selbstbohrend, gegurtet	48		
Sarnafast Schrauben, selbstbohrend, lose	47		
Sarnafast Tüllen	49		
Sarnafil® Bautenschutzbahn	72		
Sarnafil® Dunstrohreinfassungen TEX	58		
Sarnafil® G 465-15	40		
Sarnafil® Kieskorb (zur Erfüllung EN-Norm 1253)	46		
Sarnafil® S 352 TEX	57		
Sarnafil® T ANSCHLUSSBAND	68		
Sarnafil® T-Band für Detailarbeiten RAL 7040	26		
Sarnafil® T Blitzschutzdrahteneinfassung, inkl. Schrumpfschlauch	33		
Sarnafil® T Clean	37, 60, 63		
Sarnafil® T Dunstrohreinfassungen	31		
Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig geschlossen	32		
Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig offen	32		
Sarnafil® TG-20 WW	51		
Sarnafil® TG 55/TG 66 Verbindungsband	68		
Sarnafil® TG 66-15	28		
Sarnafil® TG 66-15 für Blechstoss	35		
Sarnafil® TG 66-18	28		
Sarnafil® TG 66-20	29		
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS	30		
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS	30		
Sarnafil® TG 76-18 FSA	30		
Sarnafil® T Innen- und Aussenecken	32		
Sarnafil® T Kaschierte Blechtafeln/-Rollen	35		
Sarnafil® T Montagehalter zu Kiesschutzleisten	36		
Sarnafil® T Pfosteneinfassungen geschlossen	31		
Sarnafil® T Pfosteneinfassungen, offen	32		
Sarnafil® T Pfosteneinfassung, inkl. Schrumpfschlauch	84		
Sarnafil® T Pfosteneinfassung Spezial, rund offen	32		
Sarnafil® T Prep	38		
Sarnafil® TS 77-15	29		
Sarnafil® TS 77-18	29		
Sarnafil® TS 77-20	30		
Sarnafil® T / Sarnafil® G/S Gehwegplatten	51		
Sarnafil® T Schutzbahn	72		
Sarnafil® T Schweiss-Schnur	36		
Sarnafil® T / SikaRoof® PVC Decorprofil (Profillänge 3 m)	51		
Sarnafil® T Wettask-Set	38		
Sarnafil® T Wettask-Set Nachfüllset	38		
Sarna-Kieskorb	46		
Sarnaplast®-2235	58, 66		

Sarnatape	53	Sikaplan® SGK-18	39
Sarnatape®-60	8	Sikaplan® WP 2110-21 HL	40
Sarnavap®-5000 E SA	24, 53	Sikaplan® WP 2110-31 HL	40
Sarnavap®-Klebeband / Sarnatape	24, 71	SikaProof® CF Adhesive -01	70
Sarnavap Dampfbremsen	24, 53	SikaProof® ExTape-100	71
Schwellenanschluss Swisspor PIR Alu Porta	19	SikaProof® ExTape-150	71
Secufix Bitumen Einfassung	12, 78	Sika® Primer-3 N	60, 63
Seculine® Doppelendhalter	79	Sika® Primer-215	61
Seculine® Eckumfahrung 90° oder 135°	79	<b>Sika (Q)</b>	
Seculine® Edelstahlseil	80	Sika® Quartz Sand 0,3-0,9 mm	62
Seculine® Endhalter	79	<b>Sika (R)</b>	
Seculine® Endschloss	79	SikaRoof® Adhesive C-300	45
Seculine® Läuferelement	80	SikaRoof® Adhesive C-733	45, 58
Seculine® T-Punkt	79	SikaRoof® Adhesive Tape PVC	45
Seculine® Typenschild rot für Seilsicherung	80	SikaRoof® Anchor 250 FPO CR	52
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 2 für Beton	77	SikaRoof® Anchor 250 PVC CR	52
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 5B auf Holzschalung	77	SikaRoof® Anchor Washer 140	52
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 7B für Holzbalken	77	SikaRoof® AT-15	25
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 8 für Vollholz	77	SikaRoof® AT-18	25
Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 9B für Stahltrapezblech	77	SikaRoof® AT-18 FSA	26
Seculine® Vario Stützen TYP B	77	SikaRoof® AT-18 FSA P mit beidseitigem Schweisslappen	27
Seculine® Zwischenhalter	79	SikaRoof® AT-18 FSA P mit einseitigem Schweisslappen	27
Sensor Kontrollrohr Einzelteile	6	SikaRoof® AT-20	25
Sensor Kontrollrohr-Set ø 110 mm	6	SikaRoof® AT-25	25
Solvent T-660	37	SikaRoof® BoardAdhesive	22
Speier Sarnafil® T eckig, abgewinkelt / Polypropylen	34	SikaRoof® Brandschutzvlies RF1 GL-SG 125	73
Speier Sarnafil® T rund, abgewinkelt / Polypropylen Spritzgussteil	34	SikaRoof® Cleaner 2000	45
Speier SikaRoof® PVC Abgewinkelt / Spritzgussteil	43	SikaRoof® Cleaner L-100	45, 56
Speier SikaRoof® PVC, Eckig, Abgewinkelt	43	SikaRoof® Drainschutzbahn 20L2F	75
Swisspor PIR Alu	16	SikaRoof® Edelstahlgewebe, leitfähig	8
Swisspor PIR Alu Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)	20	SikaRoof® Graphitvlies, leitfähig	8
Swisspor PIR Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)	20	SikaRoof® Kabeldurchführung-110	36
Swisspor PIR Premium	17	SikaRoof® Kontaktplatte	8
Swisspor PIR Premium Plus	17	SikaRoof® Membrane MTP-380	54
Swisspor PIR Premium Plus Gefälleplatten	20	SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS	54
Swisspor PIR Vlies	16	SikaRoof® MTP Detailband	55
<b>Sika (A)</b>		SikaRoof® MTP Dunstrohreinfassungen	56
Sika® Aktivator-205	60	SikaRoof® MTP Eckanschluss Universal	55
<b>Sika(B)</b>		SikaRoof® MTP Kamineinfassung rund	56
SikaBond®-444 Membrane Fix	65	SikaRoof® MTP LUX	55
SikaBond® AT-44 R	65	SikaRoof® MTP Rohranschluss Universal	55
Sika Boom® Cleaner	22	SikaRoof® MTP Traufbahn	55
<b>Sika (C)</b>		SikaRoof® Multitape	68, 71
SikaCor® EG-5	62	SikaRoof® Pfosteneinfassung PVC	41
Sika® Colma Reiniger	60, 63	SikaRoof® Primer-600	24, 27, 53
<b>Sika (D)</b>		SikaRoof® Primer-780	27
Sikadur®-188 Normal/Rapid	9	SikaRoof® PVC Blitzschutzdrahteneinfassung, inkl. Schrumpfschlauch	41
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal	70	SikaRoof® PVC Dunstrohreinfassung	41
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Rapid	70	SikaRoof® PVC Innen- und Aussenecken	42
Sikadur-Combiflex® SG-10 M	70	SikaRoof® PVC Montagehalter zu Kiesschutzleisten	44
Sikadur-Combiflex® SG-10 P	70	SikaRoof® PVC Schweiss-Schnur	44
Sika® Dilatec® B-500	69	SikaRoof® Quellschweissmittel	56
Sika® Dilatec® BE-300	69	SikaRoof® Sensor Active R und Active T Kosten ab 6. Jahr	6, 7
Sika® Dilatec® BR-500	69	SikaRoof® Sensor für Dachflächen	6
Sika® Dilatec® E-220	69	SikaRoof® Sensor für Terrassen	7
Sika® Dilatec® ER-350	69	SikaRoof® Smart Control Nachrüstung Kontrollrohr Einbau vor 2021	6
<b>Sika (E)</b>		SikaRoof® Tape 60 Weld	56
Sika® Ergodur Pronto Pro	9	SikaRoof® TAPE P	26, 56
Sika® Ersatzdüsen	67	Sika® Retentionseinlauf mit Drosseleinheit	47
<b>Sika (F)</b>		Sika® RoofBond Application Gun	22
Sikaflex® Handpistole Mark 4/5 AC	67	<b>Sika (S)</b>	
<b>Sika (G)</b>		SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard	10
Sika® Glass Fibre Fleece Premium	62	SikaShield® E-35 sk/Safeguard	11
<b>Sika (I)</b>		SikaShield® EGV 35 flam	10
Sika® Igolflex® Strip-25	12	SikaShield® EGV 35 flam/flam	11
<b>Sika (L)</b>		SikaShield® EP 5 ard flam	11
Sikalastic®-625 N	61	SikaShield® EP 5 ard WF flam	11
Sikalastic® Primer FPO	61, 64	SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam	11
Sikalastic® Primer PVC	58, 61, 64	SikaShield® EVA 35 flam	10
Sikalastic® Rapid Fleece-110	62	Sikasil®-107 Nature Clear	66
Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray	60	Sikasil®-108 Nature Matt	66
Sika® LVP Universal	50	Sikasil® C	66
<b>Sika (P)</b>		Sika® Stellmittel T	61
Sikaplan® D-18	40, 57	<b>Sika (T)</b>	
Sikaplan® G-15	39	SikaTack® Panel Fixing Tape	67
Sikaplan® G-18	39	<b>T</b>	
Sikaplan® PVC kaschierte Blechtafeln	44, 59	Trennvlies	73
		<b>Z</b>	
		Zubehör SikaRoof® Sensor für Terrassen	7
		Zubehör zu Edelstahl Schubschwellen	52

