



Kraftwerk AET Personico

SYSTÈMES DE TOITURE SIKA LISTE DE PRIX 2025 SYSTÈMES DE TOITURES PLATES ET DE TOITURES EN PENTE

VALABLE À PARTIR DU 1^{er} FÉVRIER 2025

BUILDING TRUST



INDEX

1	SURVEILLANCE INTELLIGENTE Surveillance du toit principal Surveillance terrasse Surveillance des tests haute tension	6 6 7 8
2	LÉS BITUMINEUX SIKA® Couches de fond/Primers/Sous-couches Pare-vapeur Couches d'étanchéité Produits complémentaires	9 9 10 11 12
3	ISOLATION THERMIQUES Plaques isolantes EPS Plaques de pente EPS Plaques isolantes PIR Plaques de pente PIR XPS/Laine de pierre/Laine de verre Accessoires Systèmes de transport	13 13 15 16 20 21 22 23
4	LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA® TOITS PLATS Couches de fond/Pare-vapeur Lés d'étanchéité hybride FPO SikaRoof® AT Lés autocollante hybride FPO SikaRoof® FSA P Lés d'étanchéité FPO Sarnafil Accessoires FPO Lés d'étanchéité en PVC Accessoires PVC Produits complémentaires	24 24 26 27 28 31 39 41 46
5	LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA® TOITURE EN PENTE Couches de fond/Pare-vapeur Sous-couvertures TPU Accessoires sous-couvertures TPU Sous-couvertures PVC Accessoires sous-couvertures PVC Produits complémentaires	53 53 55 56 58 59 60
6	ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES LIQUIDES Nettoyants / Couche de fond / Primer Etanchéité Sikalastic® Revêtement de finition Produits complémentaires du système	61 61 62 63 63

7	COLLAGE ET JOINTOYAGE / BANDES DE RACCORD Nettoyants / Couche de fond / Primer Adhésifs Mastics Accessoires Bandes de raccord Dilatec Combiflex Bandes collantes	64 64 66 67 68 69 70 71 72
8	COUCHES DE SEPARATION ET DE DRAINAGE Couches de protection FPO / Caoutchouc Tissus et feutres Bandes de drainage	73 73 74 75
9	VÉGÉTALISATION DE TOITURE Bandes de drainage / Accumulateurs d'eau Végétalisation	76 76 77
10	SYSTÈMES ANTI-CHUTE Protection antichute Seculine supports Protection antichute Seculine accessoires Protection antichute ABS supports Protection antichute ABS accessoires Barrière de sécurité standard Barrière de sécurité Premium rabattable Panorama	78 78 79 82 84 87 88 89
11	APPAREILS DE MONTAGE Appareils de montage et accessoires Assortiment Leister Appareil de contrôle haute tension	90 90 90 90
12	RECYCLAGE FRAIS EN RÉGIE CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT PLAN DES TOURNÉES DE LIVRAISON CONTACT / INTERLOCUTEUR	91 92 93 96 97