# PRODUKTEÜBERSICHT

## KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

Abdichtung	Material-Basis	Farbe	Artikel-nummer	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-18 FSA		Hybrid-FPO	RAL 7040	802270	-	-	-	●				
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	●	-	-
		Sarnafil® TG 66-18	beige	109772	●	-	-	-				
				RAL 7040	508631	●	-	-	-			
Sarnafil® TG 66-20		beige	109824	●	-	-	-					
			RAL 7040	109822	●	-	-	-				
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS		FPO	beige	109837	●	-	-	-				
				RAL 7040	109835	●	-	-	-			
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS			beige	458268	-	-	-	●				
				RAL 7040	459601	-	-	-	●			
Sarnafil® TG 76-18 FSA			beige	450036	-	-	-	●				
				RAL 7040	459600	-	-	-	●			
Sarnafil® TS 77-15	FPO		beige	596277	-	-	-	●				
				RAL 7040	589570	-	-	-	●			
Sarnafil® TS 77-18		beige	109886	◎	●	●	●					
			RAL 7040	109884	◎	●	●	●				
Sarnafil® TS 77-20		beige	109875	◎	●	●	-					
			RAL 7040	109925	◎	●	●	-				
Sikaplan® G-15		PVC	hellgrau	109923	◎	●	●	-				
				RAL 7040	109915	◎	●	●	-			
Sikaplan® G-18			bleigrau	109944	◎	●	●	-				
				RAL 7040	109942	◎	●	●	-			
Sikaplan® SGK-18			hellgrau	109930	◎	●	●	-				
				RAL 7040	109930	◎	●	●	-			
Sarnafil® G 465-15	gelb		410848	Öl- und bitumenbeständig für Abschottungen				-				
			424928					-				

● Standard

◎ geeignet

- nicht geeignet

# PRODUKTEÜBERSICHT

## KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN

	Dicke (mm)	Länge (m)	Breite (m)	m <sup>2</sup> pro Rolle	Gewicht (kg/m <sup>2</sup> )	Gewicht (kg/Rolle)	Rollen pro Palette	m <sup>2</sup> pro Palette	Paletten Gewicht (kg)
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.65	66.00	21	840.00	1386.00
	1.50	20.00	1.00	20.00	1.65	33.00	20	400.00	660.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.00	60.00	21	630.00	1260.00
	1.80	15.00	1.00	15.00	2.00	30.00	20	300.00	600.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	2.00	15.00	1.00	15.00	2.20	33.00	20	300.00	660.00
	2.50	10.00	2.00	20.00	2.60	52.00	26	520.00	1352.00
	2.50	10.00	1.00	10.00	2.60	26.00	25	250.00	650.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.40	72.00	21	630.00	1512.00
	1.80	15.00	0.33	4.95	2.30	11.39			
	1.80	15.00	0.50	7.50	2.30	17.25			
	1.80	15.00	0.66	9.90	2.30	22.77			
	1.80	15.00	1.00	15.00	2.30	34.50			
	1.80	15.00	1.00	15.00	2.30	34.50			
	1.80	10.00	2.00	20.00	2.30	46.00			
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.50	60.00	21	840.00	1260.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.50	60.00	21	840.00	1260.00
	1.50	20.00	1.00	20.00	1.50	30.00	20	400.00	600.00
	1.50	20.00	1.00	20.00	1.50	30.00	20	400.00	600.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.80	54.00	21	630.00	1134.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.80	54.00	21	630.00	1134.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.00	60.00	21	630.00	1260.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.00	60.00	21	630.00	1260.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.85	74.00	14	560.00	1036.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.85	74.00	14	560.00	1036.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.10	63.00	14	420.00	882.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.10	63.00	14	420.00	882.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.30	69.00	14	420.00	966.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.30	69.00	14	420.00	966.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.56	62.40	21	840.00	1310.40
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.56	62.40	21	840.00	1310.40
	1.50	40.00	1.00	40.00	1.56	62.40	21	840.00	1310.40
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.90	57.00	21	630.00	1197.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	1.90	57.00	21	630.00	1197.00
	1.80	30.00	1.00	30.00	1.90	57.00	21	630.00	1197.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	2.00	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.00	30.00	1.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.80	72.00	21	840.00	1512.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.80	72.00	21	840.00	1512.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.20	66.00	21	630.00	1386.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.50	75.00	14	420.00	1050.00
	1.80	15.00	2.00	30.00	2.50	75.00	14	420.00	1050.00
	1.50	20.00	2.00	40.00	1.90	76.00	21	840.00	1596.00
	1.50	20.00	0.50	10.00	1.90	19.00			

# MONITORING

## MONITORING SENSOR HAUPTDACH

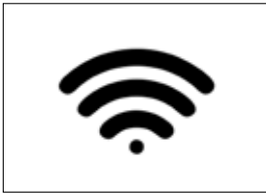
SikaRoof® Sensor für Dachflächen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
811849	1 St.	SikaRoof Sensor active R LTE	1'023.00/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

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



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

**Lieferumfang:** Service pro Sensor mit Übertragung und Nutzung der WebApp

Sensor Kontrollrohr-Set ø 110 mm

Bestehend aus Kontrollrohr, Dämmkern konfektioniert, Einfassung 110 mm



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

Sensor Kontrollrohr Einzelteile



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

SikaRoof® Smart Control Nachrüstung Kontrollrohr Einbau vor 2021



Art. Nr.	Typ	Preis CHF
684154	Dämmkern konfektioniert, Länge 500 mm	85.00/St.

# MONITORING

## MONITORING SENSOR TERRASSE

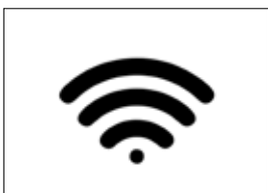
### SikaRoof® Sensor für Terrassen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
811900	1 St.	SikaRoof Sensor activ T LTE	1'023.00/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

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



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

**Lieferumfang:** Service pro Sensor mit Übertragung und Nutzung der WebApp

### Zubehör SikaRoof® Sensor für Terrassen



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

# MONITORING

## MONITORING HOCHVOLTPRÜFUNG

### SikaRoof® Graphitvlies, leitfähig

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



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

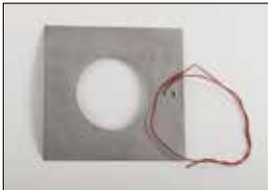
### SikaRoof® Edelstahlgewebe, leitfähig

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



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

### SikaRoof® Kontaktplatte



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

### Sarnatape®-60

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



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

# 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 <sup>2</sup> 10 m	SikaShield EVA 35 flam, Rolle 1.00 m x 10.00 m	1500 m	9.10/m <sup>2</sup>

### 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 <sup>2</sup> 10 m	SikaShield EGV 35 flam, Rolle 1.00 m x 10.00 m	280 m	9.80/m <sup>2</sup>

### 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 <sup>2</sup> 7.50 m	SikaShield AL-E 3 sk/Safeguard, Rolle 1.08 m x 7,5 m	1500 m	13.80/m <sup>2</sup>

### Dörr-Tirotek E-KV-20/Profi-Nsk (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk ist eine Nahtselfstklebe-Elastomerbitumen-Unterdeckbahn mit einer Kunststoffvlies-Einlage.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
606899	300 m <sup>2</sup> 15.00m	SikaShield AL-E 3 sk/Safeguard, Rolle 1.00 m x 10.00 m	150 m	9.90/m <sup>2</sup>

# 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 <sup>2</sup> 10 m	SikaShield EGV 35 flam/flam, Rolle 1.00 m x 10.00 m	3.5 mm	9.80/m <sup>2</sup>

### 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 <sup>2</sup> 7.50 m	SikaShield E-35 sk/Safeguard, Rolle 1.00 m x 7,5 m	3.5 mm	13.50/m <sup>2</sup>

### 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 <sup>2</sup> 8 m	SikaShield EP 5 ard flam, Rolle 1.00 m x 8.00 m	5 mm	12.70/m <sup>2</sup>

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

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



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

### 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 / Aufbordungen.



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

# 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 m	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  $\lambda_0$  0.029 W/(m.K). Ganzflächig, lose auf Unterlage verlegt in Kombination mit SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
748205 <sup>1</sup>	17.28 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 40 mm ohne Falz	11.50/m <sup>2</sup>
693096 <sup>1</sup>	13.92 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 50 mm mit Falz	13.60/m <sup>2</sup>
632565	11.14 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 60 mm mit Falz	16.30/m <sup>2</sup>
632566	8.35 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 80 mm mit Falz	21.30/m <sup>2</sup>
632567	6.96 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 100 mm mit Falz	26.40/m <sup>2</sup>
632568	5.57 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 120 mm mit Falz	31.20/m <sup>2</sup>
632569	4.18 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 140 mm mit Falz	36.00/m <sup>2</sup>
632650	4.18 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 160 mm mit Falz	41.30/m <sup>2</sup>
632651	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 180 mm mit Falz	46.10/m <sup>2</sup>
632652	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 200 mm mit Falz	50.90/m <sup>2</sup>
632653	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 220 mm mit Falz	54.90/m <sup>2</sup>
632655	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 240 mm mit Falz	59.90/m <sup>2</sup>
632654 <sup>1</sup>	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 260 mm mit Falz	64.90/m <sup>2</sup>
632656 <sup>1</sup>	1.39 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 280 mm mit Falz	69.90/m <sup>2</sup>
632657 <sup>1</sup>	1.39 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 300 mm mit Falz	74.90/m <sup>2</sup>

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

### EPS Roof

Expandierter Polystyrol-Hartschaum, mit allseitigem Stufenfalz. Brandverhalten/-gruppe; E/RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl  $\lambda_0$  0.034 W/(m.K). Ganzflächig, lose auf Unterlage verlegt in Kombination mit SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
748230 <sup>1</sup>	17.28 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 40 mm ohne Falz	9.60/m <sup>2</sup>
693078 <sup>1</sup>	13.92 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 50 mm mit Falz	11.20/m <sup>2</sup>
632510	11.14 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 60 mm mit Falz	12.50/m <sup>2</sup>
632515	8.35 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 80 mm mit Falz	15.20/m <sup>2</sup>
632540	6.96 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 100 mm mit Falz	18.90/m <sup>2</sup>
632545	5.57 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 120 mm mit Falz	22.70/m <sup>2</sup>
632546	4.18 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 140 mm mit Falz	26.50/m <sup>2</sup>
632547	4.18 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 160 mm mit Falz	30.30/m <sup>2</sup>
632548	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 180 mm mit Falz	34.10/m <sup>2</sup>
632549	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 200 mm mit Falz	37.90/m <sup>2</sup>
632563 <sup>1</sup>	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 220 mm mit Falz	41.60/m <sup>2</sup>
632561 <sup>1</sup>	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 240 mm mit Falz	45.40/m <sup>2</sup>
632562 <sup>1</sup>	2.78 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 260 mm mit Falz	49.20/m <sup>2</sup>
632560 <sup>1</sup>	1.39 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 280 mm mit Falz	52.95/m <sup>2</sup>
632564 <sup>1</sup>	1.39 m <sup>2</sup>	1180 mm x 1180 mm x 300 mm mit Falz	56.80/m <sup>2</sup>

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

# DÄMMSTOFFE

## EPS DÄMMPLATTEN

### EPS Flapor Plus

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit Graphit-Zusatz, mit Stufenfalz. Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitfähigkeit  $\lambda_0$  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 <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 30 mm mit Falz	8.90/m <sup>2</sup>
699080	17.28 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 40 mm mit Falz	11.50/m <sup>2</sup>
699081	14.40 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 50 mm mit Falz	13.60/m <sup>2</sup>
699082	11.52 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 60 mm mit Falz	16.30/m <sup>2</sup>
699026	8.64 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 80 mm mit Falz	21.30/m <sup>2</sup>
699027	7.20 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 100 mm mit Falz	26.40/m <sup>2</sup>
699028	5.76 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 120 mm mit Falz	31.20/m <sup>2</sup>
698989	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 140 mm mit Falz	36.00/m <sup>2</sup>
699111	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 160 mm mit Falz	41.30/m <sup>2</sup>
699110	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 180 mm mit Falz	46.10/m <sup>2</sup>
699112	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 200 mm mit Falz	50.90/m <sup>2</sup>
699113	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 220 mm mit Falz	54.90/m <sup>2</sup>
699103	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 240 mm mit Falz	59.90/m <sup>2</sup>
699102	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 260 mm mit Falz	64.90/m <sup>2</sup>
699104	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 280 mm mit Falz	69.90/m <sup>2</sup>
699105	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 300 mm mit Falz	74.90/m <sup>2</sup>

### EPS Flapor

Expandierter Polystyrol-Hartschaum mit, mit Stufenfalz. Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitfähigkeit  $\lambda_0$  0.034 W/(m.K). Ganzflächig, lose auf Unterlage verlegt in Kombination mit SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
700834	23.04 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 30 mm mit Falz	7.80/m <sup>2</sup>
700889	17.28 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 40 mm mit Falz	9.60/m <sup>2</sup>
700952	14.40 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 50 mm mit Falz	11.20/m <sup>2</sup>
700913	11.52 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 60 mm mit Falz	12.50/m <sup>2</sup>
700990	8.64 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 80 mm mit Falz	15.20/m <sup>2</sup>
700921	7.20 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 100 mm mit Falz	18.90/m <sup>2</sup>
700922	5.76 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 120 mm mit Falz	22.70/m <sup>2</sup>
700923	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 140 mm mit Falz	26.50/m <sup>2</sup>
700924	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 160 mm mit Falz	30.30/m <sup>2</sup>
700925	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 180 mm mit Falz	34.10/m <sup>2</sup>
700926	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 200 mm mit Falz	37.90/m <sup>2</sup>
700927	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 220 mm mit Falz	41.60/m <sup>2</sup>
700928	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 240 mm mit Falz	45.40/m <sup>2</sup>
700986	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 260 mm mit Falz	49.20/m <sup>2</sup>
700987	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 280 mm mit Falz	52.95/m <sup>2</sup>
700988	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 1200 mm x 300 mm mit Falz	56.80/m <sup>2</sup>

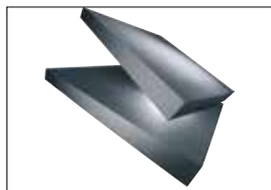
# DÄMMSTOFFE

## EPS GEFÄLLEPLATTEN

### EPS Swisspor Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)

weiss 100 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.036 W/(m.K)

weiss 120 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.034 W/(m.K) | grau 120 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.029 W/(m.K)



Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
733058 <sup>1</sup>	weiss, 100 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	170.00/m <sup>3</sup>	140.00/m <sup>3</sup>
697678 <sup>1</sup>	weiss, 120 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	195.00/m <sup>3</sup>	165.00/m <sup>3</sup>
697679 <sup>1</sup>	grau, 120 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	225.00/m <sup>3</sup>	195.00/m <sup>3</sup>

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

### EPS Sager Gefälleplatten (Abmessung 1 x 1 m)

weiss 100 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.036 W/(m.K) | grau 100 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.030 W/(m.K)

weiss 120 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.034 W/(m.K) | grau 120 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.030 W/(m.K)



Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
697698 <sup>1</sup>	weiss, 100 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	170.00/m <sup>3</sup>	140.00/m <sup>3</sup>
697780 <sup>1</sup>	weiss, 120 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	195.00/m <sup>3</sup>	165.00/m <sup>3</sup>
697781 <sup>1</sup>	grau, 100 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	200.00/m <sup>3</sup>	170.00/m <sup>3</sup>
697677 <sup>1</sup>	grau, 120 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	225.00/m <sup>3</sup>	195.00/m <sup>3</sup>

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

### EPS Flapor Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)

weiss 120 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.034 W/(m.K) | grau 120 kPa Wärmeleitzahl  $\lambda_D$  0.029 W/(m.K)

Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
700991 <sup>1</sup>	weiss, 120 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	195.00/m <sup>3</sup>	165.00/m <sup>3</sup>
700526 <sup>1</sup>	grau, 120 kPa	ab 5.00 m <sup>3</sup>	225.00/m <sup>3</sup>	195.00/m <sup>3</sup>

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

### EPS Trennlage Kunstfaservlies

Trennlage auf unbeschichtete Polystyrol-Platten bei loser Verlegung von PVC Kunststoffdichtungsbahnen.

Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110717 <sup>1</sup>	 315 m <sup>2</sup>	EPS Trennlage Kunstfaservlies, 2.10 x 50.00 m	1.20/m <sup>2</sup>

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

# DÄMMSTOFFE

## PIR DÄMMPLATTEN

### Swisspor PIR Vlies

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa.  
Wärmeleitfähigkeit:  $\leq 70 \text{ mm} = \lambda_0 0.027 \text{ W/(m.K)} / 80 - 100 \text{ mm} = \lambda_0 0.026 \text{ W/(m.K)} / \geq 120 \text{ mm} = \lambda_0 0.025 \text{ W/(m.K)}$ .  
Für aufgeklebte Anschlüsse (z.B. Aufbordungen) oder lose auf Unterlage verlegt.



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

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

<sup>1</sup> Lieferzeit 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  $\lambda_0$  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 <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	17.10/m <sup>2</sup>
564863	11.52 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	20.40/m <sup>2</sup>
564892	8.64 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	23.60/m <sup>2</sup>
564903	7.20 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	26.30/m <sup>2</sup>
564904	5.76 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 60 mm, ohne Falz	28.90/m <sup>2</sup>
564905	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 70 mm, ohne Falz	32.50/m <sup>2</sup>
564906	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	34.40/m <sup>2</sup>
564907	3.60 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	41.00/m <sup>2</sup>
564908	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 120 mm, ohne Falz	49.20/m <sup>2</sup>
564909	2.16 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 140 mm, ohne Falz	57.40/m <sup>2</sup>
564910	2.16 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	65.60/m <sup>2</sup>
564911	2.16 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	73.80/m <sup>2</sup>
564912	1.44 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 200 mm, mit Falz **	82.00/m <sup>2</sup>
564913	1.44 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 220 mm, mit Falz **	90.20/m <sup>2</sup>
564914	1.44 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 240 mm, mit Falz **	98.40/m <sup>2</sup>

\*\* Einbaumass: 1185 x 585 mm

### Swisspor PIR Premium Plus

Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Kaschierung, Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 120 kPa, Wärmeleitzahl  $\lambda_0$  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 <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	19.70/m <sup>2</sup>
661228	11.52 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	24.30/m <sup>2</sup>
661247	8.64 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	28.80/m <sup>2</sup>
661248	7.20 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 50 mm, ohne Falz	32.80/m <sup>2</sup>
661249	5.76 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 60 mm, ohne Falz	38.10/m <sup>2</sup>
661260	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 70 mm, ohne Falz	42.80/m <sup>2</sup>
661262	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Falz	45.30/m <sup>2</sup>
835032	4.32 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 90 mm, ohne Falz	48.60/m <sup>2</sup>
661261	3.60 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 100 mm, ohne Falz	54.00/m <sup>2</sup>
661263	2.88 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 120 mm, ohne Falz	64.80/m <sup>2</sup>
661264	2.16 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 140 mm, ohne Falz	75.60/m <sup>2</sup>
661265	2.16 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 160 mm, mit Falz **	86.40/m <sup>2</sup>
661266	2.16 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 180 mm, mit Falz **	97.20/m <sup>2</sup>

\*\* 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 =  $\lambda_D$  0.028 W/(m.K) / 80-119 mm =  $\lambda_D$  0.026 W/(m.K) / 120-220 mm =  $\lambda_D$  0.025 W/(m.K). Für aufgeklebte Anschlüsse (z.B. Aufbordungen) oder lose auf Unterlage verlegt.

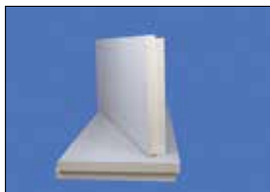


Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
110983 <sup>1</sup>	18 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 20 mm, ohne Falz	11.80/m <sup>2</sup>
110984 <sup>1</sup>	11.52 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 30 mm, ohne Falz	15.10/m <sup>2</sup>
110985 <sup>1</sup>	8.64 m <sup>2</sup>	1200 mm x 600 mm x 40 mm, ohne Falz	17.90/m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

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

### puren PU ALU

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



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

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage! / \*\* 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  $\lambda_0$  0.020 W/(m.K). Lose Verlegung auf Unterlage. Besonders geeignet für Flachdächer mit geringer Dachaufbau-Höhe.