INDEX ALPHABÉTIQUE

A			
ABS L3-BE-PRO-24 / Support d'angle		82	
ABS LX-H-4		83	
ABS LX-SR-B / avec plaque de base / tube de support		82	
ABS LX-STÜTZER Tube de support		83	
ABS LX-SW		83	
ABS LX-T		82	
ABS LX-Y		83	
ABS Manchettes d'étanchéité bitumineuses		85	
ABS SY-1007A		84	
ABS SY-1009 Plaque signalétique		85	
ABS SY-1031		84	
ABS SY-CF-6		84	
ABS SY-PROSLIDE		85	
ABS SY-QUATTOROLL		85	
ABS SY-SEIL-6 90 - 180 m		86	
ABS SY-SEIL-6-GK 5 - 80 m		86	
ABS SY-TIB-6		84	
ABS SY-TIFC-6		84	
Accessoires SikaRoof® Sensor pour terrasse		7	
Aides au montage		82	
Angles Sarnafil® T		32	
Angles SikaRoof® PVC		42	
Appareil de contrôle haute tension		90	
Appareils de montage et accessoires		90	
Assortiment Leister		90	
B			
Bandeau Sarnafil® T pour détails RAL 7040		26	
Bande de raccord Sarnafil® T		69	
Bande d'étanchéité pour clous type E		60	
Bandes collantes Sarnavap®/Sarnatape		24, 72	
Barriall® Auto-portée Premium rabattable		88	
Barriall® Auto-portée standard		87	
Barriall® Seuil		88	
BIG MAMA - Le système de transport		23	
Busés de rechange Sika®		68	
C			
Chemin de circulation Sarnafil® T / Sarnafil® G/S		51	
Chiffon de nettoyage		38	
Compartimentage pour naissance en Sarnafil® T		35	
Compartimentage pour naissance en SikaRoof® PVC		43	
Confection		26, 29, 30	
Confections Sikaplan G		39	
Cordon de soudure Sarnafil® T		36	
Cordon de soudure SikaRoof® PVC		44	
Cornière à gravier, acier inox		36, 44	
Cornière en acier inoxydable pour Sarnafil® T / SikaRoof® PVC		51	
D			
Dégorgeoir Sarnafil® T carré, plaque pliée / Polypropylène		34	
Dégorgeoir Sarnafil® T rond, plaque pliée / Pièce moulée en polypropylène		34	
Dégorgeoirs SikaRoof® PVC, carré, plaque pliée		43	
Dégorgeoirs SikaRoof® PVC, Pièce moulée		43	
Dörr-Tiroctect E-KV-20/Profi-Nsk		10, 53	
Dörr-Titanol® E		9	
Dörr-Titanol® S		9	
Dörr-Titanol® V		9	
Douilles Sarnafast		49	
E			
Elément de seuil Swisspor PIR Alu Porta		19	
EPS Flapor		14	
EPS Flapor Plus		14	
EPS LAMBDA Roof		13	
EPS Roof		13	
F			
Feuille de tôle cachetée Sarnafil® T/-Rouleau		35	
Feuille de tôle cachetée Sikaplan® PVC		44, 60	
Feutre synthétique (Polyester, imputrescible)		74	
Feutre synthétique (Polypropylène)		74	
Fixations pour bois		49	
G			
Garde-Gravier carré		46	
Garde-Gravier carré à suspendre réglable		46	
Garde-Gravier SikaRoof® pour écoulements		46	
Garde-Gravier SikaRoof® (pour répondre à la norme EN 1253)		46	
Grille en acier inox		46	
Grille perforée pour garde-gravier		46	
I			
Iso-Drain 10 GP Voile de verre alveole		75	
Iso-Drain 20 GP Voile de verre alveole		75, 76	
Iso-Drain 20 Voile de verre alveole		76	
Lé de protection Sarnafil® T recyclé		73	
M			
MAMMUT - Le système de transport		23	
Manchette Seculine® Vario Sarnafil® T et G/S (incl. manchette)		79	
N			
Naissance Sarnafil® T/Pièce moulée en polypropylène		33	
Naissance SikaRoof® PVC, Pièce moulée		42	
Naissance SikaRoof® PVC, Pièce moulée, avec long. de tuyau 500 mm		42	