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

<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage! / \*\* Einbaumass: 1185 x 585 mm

### Schwellenanschluss Swisspor PIR Alu Porta

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

Brandverhalten/-gruppe; E / RF3 (cr), Druckspannung 350 kPa, Wärmeleitzahl  $\lambda_0$  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.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
697782 <sup>1</sup>	Gefälleplatten, 1 x 1 m	ab 40.00 m <sup>3</sup>	390.00/m <sup>3</sup>	380.00/m <sup>3</sup>

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

Swisspor PIR Alu Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 1.2 m)

Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
710623 <sup>1</sup>	Gefälleplatten, 1.2 x 1.2 m	ab 40.00 m <sup>3</sup>	410.00/m <sup>3</sup>	395.00/m <sup>3</sup>

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

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

Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
710566 <sup>1</sup>	Gefälleplatten, 1.2 x 0.6 m	ab 40.00 m <sup>3</sup>	490.00/m <sup>3</sup>	475.00/m <sup>3</sup>

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

puren Gefälleplatten (Abmessung 1.2 x 0.80 m)

Art. Nr.	Typ	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF
697699 <sup>1</sup>	Gefälleplatten, 1.2 x 0.8 m	ab 40.00 m <sup>3</sup>	390.00/m <sup>3</sup>	380.00/m <sup>3</sup>

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

# DÄMMSTOFFE

## XPS / STEINWOLLE / GLASWOLLE

### Dämmplatten aus XPS (Extrudiertes Polystyrol)



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

<sup>1</sup> Lieferzeit 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® Board Adhesive ist ein gebrauchsfertiger, einkomponentiger, selbstexpandierender Polyurethan-Klebeschäum für die saubere, sparsame und dauerhaft sichere Verklebung von Wärmedämmstoffplatten im geklebten Dachaufbau.



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

### Sika® RoofBond Application Gun (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)

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



Art. Nr.	Gebinde	Staffelmenge	Preis CHF	Staffelpreis CHF	VOC
61841	12x 500 ml	672.00 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 <sup>2</sup>		
LKW Bestelleinheiten	80 mm	1'202.40 m <sup>2</sup>	80 mm	1'036.80 m <sup>2</sup>
(inkl. Anhänger)	100 mm	835.20 m <sup>2</sup>	100 mm	864.00 m <sup>2</sup>
	120 mm	802.08 m <sup>2</sup>	120 mm	691.20 m <sup>2</sup>
	140 mm	702.24 m <sup>2</sup>	140 mm	622.08 m <sup>2</sup>
	160 mm	601.92 m <sup>2</sup>	160 mm	518.40 m <sup>2</sup>
	180 mm	533.76 m <sup>2</sup>	180 mm	518.40 m <sup>2</sup>
	200 mm	467.04 m <sup>2</sup>	200 mm	414.72 m <sup>2</sup>
	220 mm	400.32 m <sup>2</sup>	220 mm	414.72 m <sup>2</sup>
	240 mm	400.32 m <sup>2</sup>	240 mm	345.60 m <sup>2</sup>
	260 mm	333.60 m <sup>2</sup>	260 mm	345.60 m <sup>2</sup>
	280 mm	333.60 m <sup>2</sup>	280 mm	311.04 m <sup>2</sup>
	300 mm	300.24 m <sup>2</sup>	300 mm	276.48 m <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>		
LKW Bestelleinheiten	40 mm	2'073.60 m <sup>2</sup>		
(inkl. Anhänger)	50 mm	1'728.00 m <sup>2</sup>		
	60 mm	1'382.40 m <sup>2</sup>		
	80 mm	1'036.80 m <sup>2</sup>	80 mm	1'036.80 m <sup>2</sup>
	100 mm	864.00 m <sup>2</sup>	100 mm	864.00 m <sup>2</sup>
	120 mm	691.20 m <sup>2</sup>	120 mm	691.20 m <sup>2</sup>
	140 mm	622.08 m <sup>2</sup>	140 mm	622.08 m <sup>2</sup>
	160 mm	518.40 m <sup>2</sup>	160 mm	518.40 m <sup>2</sup>
	180 mm	483.84 m <sup>2</sup>	180 mm	518.40 m <sup>2</sup>
	200 mm	414.72 m <sup>2</sup>	200 mm	414.72 m <sup>2</sup>
	220 mm	345.60 m <sup>2</sup>	220 mm	414.72 m <sup>2</sup>
	240 mm	345.60 m <sup>2</sup>		
	260 mm	276.48 m <sup>2</sup>		
	280 mm	276.48 m <sup>2</sup>		
	300 mm	276.48 m <sup>2</sup>		
Kosten	MAMMUT-Zuschlag pro LKW: CHF 150.00 (exkl. MWST.)			
	MAMMUT Light: Preis auf Anfrage			

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## GRUNDIERUNGEN/DAMPFBREMSEN

### SikaRoof® Primer-600

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



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

### Primer-130

Voranstrich für poröse Untergründe.



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

### Sarnavap Dampfbremsen

Dampfbremsen aus speziellem Polyethylen. Warmdach über trittfester Unterlage



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
111277	125 m <sup>2</sup>	Sarnavap 1000 E, Rolle 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	3.10/m <sup>2</sup>
111280	100 m <sup>2</sup>	Sarnavap 2000 E, Rolle 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4.20/m <sup>2</sup>

### 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 <sup>2</sup>	Sarnavap 5000 E SA, Rolle 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	10.70/m <sup>2</sup>

### 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
841742	10x 25 m	Sarnatape 60, Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## HYBRID-FPO ABDICHTUNGSBAHN SIKAROOF® AT

### SikaRoof® AT-15

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
629910	RAL 7040	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	26.60/m <sup>2</sup>
629909	RAL 7040	20 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 20.00 m		29.50/m <sup>2</sup>
663101	RAL 7040	13.20 m <sup>2</sup>	Streifen 0.66 x 20.00 m		29.50/m <sup>2</sup>
663105	RAL 7040	10 m <sup>2</sup>	Streifen 0.50 x 20.00 m		29.50/m <sup>2</sup>
663104	RAL 7040	8 m <sup>2</sup>	Streifen 0.40 x 20.00 m		29.50/m <sup>2</sup>
663107	RAL 7040	6.60 m <sup>2</sup>	Streifen 0.33 x 20.00 m		29.50/m <sup>2</sup>

### 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
629904	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	28.80/m <sup>2</sup>
629903	RAL 7040	15 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 15.00 m		31.70/m <sup>2</sup>
663087	RAL 7040	9.90 m <sup>2</sup>	Streifen 0.66 x 15.00 m		31.70/m <sup>2</sup>
629902	RAL 7040	3 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 15.00 m		31.70/m <sup>2</sup>

### 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
629900	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	30.30/m <sup>2</sup>
629899	RAL 7040	15 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 15.00 m		33.20/m <sup>2</sup>
629911 <sup>1</sup>	RAL 7040	3 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 15.00 m		33.20/m <sup>2</sup>

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

### 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
629898	RAL 7040	20 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 10.00 m	420	33.20/m <sup>2</sup>
629897	RAL 7040	10 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 10.00 m		36.10/m <sup>2</sup>
629896 <sup>1</sup>	RAL 7040	2 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 10.00 m		36.10/m <sup>2</sup>

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## HYBRID-FPO ABDICHTUNGSBAHN SIKAROOF® AT

### SikaRoof® AT-18 FSA

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
802270	RAL 7040	 30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	39.65/m <sup>2</sup>

### Konfektionen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
678715 <sup>1</sup>	RAL 7040	AT-15, Standard*, rechteckig	30.80/m <sup>2</sup>
678714 <sup>1</sup>	RAL 7040	AT-15, Spezial*, auf Kundenwunsch	31.60/m <sup>2</sup>
678580 <sup>1</sup>	RAL 7040	AT-18, Standard*, rechteckig	32.90/m <sup>2</sup>
678583 <sup>1</sup>	RAL 7040	AT-18, Spezial*, auf Kundenwunsch	33.70/m <sup>2</sup>

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

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

### Sarnafil® T-Band für Detailarbeiten RAL 7040

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

### SikaRoof® TAPE P

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
594162	 4x  25 m	SikaRoof Tape P, Karton mit 4 Rollen	3.40/m <sup>2</sup>

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## HYBRID-FPO SELBSTKLEBEBAHN SIKAROOF® FSA P

### SikaRoof® AT-18 FSA P mit einseitigem Schweisslappen

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



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

### SikaRoof® AT-18 FSA P mit beidseitigem Schweisslappen



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

### SikaRoof® Primer-780

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
838450	12 kg	SikaRoof Primer-780, Eimer mit 12 kg	10.80/kg

### SikaRoof® Primer-600

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



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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## FPO ABDICHTUNGSBAHNEN SARNAFIL®

### Sarnafil® TG 66-15

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,5 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (TPO). 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
109788	beige	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m <sup>2</sup>
109772	beige	20 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
109771	beige	13.20 m <sup>2</sup>	Streifen 0.66 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
109770	beige	10 m <sup>2</sup>	Streifen 0.50 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
109769	beige	8 m <sup>2</sup>	Streifen 0.40 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
184094	beige	6.60 m <sup>2</sup>	Streifen 0.33 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
109773 <sup>1</sup>	beige		Streifen (Band diverse)		20.70/m <sup>2</sup>
109786	RAL 7040	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m <sup>2</sup>
508631	RAL 7040	20 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
508629	RAL 7040	13.20 m <sup>2</sup>	Streifen 0.66 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
508628	RAL 7040	10 m <sup>2</sup>	Streifen 0.50 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
508627	RAL 7040	8 m <sup>2</sup>	Streifen 0.40 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
508625	RAL 7040	6.60 m <sup>2</sup>	Streifen 0.33 x 20.00 m		20.70/m <sup>2</sup>
109783 <sup>1</sup>	RAL 7040		Streifen (Band diverse)		20.70/m <sup>2</sup>

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

### Sarnafil® TG 66-18

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 1,8 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (TPO). 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
109824	beige	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m <sup>2</sup>
109816	beige	15 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
109815	beige	9.90 m <sup>2</sup>	Streifen 0.66 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
109814	beige	7.50 m <sup>2</sup>	Streifen 0.50 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
109813	beige	6 m <sup>2</sup>	Streifen 0.40 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
508688 <sup>1</sup>	beige	4.95 m <sup>2</sup>	Streifen 0.33 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
109817 <sup>1</sup>	beige		Streifen (Band diverse)		23.10/m <sup>2</sup>
109822	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m <sup>2</sup>
508670	RAL 7040	15 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
508658	RAL 7040	9.90 m <sup>2</sup>	Streifen 0.66 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
508655	RAL 7040	7.50 m <sup>2</sup>	Streifen 0.50 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
508653	RAL 7040	6 m <sup>2</sup>	Streifen 0.40 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
508652 <sup>1</sup>	RAL 7040	4.95 m <sup>2</sup>	Streifen 0.33 x 15.00 m		23.10/m <sup>2</sup>
109820 <sup>1</sup>	RAL 7040		Streifen (Band diverse)		23.10/m <sup>2</sup>

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## FPO ABDICHTUNGSBAHNEN SARNAFIL®