Natte de drainage/protection Aquadrain		76	
Natte de protection Sarnafil®		73	
Natte filtrante		76	
O			
Oeillet en acier inox		79	
P			
Panorama® Systeme de barrières autoportantes		89	
Pare-neige Hako		51	
Pare-vapeur Sarnavap		24, 53	
Pistolet manuel Sikaflex® Mark 4/5 AC		68	
Plaque d'isolation en laine de pierre ou de verre		21	
Plaque isolante en XPS (Polystyrène extrudé)		21	
Plaques de pente EPS Flapor (Dimensions 1.2 x 1.2 m)		15	
Plaques de pente EPS Sager (Dimensions 1 x 1 m)		15	
Plaques de pente EPS Swisspor (Dimensions 1 x 1 m)		15	
Plaques de pente puren (Dimensions 1.2 x 0.80 m)		20	
Plaques de pente Swisspor PIR Alu (Dimensions 1.2 x 1.2 m)		20	
Plaques de pente Swisspor PIR (Dimensions 1 x 1 m)		20	
Plaques de pente Swisspor PIR Premium Plus (Dimensions 1.2 x 0.60 m)		20	
Plaque de repartition pour beton sans isolation		50	
Plaquettes à griffes Sarnafast		50	
Plaquettes de repartition pour bois sans isolation		50	
Plaquettes pour isolation Sarnafast		50	
Primer-130		24, 54, 64	
Profil décor Sarnafil® T / SikaRoof® PVC (longueur 3,00 m)		51	
Profil de fixation perforé, zingué Sendzimir		36	
Profil de fixation perforé, zingué Sendzimir		44	
Profils triangulaires en bitume élastomère		12	
Programme naissances Pluvia pour Sarnafil® T		33	
Programme naissances Pluvia pour SikaRoof® PVC		42	
puren NovoPIR S		19	
puren PU ALU		18	
puren PU MV		18	
R			
Raccords anti-refoulement universel		47	
Regard de contrôle avec couvercle isolé		76	
Revêtement d'étanchéité bitume Secufix		12	
Revêtement d'étanchéité pour pare-neige Hako		51	
Revêtement pour paratonnerre sarnafil® T, avec manchette thermo		33	
Revêtement pour paratonnerre SikaRoof® PVC, avec manchette thermo		41	
Revêtement pour poteau Sarnafil® T, avec manchette thermo		85	
Revêtement pour poteau Sarnafil® T (fermé)		31	
Revêtement pour poteau Sarnafil® T (ouvert)		32	
Revêtement pour poteau Sarnafil® T Spécial, rond ouvert		32	
Revêtement pour poteau SikaRoof® PVC		41	
Revêtement pour tuyau de ventilation Sarnafil® T		31	
Revêtement pour tuyau de ventilation SikaRoof® PVC		41	
Revêtement spéciale Sarnafil® T, rectangulaire fermé		32	
Revêtement spéciale Sarnafil® T, rectangulaire ouvert		32	
S			
Sarnacol®-2116		37, 45	
Sarnacol®-2142 S		37	
Sarnacol® T-660		37	
Sarnafil® AT-18 FSA		26	
Sarnafil® AT-18 FSA P avec languette de soudage des deux côtés		27	
Sarnafil® AT-18 FSA P avec languette de soudage d'un côté		27	
Sarnafil® G 465-15		40	
Sarnafil® Revêtements pour tuyaux de ventilation TEX		59	
Sarnafil® S 352 TEX		58	
Sarnafil® T Clean		37, 61, 64	
Sarnafil® TG-20 WW		51	
Sarnafil® TG 55/TG 66 Connection Strip		69	
Sarnafil® TG 66-15		28	
Sarnafil® TG 66-15 pour raccord de tôle cachetée		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 Prep		38	
Sarnafil® TS 77-15		29	
Sarnafil® TS 77-18		29	
Sarnafil® TS 77-20		30	
Sarnafil® T Set Wettask		38	
Sarnafil® T Set Wettask à remplir		38	
Sarnaplast®-2235		59, 67	

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
Secufix D'étanchéité bitumineuse	79	SikaProof® CF Adhesive -01	71
Seculine® Câble acier inoxydable	81	SikaProof® ExTape-100	72
Seculine® Coulisseau anti-chute	81	SikaProof® ExTape-150	72
Seculine® Double fixation de raponce	80	Sika® Primer-3 N	61, 64
Seculine® Plaque signalétique rouge pour ligne de vie permanente	81	Sika® Primer-215	62
Seculine® Point T	80	Sika (Q)	
Seculine® Support d'angle à 90° ou 135°	80	Sika® Quartz Sand 0,3-0,9 mm	63
Seculine® Support de fermeture de bord	80	Sika (R)	
Seculine® Support d'extrémité	80	SikaRoof® Adhesive C-300	45
Seculine® Support intermédiaire	80	SikaRoof® Adhesive C-733	45
Seculine® Vario Kit de fixation - Bauart 8 sur support bois	78	SikaRoof® Adhesive C-733	59
Seculine® Vario Kit de fixation - Type 2 sur dalle béton	78	SikaRoof® Adhesive Tape PVC	45
Seculine® Vario Kit de fixation - Type 5 B sur support du bois	78	SikaRoof® Anchor 250 FPO CR	52
Seculine® Vario Kit de fixation - Type 7B autour de poutres en bois	78	SikaRoof® Anchor 250 PVC CR	52
Seculine® Vario Kit de fixation - Type 9B sur support en tôle profilée	78	SikaRoof® Anchor Washer 140	52
Seculine® Vario Supports TYP B	78	SikaRoof® AT-15	25
Semis hydraulique	77	SikaRoof® AT-18	25
Sensor pièces détachées du tuyau de contrôle	6	SikaRoof® AT-20	25
Sensor Set tuyau de contrôle ø 110 mm	6	SikaRoof® AT-25	25
Set d'étanchéité isolé Sarnafil® T et G/S	79	SikaRoof® BoardAdhesive	22
Set d'étanchéité pour élément anti-chute en FPO et PVC	79	SikaRoof® Cleaner 2000	45
Solvant T-660	37	SikaRoof® Cleaner L-100	45, 57
Substrat extensif en Big Bag	77	SikaRoof® Col de cygne pour passage de cables-110	36
Substrat extensif en Silo	77	SikaRoof® Feutre conducteur graphite	8
Substrat extensif en vrac	77	SikaRoof® Feutre de protection feu RF1 GL-SG 125	74
Support de montage pour cornière en acier inoxydable	52	SikaRoof® Membrane MTP-380	55
Support de montage pour cornière Sarnafil® T	36	SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS	55
Support de montage pour cornière SikaRoof® PVC	44	SikaRoof® MTP Avant-toit	56
Support de paratonnerre avec anneau de fixation/Rond. Sarnafil® T	33	SikaRoof® MTP Bande de Detail	56
Support de paratonnerre avec anneau de fixation/Rond. SikaRoof® PVC	41	SikaRoof® MTP Lux	56
Swisspor PIR Alu	17	SikaRoof® MTP Raccord universel pour tuyaux de ventilation	56
Swisspor PIR Premium	16	SikaRoof® MTP Revêtement de tuyaux de ventilation	57
Swisspor PIR Premium Plus	17	SikaRoof® MTP Revêtement pour cheminés rondes	57
Swisspor PIR Voile	16	SikaRoof® MTP Revêtement universel pour cheminées	56
Sika (A)		SikaRoof® Multitape	69, 72
Sika® Agent de thixotropie	62	SikaRoof® Plaque de contact	8
Sika® Aktivator-205	61	SikaRoof® Primer-600	24, 27, 53
Sika (B)		SikaRoof® Primer-780	27
SikaBond®-444 Membrane Fix	66	SikaRoof® Rouleau de drainage et de protection 20L2F	76
SikaBond® AT-44 R	66	SikaRoof® Sensor Actif R et Actif T apres 6 ans	6, 7
Sika Boom® Cleaner	22	SikaRoof® Sensor pour terrasse	7
Sika (C)		SikaRoof® Sensor pour toiture plate	6
SikaCor® EG-5	63	SikaRoof® Smart Control dans un tuyau de contrôle d'avant 2021	6
Sika® Colma Cleaner	64	SikaRoof® Solvant Welding Agent	57
Sika® Colma Nettoyant	61	SikaRoof® Tape 60 Weld	57
Sika (D)		SikaRoof® TAPE P	26, 57
Sikadur®-188 Normal/Rapid	9	SikaRoof® Treilli conducteur en acier inoxydable	8
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal	71	Sika® RoofBond Application Gun	22
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Rapid	71	Sika (S)	
Sikadur-Combiflex® SG-10 M	71	SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard	10
Sikadur-Combiflex® SG-10 P	71	SikaShield® E-35 sk/Safeguard	11
Sika® Dilatec® B-500	70	SikaShield® EGV 35 flam	10
Sika® Dilatec® BE-300	70	SikaShield® EGV 35 flam/flam	11
Sika® Dilatec® BR-500	70	SikaShield® EP 5 ard flam	11
Sika® Dilatec® E-220	70	SikaShield® EP 5 ard WF flam	11
Sika® Dilatec® ER-350	70	SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam	11
Sika® Dispositifs de rétention d'eau avec régulateur de débit	47	SikaShield® EVA 35 flam	10
Sika (E)		Sikasil®-107 Nature Clear	67
Sika® Ergodur Pronto Pro	9	Sikasil®-108 Nature Matt	67
Sika (G)		Sikasil® C	67
Sika® Glass Fibre Fleece Premium	63	Sika (T)	
Sika (I)		SikaTack® Panel Fixing Tape	68
Sika® Igolflex® Strip-25	12	T	
Sika (L)		Taquets d'étanchéité pour clous type E	60
Sika® LVP Universal	50	Trop-pleins de sécurité Sarnafil® T	34
Sikalastic®-625 N	62	Trop-pleins de sécurité SikaRoof® PVC	43
Sikalastic® Primer FPO	62, 65	Tuyau de contrôle Sarnafil® T	35
Sikalastic® Primer PVC	59, 62, 65	Tuyau de contrôle SikaRoof® PVC	43
Sikalastic® Rapid Fleece-110	63	V	
Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray	61	Vis Sarnafast	48
Sika (P)		Vis Sarnafast autoperçantes en cartouche (pour visseuse)	48
Sikaplan® D-18	40	Vis Sarnafast autoperçantes en vrac	47
Sikaplan® D-18	58	Voile de séparation	74
Sikaplan® G-15	39	Voile de verre de séparation pour EPS	15
Sikaplan® G-18	39		