### Sarnafil® TG 66-20

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,0 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (TPO). 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
109837	beige	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m <sup>2</sup>
109835	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m <sup>2</sup>

### Konfektionen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Preis CHF
109776 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil TG 66-15	Standard*, rechteckig	22.10/m <sup>2</sup>
746479 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil TG 66-15	Spezial*, auf Kundenwunsch	23.00/m <sup>2</sup>
109819 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil TG 66-18	Standard*, rechteckig	24.40/m <sup>2</sup>
746478 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil TG 66-18	Spezial*, auf Kundenwunsch	25.30/m <sup>2</sup>

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

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

### Sarnafil® TS 77-15

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



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

### Sarnafil® TS 77-18

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
109925	beige	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m <sup>2</sup>
109915	beige	30 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 30.00 m		24.40/m <sup>2</sup>
109914	beige	6 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 30.00 m		28.00/m <sup>2</sup>
109923	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m <sup>2</sup>
109920	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 30.00 m		24.40/m <sup>2</sup>
788868	RAL 7040	6 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 30.00 m		24.40/m <sup>2</sup>

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## FPO ABDICHTUNGSBAHNEN SARNAFIL®

### Sarnafil® TS 77-20

Mehrschichtige Kunststoffdichtungsbahn (Dicke 2,0 mm) auf der Basis von flexiblen, thermoplastischen Polyolefinen (TPO). Durch die Glasvlieseinlage in Kombination mit einem Polyestergerlege 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
109944	beige	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m <sup>2</sup>
109930	beige	30 m <sup>2</sup>	Steifen 1.00 x 30.00 m		27.20/m <sup>2</sup>
109942	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m <sup>2</sup>
126907	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 30.00 m		27.20/m <sup>2</sup>

### Konfektionen

Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessungen	Preis CHF
109878 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil TS 77-15	Standard*, rechteckig	22.80/m <sup>2</sup>
746477 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil TS 77-15	Spezial* auf Kundenwunsch	23.70/m <sup>2</sup>

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

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

### Sarnafil® TG 76-18 FSA

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	m <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
596277	beige	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	33.70/m <sup>2</sup>
589570	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	33.70/m <sup>2</sup>

### 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 (TPO), 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
458268	beige	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m <sup>2</sup>
459601	RAL 7040	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m <sup>2</sup>

### 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 (TPO), 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 <sup>2</sup> /Palette	Preis CHF
450036	beige	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m <sup>2</sup>
459600	RAL 7040	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m <sup>2</sup>

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### Sarnafil® T Dunstrohreinfassungen

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



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

### Sarnafil® T Pfosteneinfassungen geschlossen

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



Art. Nr.	Farbe	Typ	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
473215*	beige	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473212*	beige	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
110519	beige	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
817025*	beige	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	31.10/St.
110520	beige	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
110521	beige	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
817061*	beige	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	31.10/St.
110523	beige	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110547 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil T Pfosteneinfassung spez.				105.00/St.
473214*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473213*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
135698	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
817025*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	31.10/St.
135700	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
135702	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
817062*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	31.10/St.
135704	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110549 <sup>1</sup>	RAL 7040	Sarnafil T Pfosteneinfassung spez.				105.00/St.

\*inkl. Schrumpfschlauch

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### Sarnafil® T Pfosteneinfassungen, offen



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

### Sarnafil® T Pfosteneinfassung Spezial, rund offen

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

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

### Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig geschlossen

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

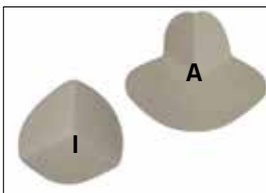
<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### Sarnafil® T Einfassung Spezial, eckig offen

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

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

### Sarnafil® T Innen- und Aussenecken



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

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### Regenwassereinflüsse Sarnafil® T / Polypropylen Spritzgussteil

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



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

### Pluvia Regenwassereinflauf-Programm für Sarnafil® T



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

### Sarnafil® T Blitzschutzdrahtefassung, inkl. Schrumpfschlauch

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



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

### Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / Sarnafil® T Rondelle



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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### Speier Sarnafil® T rund, abgewinkelt / Polypropylen Spritzgussteil

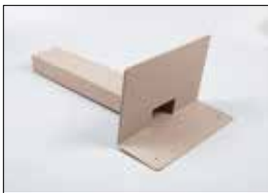
Sarnafil® T Ausspeier rund werden aus hochwertigem Polyolefin im Spritzgussverfahren hergestellt.



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

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

### Speier Sarnafil® T eckig, abgewinkelt / Polypropylen



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

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

### Notüberläufe Sarnafil® T

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



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

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

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### Abschottung Sarnafil® T bei Regenwassereinfläufen



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



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

### 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 <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
110597	beige	☐ 3 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
110573	beige	🌀 30 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
110599	RAL 7040	☐ 2 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
408731	RAL 7040	☐ 3 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
110570	RAL 7040	🌀 30 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
740743	RAL 7012	☐ 2 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 2,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
740744	RAL 7012	☐ 3 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechtafel, 1,00 x 3,00 m	56.60/m <sup>2</sup>
740734	RAL 7012	🌀 30 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Blechrolle, 1,00 x 30,00 m	56.60/m <sup>2</sup>

### Sarnafil® TG 66-15 für Blechstoss

Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
109773 <sup>1</sup>	beige	Streifen (Band diverse)	20.70/m <sup>2</sup>
109783 <sup>1</sup>	RAL 7040	Streifen (Band diverse)	20.70/m <sup>2</sup>
740691 <sup>1</sup>	RAL 7012	Streifen (Band diverse)	20.70/m <sup>2</sup>

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### 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

### Sarnafil® T Schweiss-Schnur

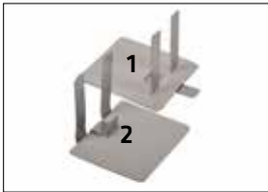
Sarnafil® T Schweisssschnur ist eine extrudierte Rundschnur.



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

### Sarnafil® T Montagehalter zu Kiesschutzleisten

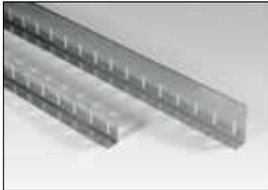
Der Sarnafil® T Montagehalter ist ein vorgefertigtes Formteil um die Kiesschutzleiste auf TPO-Abdichtungen durchdringungsfrei zu fixieren.



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

### Kiesschutzleisten / Edelstahl

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



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

### SikaRoof® Kabeldurchführung-110



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

**Lieferumfang:** Regenwassereinlauf 110 mm und Dunstrohreinfassung 110 mm mitbestellen

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### Sarnacol® T-660

Lösemittelhaltiger Einkomponenten-Kontaktklebstoff auf Basis von Butyl



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

### Sarnacol®-2142 S

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



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

**Anwendung:** Klebstoff für Sarnafil® TG 76 Felt PS Kunststoffabdichtungsbahn

### Sarnacol®-2116

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



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

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

### Solvent T-660

Mischung aus leichtflüchtigen Lösungsmitteln



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

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

### Sarnafil® T Clean

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



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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ZUBEHÖR HYBRID/FPO

### Sarnafil® T Prep

Nahtvorbereitungsmittel für Sarnafil T.

Vorbereitung der Schweissebene, Reinigung von geringen Verschmutzungen.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
155157	5 l	Sarnafil T Prep, Kanister mit 5 l	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.	Typ	Preis CHF
175620	Sarnafil T Reinigungstücher, Beutel mit 150 Stück	54.50/St.

### Sarnafil® T Wettask-Set

Set für die Nahtvorbereitung von Sarnafil T



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

### Sarnafil® T Wettask-Set Nachfüllset



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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## PVC ABDICHTUNGSBAHNEN

### Sikaplan® G-15

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162844	hellgrau	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	20.40/m <sup>2</sup>
167335	hellgrau	20 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 20.00 m	24.20/m <sup>2</sup>
827753	hellgrau	4 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 20.00 m	24.20/m <sup>2</sup>
841573	bleigrau	40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	20.40/m <sup>2</sup>
841577	bleigrau	20 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 20.00 m	24.20/m <sup>2</sup>
841576	bleigrau	4 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 20.00 m	24.20/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® G-18

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162866	hellgrau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	23.60/m <sup>2</sup>
167307	hellgrau	15 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 15.00 m	27.40/m <sup>2</sup>
827526	hellgrau	4 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 20.00 m	27.40/m <sup>2</sup>
841630	bleigrau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	23.60/m <sup>2</sup>
841529	bleigrau	15 m <sup>2</sup>	Streifen 1.00 x 15.00 m	27.40/m <sup>2</sup>
827527	bleigrau	4 m <sup>2</sup>	Streifen 0.20 x 20.00 m	27.40/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® SGK-18

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
410752	hellgrau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	23.00/m <sup>2</sup>
708078	bleigrau	30 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 15.00 m	23.00/m <sup>2</sup>

**Anwendung:** Kunststoffabdichtungsbahn für verklebte Flachdächer

### Konfektionen Sikaplan G

Art. Nr.	Farbe	Typ	Abmessung	Preis CHF
841500 <sup>1</sup>	hellgrau	Sikaplan G 15	Standard*, rechteckig	25.80/m <sup>2</sup>
840745 <sup>1</sup>	hellgrau	Sikaplan G 15	Spezial* auf Kundenwunsch	26.80/m <sup>2</sup>
841510 <sup>1</sup>	bleigrau	Sikaplan G 15	Standard*, rechteckig	25.80/m <sup>2</sup>
840883 <sup>1</sup>	bleigrau	Sikaplan G 15	Spezial* auf Kundenwunsch	26.80/m <sup>2</sup>
841511 <sup>1</sup>	hellgrau	Sikaplan G 18	Standard*, rechteckig	29.00/m <sup>2</sup>
840867 <sup>1</sup>	hellgrau	Sikaplan G 18	Spezial* auf Kundenwunsch	30.00/m <sup>2</sup>
841512 <sup>1</sup>	bleigrau	Sikaplan G 18	Standard*, rechteckig	29.00/m <sup>2</sup>
840866 <sup>1</sup>	bleigrau	Sikaplan G 18	Spezial* auf Kundenwunsch	30.00/m <sup>2</sup>

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

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## PVC ABDICHTUNGSBAHNEN

### Sikaplan® D-18

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



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

**Anwendung:** Detailausführungen bei PVC-Kunststoffdichtungsbahnen

### Sarnafil® G 465-15

Glavliesarmiert Kunststoff-Dichtungsbahn aus PVC-P für Abschottungen, Materialdicke: 1.50 mm



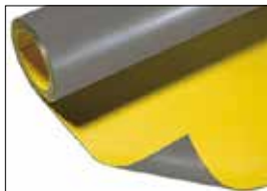
Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
410848	gelb	 40 m <sup>2</sup>	Rolle 2.00 x 20.00 m	30.10/m <sup>2</sup>
424928 <sup>1</sup>	gelb	 10 m <sup>2</sup>	Streifen 0.50 x 20.00 m	33.90/m <sup>2</sup>
424927 <sup>1</sup>	gelb		Streifen diverse	33.90/m <sup>2</sup>

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

## KUNSTSTOFFABDICHTUNGEN IM VERBUND

### Sikaplan® WP 2110-21 HL

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

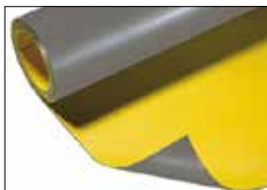


Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
118973 <sup>1</sup>	gelb		Rolle 2.00 m x spezial Länge	26.60/m <sup>2</sup>

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

### Sikaplan® WP 2110-31 HL

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
410001 <sup>1</sup>	gelb		Rolle 2.00 m x spezial Länge	31.60/m <sup>2</sup>

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

## ZUBEHÖR PVC

### SikaRoof® PVC Dunstrohreinfassung

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



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

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

### SikaRoof® Pfosteneinfassung PVC



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

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

### SikaRoof® PVC Blitzschutzdrahteinfassung, inkl. Schrumpfschlauch



Art. Nr.	Farbe	Tablett ø	Höhe	Innen ø	Preis CHF
424568	hellgräu	160 mm	250 mm	11.0 mm	25.10/St.
830549 <sup>1</sup>	bleigräu	160 mm	250 mm	17.6 mm	22.80/St.

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

### Blitzschutz-Drahthalter mit Schnapphalter / SikaRoof® PVC Rondelle

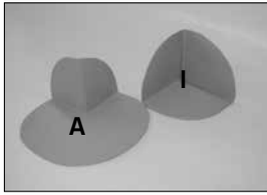


Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
466590	gräu	S-Blitzschutzhalter-Clip V2A, 8 mm	6.30/St.
825226	hellgräu	SikaRoof Rondelle PVC, zu Blitzschutzhalter	3.00/St.

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ZUBEHÖR PVC

### SikaRoof® PVC Innen- und Aussenecken



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

### Regenwassereinflüsse SikaRoof® PVC, Spritzgussteil

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



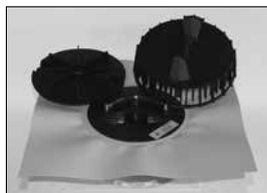
Art. Nr.	Farbe	Abmessungen	Länge	Aussen ø	Preis CHF
111026	hellgräu	250 x 250 mm, quadratisch	450 mm	40 mm	56.10/St.
111027	hellgräu	250 x 250 mm, quadratisch	450 mm	50 mm	56.10/St.
111028	hellgräu	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	56 mm	56.10/St.
111029	hellgräu	300 x 300 mm, achteckig	300 mm	63 mm	56.10/St.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

### Regenwassereinflüsse SikaRoof® PVC, mit Stutzenlänge 500 mm, Spritzgussteil



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

### Pluvia Regenwassereinfluss-Programm für Sikaplan® PVC



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

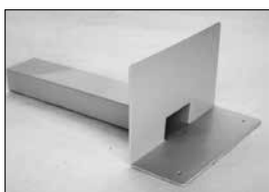
## ZUBEHÖR PVC

### Speier SikaRoof® PVC Abgewinkelt / Spritzgussteil



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

### Speier SikaRoof® PVC, Eckig, Abgewinkelt



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

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

### Notüberläufe SikaRoof® PVC

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



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

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

### Abschottung Sarnafil® G/S bei Regenwassereinläufen



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

### Kontrollrohr SikaRoof® PVC

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



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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ZUBEHÖR PVC

### Sikaplan® PVC kaschierte Blechtafeln

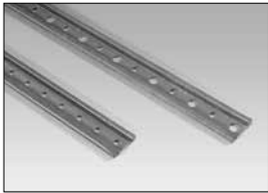
Sikaplan® PVC Verbundblech besteht aus einem verzinkten Stahlblech mit Schutzlackierung und einer oberseitigen Sikaplan PVC-Kaschierung.



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

### 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

### SikaRoof® PVC Schweiss-Schnur



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

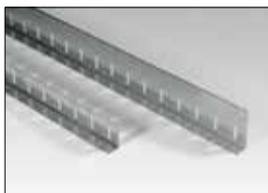
### SikaRoof® PVC Montagehalter zu Kiesschutzleisten



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

### Kiesschutzleisten / Edelstahl

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



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

## ZUBEHÖR PVC

### SikaRoof® Adhesive C-733

Kontaktklebstoff für An- und Abschlüsse von Sikaplan PVC

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

### SikaRoof® Adhesive C-300

zum Verkleben von Sikaplan® SGK

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

### SikaRoof® Adhesive Tape PVC

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



Art. Nr.	Gebinde	Rollenmasse	Preis CHF
834813	 16.5 m <sup>2</sup>	33 cm x 50 m	1.70/m
835767	 50 m <sup>2</sup>	100 cm x 50 m	5.10/m

### Sarnacol®-2116

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



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

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

### SikaRoof® Cleaner 2000

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

### SikaRoof® Cleaner L-100

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

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### Sarna-Kieskorb



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

### Sarnafil® Kieskorb (zur Erfüllung EN-Norm 1253)



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
111185	schwarz	1 St.	S-Kieskorb / EN 1253, 56 - 160 mm	19.30/St.

### Kiesrahmen



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

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

### Gitterrost Edelstahl



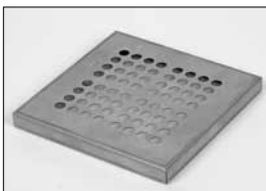
Art. Nr.	Typ	Preis CHF
192284	S-Gitterrost, Edelstahl, 190 x 190 mm	42.60/St.

### Kiesrahmen mit verstellbarem Aufsetzrahmen



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

### Lochrost Edelstahl



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

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### Rückstaudichtungen Universal



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

### Sika® Retentionseinlauf mit Drosseleinheit

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



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

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

Andere Höhen Drosseleinheit und Kiesfang oder andere Durchmesser auf Anfrage.

### Sarnafast Schrauben, selbstbohrend, lose

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111112	500 St.	SF 4.8 x 60 mm	0.20/St.
111113 <sup>1</sup>	500 St.	SF 4.8 x 70 mm	0.22/St.
111114	500 St.	SF 4.8 x 80 mm	0.25/St.
111115 <sup>1</sup>	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 <sup>1</sup>	100 St.	SF 4.8 x 280 mm	1.51/St.
111126	100 St.	SF 4.8 x 300 mm	1.70/St.

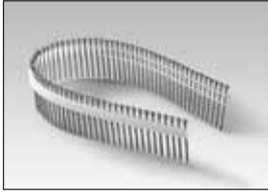
<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### Sarnafast Schrauben selbstbohrend, gegurtet (maschinelle Anwendung)

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111129 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 80 mm	0.32/St.
111130 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 90 mm	0.36/St.
111131 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 100 mm	0.41/St.
111132 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 120 mm	0.52/St.
111133 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 140 mm	0.64/St.
111134 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 160 mm	0.77/St.
111135 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 180 mm	0.63/St.
111136 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 200 mm	1.08/St.
111137 <sup>1</sup>	750 St.	SF M 4.8 x 220 mm	1.28/St.
111138 <sup>1</sup>	500 St.	SF M 4.8 x 240 mm	1.45/St.

<sup>1</sup> Lieferzeit 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 60 mm	0.19/St.
429902	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 70 mm	0.21/St.
429903	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 80 mm	0.23/St.
429904	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 90 mm	0.26/St.
429905	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 100 mm	0.41/St.
456855	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 120 mm	0.48/St.
456854	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 140 mm	0.64/St.
429963	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 160 mm	0.89/St.
429964	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 180 mm	1.05/St.
429965	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 200 mm	1.22/St.
456853	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 220 mm	1.30/St.
456852	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 240 mm	1.48/St.
456851	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 260 mm	1.64/St.
456850	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 280 mm	1.84/St.
455989	250 St.	Sarnafast Befestiger SBF 6.0 x 300 mm	1.92/St.

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### Sarnafast Tüllen

Polyamidrohr (PA 6) in Kombination mit Sarnafast SBF 6.0 / kann nicht mit Setzautomat verstezt werden!



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

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

### Holzbefestiger



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

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### Sarnafast Krallenteller



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

### Sarnafast Dämmstoffteller



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Lochung ø	Preis CHF
111090 <sup>1</sup>	100 St.	DT 70 x 70 mm	4.9 mm	0.30/St.
111091 <sup>1</sup>	100 St.	DTL 70 x 70 mm	7.5 mm	0.30/St.

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

### Sika® LVP Universal



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
552944 <sup>1</sup>	50 St.	Sika LVP Universal	3.90/St.

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

### Lastverteilterplatte auf Beton ohne Wärmedämmung



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

### Lastverteilterplatte auf Holz ohne Wärmedämmung



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
750834 <sup>1</sup>	100 St.	SF Lastverteilterplatte IRC/W-82x40	0.26/St.

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

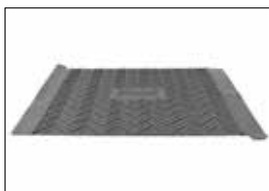
## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

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



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

### Sarnafil® T / 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 <sup>2</sup>	Sarnafil TG 20 WW, Rolle 1.00 x 20.00 m	17.10/m <sup>2</sup>
491235	RAL 7040	13.2 m <sup>2</sup>	Sarnafil TG 20 WW, Rolle 0.66 x 20.00 m	17.10/m <sup>2</sup>

### 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.

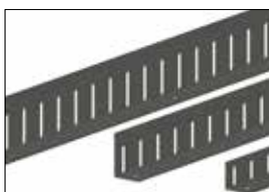
### Hako Schneefang Schweisslappen



Art. Nr.	Farbe	Typ	Preis CHF
167878 <sup>1</sup>	beige	Sarnafil® T, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.
749965 <sup>1</sup>	RAL 7040	Sarnafil® T, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.
167879 <sup>1</sup>	hellgräu	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.
749966v	bleigräu	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm mit zwei Löchern	11.00/St.