APERÇU DES PRODUITS

MEMBRANES D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUE

Étanchéité	Matériau de base	Couleur	Numéro d'article	Végétalisé, Lesté gravier	Fixé mécaniquement		collé partout			
					Sarnabar	Sarnafast				
SikaRoof® AT-15	FPO hybride	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		FPO hybride	RAL 7040	802270	-	-	-	●		
SikaRoof® AT FSA P languette de soudage sur un côté		FPO hybride	RAL 7040	629884	●	-	-	-		
	629886			-						
	629893			-						
	705509			-						
SikaRoof® AT FSA P languette de soudage des deux côtés	RAL 7040	629894	-							
		699017	-							
Sarnafil® TG 66-15	FPO	beige	109788	●				-	-	-
		RAL 7040	109786	●				-	-	-
		beige	109772	●				-	-	-
		RAL 7040	508631	●				-	-	-
Sarnafil® TG 66-18		beige	109824	●	-	-	-			
		RAL 7040	109822	●	-	-	-			
Sarnafil® TG 66-20		beige	109837	●	-	-	-			
		RAL 7040	109835	●	-	-	-			
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS	FPO	beige	458268	-	-	-	●			
RAL 7040		459601	-	-	-	●				
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS		beige	450036	-	-	-	●			
		RAL 7040	459600	-	-	-	●			
Sarnafil® TG 76-18 FSA	beige	596277	-	-	-	●				
	RAL 7040	589570	-	-	-	●				
Sarnafil® TS 77-15	FPO	beige	109886	◎	●	●	-			
		RAL 7040	109884	◎	●	●	-			
		beige	109875	◎	●	●	-			
Sarnafil® TS 77-18		beige	109925	◎	●	●	-			
		RAL 7040	109923	◎	●	●	-			
Sarnafil® TS 77-20		beige	109915	◎	●	●	-			
		beige	109944	◎	●	●	-			
		RAL 7040	109942	◎	●	●	-			
Sarnafil® TS 77-20	beige	109930	◎	●	●	-				
Sikaplan® G-15	PVC	gris claire	162844	◎	●	●	-			
		gris plomb	841573	◎	●	●	-			
Sikaplan® G-18		gris claire	162866	◎	●	●	-			
		gris plomb	841630	◎	●	●	-			
Sikaplan® SGK-18	gris claire	410752	-	-	-	●				
	gris plomb	708078	-	-	-	●				
Sarnafil® G 465-15	PVC	jaune	410848	●	●	●	-			
Sarnafil® G 465-15		jaune	424928							