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

### Edelstahl Schubschwellen



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

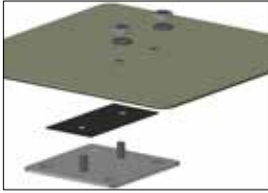
<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN FLACHDACH

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### Zubehör zu Edelstahl Schubschwellen

Schubschwellen für geeignete Flachdächer, begrünt oder bekiest.



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

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

### SikaRoof® Anchor 250 FPO CR

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



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

### SikaRoof® Anchor 250 PVC CR



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

### SikaRoof® Anchor Washer 140

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



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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

## GRUNDIERUNGEN/DAMPFBREMSEN

### Sarnavap Dampfbremsen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
558988	100 m <sup>2</sup>	Sarnavap 1000 R, Rolle 3.00 x 33.33 m	≥ 100 m	4.10/m <sup>2</sup>
111277	125 m <sup>2</sup>	Sarnavap 1000 E, Rolle 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	3.10/m <sup>2</sup>
111280	100 m <sup>2</sup>	Sarnavap 2000 E, Rolle 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4.20/m <sup>2</sup>

### Sarnavap<sup>®</sup>-5000 E SA

Sarnavap<sup>®</sup>-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 <sup>2</sup>	Sarnavap 5000 E SA, Rolle 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	10.70/m <sup>2</sup>

### Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk (ab Lager Birr, nur ganze Paletten)

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk ist eine Nahtselbstklebe-Elastomerbitumen-Unterdachbahn/Bauzeitabdichtung mit einer Kunststoffvlies-Einlage.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	s-Wert	Preis CHF
606899	300 m <sup>2</sup> 15 m	Dörr-Tirotect E-KV-20, Profi-Nsk Rolle 1.00 x 15.00 m	≥ 150 m	9.90/m <sup>2</sup>

### SikaRoof<sup>®</sup> Primer-600

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



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

### Sarnatape

Sarnavap<sup>®</sup> Tape-20: Butylkautschuk-Klebeband mit Faden. Sarnatape<sup>®</sup>-200: Butylkautschuk-Klebeband mit Träger.

Sarnatape<sup>®</sup>-60: Acrylatklebeband PE mit Gelege



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

### Primer-130

Voranstrich für poröse Untergründe.



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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

## TPU UNTERDACHBAHNEN

### SikaRoof® Membrane MTP-380

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
656826	grau	 45 m <sup>2</sup>	Rolle 1.50 m x 30.00 m	12.70/m <sup>2</sup>
656720	grau	 60 m <sup>2</sup>	Rolle 3.00 m x 20.00 m	12.70/m <sup>2</sup>
656827	grau	 1200 m <sup>2</sup>	Rolle 3.00 m x 400.00 m	12.30/m <sup>2</sup>
667570 <sup>1</sup>	grau		Konfektion standard MTP-380, rechteckig max. Länge 30.00 m / max. Breite 14.00 m	17.40/m <sup>2</sup>
667571 <sup>1</sup>	grau		Konfektion spezial MTP-380	18.90/m <sup>2</sup>

**Anwendung:** Für fugenlose Unterdächer, hitzebeständig  $\geq 100\text{C}^\circ$ .

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

### SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS

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

Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
704984	grau	 60 m <sup>2</sup>	Rolle 3.00 m x 20.00 m	14.30/m <sup>2</sup>

**Anwendung:** Für fugenlose Unterdächer, hitzebeständig  $\geq 100\text{ }^\circ\text{C}$ .

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

## TPU UNTERDACHBAHNEN ZUBEHÖR

### SikaRoof® MTP Detailband

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



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

### SikaRoof® MTP Traufbahn

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



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

**Anwendung:** Für UV-beständige und wetterfeste Traufanschlüsse

### SikaRoof® MTP Rohranschluss Universal

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



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

**Anwendung:** Für runde Durchdringungen, unabhängig der Grösse und Dachneigung

### SikaRoof® MTP Eckanschluss Universal

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



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

**Anwendung:** Für eckige Anschlüsse wie Kamine, etc.

### SikaRoof® MTP LUX

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



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

**Anwendung:** Eckanschluss für Dachfenster

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

## TPU UNTERDACHBAHNEN ZUBEHÖR

### SikaRoof® MTP Dunstrohreifassungen

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



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

### SikaRoof® MTP Kamineinfassung rund

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



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

### SikaRoof® Tape 60 Weld

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



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

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

### SikaRoof® TAPE P

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



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

**Anwendung:** Kleben von Aufbordungen

### SikaRoof® Quellschweissmittel

Quellschweissmittel zur Nahrverbindung



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

### SikaRoof® Cleaner L-100

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

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

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

## PVC UNTERDACHBAHNEN

### Sarnafil® S 352 TEX

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



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

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

### Sikaplan® D-18

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

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

**Anwendung:** Detailausführungen bei PVC-Kunststoffdichtungsbahnen

# SIKA KUNSTSTOFFBAHNEN STEILDACH

## PVC UNTERDACHBAHN ZUBEHÖR

### Sarnafil® Dunstrohreinlassungen TEX



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Innen ø	Preis CHF
765557 <sup>1</sup>	1 St.	DR 100-25, Neigung bis 29°	100 mm	37.20/St.
765556 <sup>1</sup>	1 St.	DR 120-25, Neigung bis 29°	120 mm	37.20/St.
765575 <sup>1</sup>	1 St.	DR 150-25, Neigung bis 29°	150 mm	37.20/St.

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

### SikaRoof® Adhesive C-733

Kontaktklebstoff für An- und Abschlüsse von Sikaplan PVC

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

### Sarnaplast®-2235

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



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

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

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



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

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### Nagelabdichtung Typ E

Bei jeder Nagel- und Schraubverbindung für alle Anwendungen.



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

### Nageldichtungsband Typ E

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



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

### Sikaplan® PVC kaschierte Blechtafeln

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



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

# FLÜSSIGKUNSTSTOFFE

## 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 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.



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

6

### 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	VOC
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 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 Einzeln 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 Einzeln 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

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 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, inkl. Pinsel	18.90/St.	0.79/St.

### Sika® Primer-3 N (ab Lager Birr)

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC 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	VOC
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 PVC-Kunststoffdichtungsbahnen



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF	VOC
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 Einzel 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 Einzel 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 Einzel 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	 15 m	Sarnafil TG 55/TG 66 Verbindungsstreifen, Streifen 0.125 x spezial Länge	49.20/m <sup>2</sup>

### SikaRoof® Multitape



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

### Sarnafil® T ANSCHLUSSBAND

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



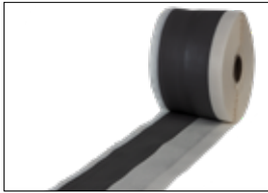
Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
608560	RAL 7040	 20 m	Sarnafil T Dilatec ER300, RAL 7040, Streifen 0.30 x 20 m	34.50/m

## 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 eingeschwemmt, E-Rand wird mit Sikadur-Combiflex® CF Kleber verklebt.

Breite: 300 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128579	grau	30 m	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	Breite 22 cm	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 eingeschwemmt, R-Rand wird mit PVC-P Kunststoff-Dichtungsbahn verschweisst.

Breite: 500 mm



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
128581	grau	30 m	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 eingeschwemmt.

Breite: 500 mm



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

# KLEBEN UND DICHTEN

## 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 Einzeln 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 Einzeln CHF	Staffelpreis CHF
663327	6 kg (A+B)	72 St.	25.25/kg	22.90/kg
696847	15 kg (A+B)	28 St.	19.10/kg	17.10/kg
707833	30 kg (A+B)	16 St.	17.85/kg	15.90/kg

### 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

## KUNSTSTOFFABDICHTUNGEN IM VERBUND

### SikaProof® CF Adhesive -01 (ab Lager Birr)

2-komponentigen Polyurethanklebstoff als Bestandteil der Kunststoffabdichtung im Verbund.



Art. Nr.	Gebinde	Preis CHF
532705	30 kg (A+B)	13.80/kg

# 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 FPO 100, Rolle 100 mm X 15.00 m	115.00/St.
700935	RAL 9016	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rolle 170 mm X 15.00 m	185.00/St.

### Sarnavap®-Klebeband / Sarnatape

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



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
111285	3x 40 m	Sarnavap Klebeband F 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
841742	10x 25 m	Sarnatape 60, Rolle mit 25 m, Breite 60 mm	1.15/m

## KUNSTSTOFFABDICHTUNGEN IM VERBUND

### SikaProof® ExTape-100 (ab Lager Birr)

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

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

### SikaProof® ExTape-150 (ab Lager Birr)

Selbstklebendes Aussentape auf Basis von Butyl für das SikaProof® A System.

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

# SCHUTZBAHNEN, TRENN-/GLEITLAGEN

## SCHUTZBAHNEN FPO / GUMMIGRANULATMATTEN

### Sarnafil® T Schutzbahn

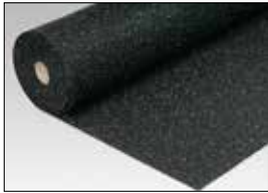
Schutzbahn auf der Basis von thermoplastischen Polyolefinen (TPO) mit innenliegender Verstärkung aus Glasvlies.



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

### Sarnafil® Bautenschutzbahn

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



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

# 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 <sup>2</sup>	S-Glasvlies 120, Rolle 2.00 x 100.00 m	2.40/m <sup>2</sup>

### Polypropylenfilz



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

### Polyesterfilz, unverrottbar

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



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

### SikaRoof® Brandschutzvlies RF1 GL-SG 125



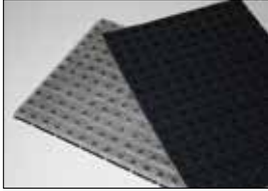
Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
677484	125 m <sup>2</sup>	SikaRoof Brandschutzvli.RF1 GL-SG, Rolle 1.25 x 100 m	8.60/m <sup>2</sup>

# 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 <sup>2</sup>	Iso-Drain 10 GP, Rolle 2.00 m x 12.5 m	10 mm	10.50/m <sup>2</sup>

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

Drainageschicht



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
687221	 25 m <sup>2</sup>	Iso-Drain 20 GP, Rolle 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m <sup>2</sup>

# DACHBEGRÜNUNGSSYSTEME

## DRAINAGEBAHNEN/WASSERSPEICHER

### Filtermatte



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

### Drainage-/Schutzschicht Aquadrain



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

### SikaRoof® Drainschutzbahn 20L2F



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

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

Drainageschicht.