● Standard

◎ convient

- ne convient pas

APERÇU DES PRODUITS

MEMBRANES D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUE

	Epaisseur (mm)	Longueur (m)	Largeur (m)	m ² Par rôle	Poids (kg/m ²)	Poids (kg/rouleau)	Rouleaux par palette	m ² pro palette	Poids des palettes (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			

SURVEILLANCE INTELLIGENTE

SURVEILLANCE DU TOIT PRINCIPAL

SikaRoof® Sensor pour toiture plate



Art. no	Emballage	Type	Prix
811849	1 pièce	SikaRoof Sensor active R LTE	1'023.00/pièce
8043358		LoRaWan 5 ans	400.00/pièce

Contenu de la livraison: SikaRoof Sensor Actif R
Planification, configuration et activation
Forfait de données avec transmission sur le réseau
5 ans de garantie

SikaRoof® Sensor Actif R et Actif T après 6 ans



Art. no	Type	Prix
8052094	SikaRoof Monitoring, Transmission des données 1 ans	72.00/pièce

Contenu de la livraison: Service par capteur avec transmission et utilisation de la WebApp

Sensor Set tuyau de contrôle ø 110 mm



Art. no	Couleur	Type	Prix
685214	beige	Sarnafil T Capteur Tuyau de contrôle Set, Longueur: 550 mm	191.00/pièce
685069	RAL 7040	Sarnafil T Capteur Tuyau de contrôle Set, Longueur: 550 mm	191.00/pièce
685213	gris clair	Sarnafil PVC Capteur Tuyau de contrôle Set, Longueur: 550 mm	210.00/pièce

Sensor pièces détachées du tuyau de contrôle



Art. no	Couleur	Type	Prix
638479		Tuyau de contrôle seul 550 mm	93.40/pièce
684155		Noyau isolant Préfabriqué 550 mm	85.00/pièce
110457	beige	Sarnafil T revêtement de tuyau V 110 mm	31.40/pièce
125517	RAL 7040	Sarnafil T Revêtement de tuyau V 110 mm	31.40/pièce
825292	gris clair	SikaRoof revêtement, pour tuyau PVC R 1/110 mm	30.00/pièce

SikaRoof® Smart Control mise en oeuvre dans un tuyau de contrôle d'avant 2021



Art. no	Type	Prix
684154 ¹	Noyau isolant préfabriqué 500 mm	85.00/pièce

¹ Délai de livraison sur demande


SURVEILLANCE INTELLIGENTE

SURVEILLANCE TERRASSE

1

SikaRoof® Sensor pour terrasse



Art. no	Emballage	Type	Prix
811900	 1 pièce		1'023.00/pièce
8043358		LoRaWan 5 ans	400.00/pièce

Contenu de la livraison: SikaRoof Sensor Actif T
Planification, configuration et activation
Forfait de données avec transmission sur le réseau
5 ans de garantie

SikaRoof® Sensor Actif R et Actif T après 6 ans



Art. no	Type	Prix
8052094	SikaRoof Monitoring, Transmission des données 1 ans	72.00/pièce

Contenu de la livraison: Service par capteur avec transmission et utilisation de la WebApp

Accessoires SikaRoof® Sensor pour terrasse



Art. no	Couleur	Type	Prix
689135		Noyau isolant XPS Préfabriqué ø 110 mm	77.60/pièce
689136 ¹		Couvercle pour naissance ø 110 mm	100.00/pièce
111052	beige	Naissance Sarnafil T ø 110 mm	52.50/pièce
111033	gris clair	Naissance Sarnafil PVC ø 110 mm	60.80/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

SURVEILLANCE INTELLIGENTE

SURVEILLANCE DES TESTS HAUTE TENSION

SikaRoof® Feutre conducteur graphite

Pour étanchéités lestées.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
685413	noir	100 m ²	SikaRoof Glass - Graphite Fleece, Rouleau 2.00 x 50.00 m	5.40/m ²

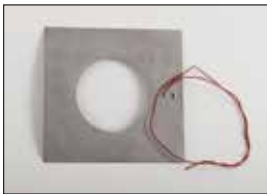
SikaRoof® Treilli conducteur en acier inoxydable

Pour une étanchéité collée en plein.