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Dicke	Preis CHF
687221	25 m <sup>2</sup>	Iso-Drain 20 GP, Rolle 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m <sup>2</sup>

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

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



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

### 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 <sup>3</sup>	110.00/m <sup>3</sup>	108.00/m <sup>3</sup>

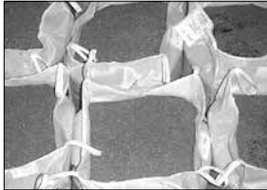
Transportkosten auf Anfrage.

### 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 <sup>3</sup>	158.00/m <sup>3</sup>	156.00/m <sup>3</sup>

Transportkosten auf Anfrage.

### Anspritzbegrünung



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

# ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

10

## ABSTURZSICHERUNG SECULINE STÜTZEN

### Seculine® Vario Stützen TYP B

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



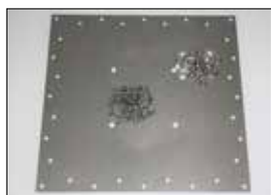
Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
691992	* 1 St.	Höhe 300 mm	134.00/St.
692014	* 1 St.	Höhe 400 mm	134.00/St.
691993	* 1 St.	Höhe 500 mm	134.00/St.
692002	* 1 St.	Höhe 600 mm	150.00/St.
692013	* 1 St.	Höhe 700 mm	150.00/St.

### 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 Holzschalung inkl. Befestigungsmittel. Dicke > 24 mm, Breite min. 95 mm, Rohdichte Holz min. 456 kg/m <sup>3</sup>	68.00/St.

### Seculine® Vario Befestigungsatz - Bauart 7B für Holzbalken



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

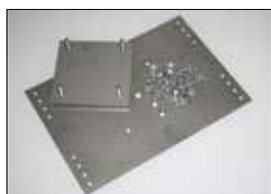
<sup>1</sup> Lieferzeit auf Anfrage!

### 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 (wärmegeklämmt)

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Preis CHF
162610	beige	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Dichtset	52.40/St.
407303	RAL 7040	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Dichtset	52.40/St.
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 mm, inklusive Schrumpfschlauch	44.00/St.
413789	RAL 7040	* 1 St.	Sarnafil T Seculine Vario Einfassung 5 mm, inklusive Schrumpfschlauch	44.00/St.
162647	hellgrau	* 1 St.	S-Seculine Vario Einfassung PVC 51 mm, inklusive Schrumpfschlauch	46.00/St.
825288	bleigrau	* 1 St.	SR-Seculine Vario Einfassung PVC 51 mm, 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.
825368	bleigrau	* 1 St.	PVC	170 mm	300 mm	17 mm	35.30/St.
825369	bleigrau	* 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 <sup>1</sup>	* 1 St.	Doppelendhalter, mit 2 Endhalter und 2 Seilklemmen	300.00/St.

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

### 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 <sup>1</sup>	* 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 <sup>1</sup>	* 1 St.	mit 1 Zwischenhalter und 1 Endhalter und 1 Seilklemme	300.00/St.

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

# ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

## ABSTURZSICHERUNG SECULINE ZUBEHÖR

### Seculine® Edelstahlseil



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

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

### Seculine® Läuferelement



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

### Seculine® Typenschild rot für Seilsicherung



Art. Nr.	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 <sup>1</sup>	* 1 St.	Höhe 800 mm	277.10/St.

<sup>1</sup> Lieferzeit 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 <sup>1</sup>	* 1 St.	Höhe 800 mm	218.00/St.

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

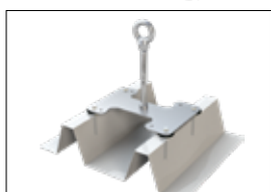
## Montagehilfen



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

### ABS LX-T

Edelstahl-Anschlagpunkt  $\varnothing$  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 <sup>1</sup>	* 1 St.	Höhe 300 mm	337.00/St.
796443	* 1 St.	Höhe 400 mm	342.00/St.
796900 <sup>1</sup>	* 1 St.	Höhe 500 mm	347.50/St.
796901	* 1 St.	Höhe 600 mm	353.00/St.

<sup>1</sup> Lieferzeit 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

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



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

### ABS SY-TIFC-6

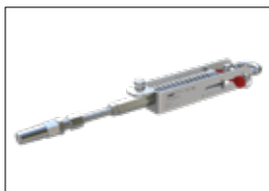
Überfahrbares Kurvenelement von 0° bis 180° für Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS IV ø 6 mm, geprüft nach EN 795: 2012



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

### ABS SY-CF-6

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



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

### ABS SY-1007A

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



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

### ABS SY-1031

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



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

# ABSTURZSICHERUNGSSYSTEME

## ABSTURZSICHERUNG ABS STÜTZEN

### ABS SY-PROSLIDE

Abnehmbarer Seilgleiter aus Aluminium für überfahrbare Seilsicherungssysteme ABS-Lock II+IV  $\varnothing$  6 mm/ $\varnothing$  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  $\varnothing$  6 mm/ $\varnothing$  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, inkl. Schrumpfschlauch

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



Art. Nr.	Farbe	Gebinde	Typ	Tablett $\varnothing$	Höhe	Innen $\varnothing$	Preis CHF
473215	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
817025	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/St.
817061	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/St.
473214	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
817008	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/St.
817062	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/St.

### ABS Dichtmanschetten bituminös



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

# 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	<b>Barrial selbsttragend, Standard gerade,</b> Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg Max. Stützenabstand 2'500 mm	102.00/m
736260	<b>Barrial selbsttragend, Standard gerade,</b> Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg Max. Stützenabstand 2'000 mm	110.00/m
730641	<b>Barrial selbsttragend, Standard gerade,</b> Auslegerschiene 950 mm, 4 x 12.5 kg Max. Stützenabstand 2'200 mm	125.00/m
730642	<b>Barrial selbsttragend Standard geneigt 15°,</b> Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'500 mm	105.00/m
730643	<b>Barrial selbsttragend Standard geneigt 15°,</b> Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'000 mm	114.00/m
730699	<b>Barrial selbsttragend, Standard geneigt 15°,</b> Auslegerschiene 950 mm, Max. Stützenabstand 2'200 mm	128.00/m
736207	<b>Barrial selbsttragend Standard geneigt 30°,</b> Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'500 mm	105.00/m
735431	<b>Barrial selbsttragend Standard geneigt 30°,</b> Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'000 mm	114.00/m
736205	<b>Barrial selbsttragend Standard geneigt 30°,</b> Auslegerschiene 950 mm, 4 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'200 mm	128.00/m
736209	<b>Barrial selbsttragend Standard gerundet,</b> Auslegerschiene 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'500 mm	105.00/m
736261	<b>Barrial selbsttragend Standard gerundet,</b> Auslegerschiene 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'000 mm	114.00/m
736206	<b>Barrial selbsttragend Standard gerundet,</b> Auslegerschiene 950 mm, 4 x 12.5 kg, Max. Stützenabstand 2'200 mm	128.00/m
738920	<b>Barrial Türöffnung selbstschliessend,</b> 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 vermaschter 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 Nutzschrift	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
808111	Air: Stabfüllung	Geländer für privat und öffentlich genutzte Terrassen	auf Anfrage
808492	Vision: Glasfüllung	Geländer für privat und öffentlich genutzte Terrassen	auf Anfrage

Lieferzeit auf Anfrage! 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.

# MONTAGEGERÄTE

## GERÄTE UND ZUBEHÖR

### Montagegeräte und Zubehör



Art. Nr.	Gebinde	Typ	Preis CHF
511650	1 St.	Sarnamatic 681, Heizelement 400V/5500W	308.00/St.
125568	1 St.	Sarnamatic 641/661, Heizelement 400 V/4900 W	317.00/St.
110868	1 St.	S-Kantenmesser	42.40/St.
110899	1 St.	Sarnafil Montagewerkzeug, für Sarnabar	50.10/St.
703977	1 St.	Sarnafil Wärmepistole	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



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

#### F. Jannone AG

Nesslerenweg 8  
3084 Wabern  
Telefon 031 960 90 60  
Fax 031 960 90 61  
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

<b>Projektbearbeitung</b>	<b>Abklärungen, Untersuchungen, Projektbearbeitung vor Ort oder im Haus (es gilt die effektive Arbeitszeit)</b>	<b>CHF/Std.</b>
	Techniker, Experten, Kader, Aussendienst	130.00
	Monteur	105.00
<b>Montage-/Konfektions- und Verlegepläne</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>CHF/Std.</b>
	einfache, regelmässige Konstruktion	150.00
	komplexe, aufwändige Konstruktion	300.00
<b>Materialprüfungen, Laboranalysen mit Resultatübermittlung</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>CHF/Stück</b>
	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
<b>Schriftliche Berichte (Darlegung Sachverhalt)</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>CHF/Std.</b>
	Kurzbericht	150.00
	umfassender Fachbericht	300.00

## ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER SIKA SCHWEIZ AG (AUSGABE 2025)

### 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 Stautunden 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 2024

## 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 2025

**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
Technische Auskünfte	Telefon	058 436 77 80
Technische Dokumentationen, Prospekte, Muster	Telefon	058 436 75 75
Auftragsabwicklung	Telefon	058 436 76 66
	e-Mail	bestellung.dach@ch.sika.com
Büroöffnungszeiten	07:30 - 12:00 und 13:00 - 17:00 Uhr	
<b>Bestellannahmeschluss für den Folgetag</b>	<b>12:00 Uhr für Lieferungen ab Sarnen</b>	

**Westschweiz**

Sika Schweiz AG, route de la Chocolatière 27, 1026 Echandens	Téléphone	058 436 50 42
	e-Mail	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



# 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



# VERKAUFSREGION WEST



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



# VERKAUFSREGION SÜD



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

## Auftragsabwicklung:

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