Art. no	Emballage	Type	Prix
567174	60 m ²	Sika RCS Grille en acier inoxydable, Maille de 50x50mm, Roleau 0,6 mm x 1,5 m x 40 m	9.70/m ²

SikaRoof® Plaque de contact



Art. no	Type	Prix
643362	SikaRoof Contrôle Plaque de contact, 200 x 200	77.60/pièce

Sarnatape®-60

Le Sarnatape®-60 est une bande adhésive acrylique avec un support en polyéthylène. Pour le collage ponctuel.



Art. no	Emballage	Type	Prix
841742	10x	Sarnatape-60	1.15/m
	25 m	Rouleau de 25 m, Largeur 60 mm	

LÉS BITUMINEUX SIKA®

COUCHES DE FOND/PRIMERS/SOUS-COUCHES

2

Sika® Ergodur Pronto Pro (depuis dépôt de Birr)



Résine PMMA exempte de solvants, à réaction extrêmement rapide, comme couche de fond, scellement ou spatulage de fermeture.

Art. no	Emballage	Type	Prix
639041	 20 kg (A)	Composant A	27.10/kg
639039	 5 kg (B)	Composant B	84.50/kg

Sikadur®-188 Normal/Rapid (depuis dépôt de Birr)

Produit synthétique réactif bicomposant, à base de résine époxy, à basse viscosité.



Art. no	Emballage	Type	Palette de	Prix unité	Prix palette	COV
415819	 30 kg (A+B)	Normal	21 pièce	21.60/kg	20.00/kg	0.28/kg
421858	 30 kg (A+B)	Rapid	21 pièce	26.60/kg	24.30/kg	0.25/kg

Dörr-Titanol® E (depuis dépôt de Birr)

Couche de fond sans solvant, diluable à l'eau et à base d'une émulsion bitumeuse aqueuse.




Art. no	Emballage	Type	Prix
567438	 25 l	Dörr-Titanol E, bidon 25 litres	5.60/l

Dörr-Titanol® V (depuis dépôt de Birr)

Couche de fond bitumeuse fluide, faiblement visqueuse et contenant des solvants.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
567434	 25 l	Dörr-Titanol V, bidon de 25 litres	6.00/l	1.38/l

Dörr-Titanol® S (depuis dépôt de Birr)

Couche de fond bitumeuse fluide contenant des solvants, au séchage rapide et faiblement visqueuse.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
567436	 25 l	Dörr-Titanol S, bidon de 25 litres	8.30/l	1.28/l

LÉS BITUMINEUX SIKA®

PARE-VAPEUR

SikaShield® EVA 35 flam (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Pare-vapeur en bitume élastomère avec composite polyester/aluminium et toile de verre renforcée de fils longitudinaux. La face supérieure est finement saupoudrée de sable de quartz et la face inférieure recouverte d'un film polyéthylène (soudage rapide). Au niveau de la zone de chevauchement des joints longitudinaux, la face supérieure est pourvue, d'un côté, de bandes de film PET. Épaisseur du matériau: 3.5 mm



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
706614	180 m ² 10 m	SikaShield EVA 35 flam, Rouleau 1.00 m x 10.00 m	1500 m	9.10/m ²

SikaShield® EGV 35 flam (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Lé de bitume élastomère avec armature composite en voile de verre/treillis. La face supérieure est finement saupoudrée de sable de quartz et la face inférieure recouverte d'un film polyéthylène (soudage rapide). Au niveau de la zone de chevauchement des joints longitudinaux, la face supérieure est pourvue, d'un côté, de bandes de film PET. Épaisseur du matériau: 3.5 mm



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
706706	180 m ² 10 m	SikaShield EGV 35 flam, Rouleau 1.00 m x 10.00 m	280 m	9.80/m ²

SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Pare-vapeur autocollant à froid en bitume élastomère avec un composite polyester-aluminium et une armature mixte voile de verre/treillis non-tissé. La face supérieure est finement saupoudrée de sable de quartz et la face inférieure recouverte d'un film de silicone détachable et perforé d'un côté. Au niveau de la zone de chevauchement des joints longitudinaux, la face supérieure est recouverte d'une bande de film PET et la face inférieure opposée de bandes de film servant de joint de sécurité. Épaisseur du matériau: 3.0 mm



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
741864	194.40 m ² 7.50 m	SikaShield AL-E 3 sk/Safeguard, Rouleau 1.08 m x 7,5 m	1500 m	13.80/m ²

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk est un lé de sous-couverture en bitume élastomère autocollant, avec une couche de non-tissé synthétique.



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
606899	300x 15 m	Dörr-Tirotect E-KV-2, Profi-Nsk 1/15 m Rouleau 1.00 x 15.00 m	≥ 150 m	9.90/m ²

LÉS BITUMINEUX SIKA®

COUCHES D'ÉTANCHÉITÉ

2

SikaShield® EGV 35 flam/flam (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Lé de bitume élastomère avec armature composite en voile de verre/treillis. La face supérieure est recouverte d'un film polyéthylène et la face inférieure d'un film polyéthylène (soudage rapide). Épaisseur du matériau: 3.5 mm



Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
706659	180 m ² 10 m	SikaShield EGV 35 flam/flam, Rouleau 1.00 m x 10.00 m	3.5 mm	9.80/m ²

SikaShield® E-35 sk/Safeguard (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Lé de bitume élastomère autocollant à froid avec renfort en tissu de verre. La face supérieure est recouverte d'un film en polyéthylène et la face inférieure d'un film en silicone détachable. Au niveau de la zone de chevauchement des joints longitudinaux, la face supérieure est recouverte, d'un côté, de bandes de film PET et la face inférieure opposée de bandes de film servant de joint de sécurité. Épaisseur du matériau: 3.5 mm



Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
722845	180 m ² 7.50 m ²	SikaShield E-35 sk/Safeguard, Rouleau 1.00 m x 7,5 m	3.5 mm	13.50/m ²

SikaShield® EP 5 ard flam (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Lé de bitume élastomère avec non-tissé en polyester comme renfort. La face supérieure est saupoudrée de paillettes d'ardoise et la face inférieure recouverte d'un film polyéthylène (soudage rapide). Au niveau de la zone de chevauchement des joints longitudinaux, la face supérieure est pourvue, d'un côté, de bandes de film PET. Épaisseur du matériau: 5 mm



Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
765491	120x 8 m	SikaShield EP 5 ard flam, Rouleau 1.00 m x 8.00 m	5 mm	12.70/m ²

SikaShield® EP 5 ard WF flam (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Lé de bitume élastomère et renfort avec un non-tissé polyester, résistant aux racines. La face supérieure est saupoudrée de paillettes d'ardoise et la face inférieure recouverte d'un film polyéthylène (soudage rapide). Au niveau de la zone de chevauchement des joints longitudinaux, la face supérieure est pourvue, d'un côté, de bandes de film PET. Épaisseur du matériau: 5.0 mm



Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
706721	120x 8 m	SikaShield EP 5 ard WF flam, Rouleau 1.00 m x 8.00 m	5 mm	13.10/m ²

SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Lé de bitume élastomère et renfort avec un non-tissé polyester, résistant aux racines. La face supérieure est saupoudrée de paillettes d'ardoise et la face inférieure recouverte d'un film polyéthylène (soudage rapide). Au niveau de la zone de chevauchement des joints longitudinaux, la face supérieure est pourvue, d'un côté, de bandes de film PET. Épaisseur du matériau: 5.2 mm



Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
712251	120x 5 m	SikaShield EP 5 PLUS ard WF flam, Rouleau 1.00 m x 5.00 m	5.2 mm	14.00/m ²

LÉS BITUMINEUX SIKA®


PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Profils triangulaires en bitume élastomère (depuis dépôt de Birr)

Art. no	Emballage	Type	Prix
593259	 25 m	25 x 25 mm, carton à 25 lfm	5.80/m

Sika® Igoflex® Strip-25 (depuis dépôt de Birr)

Produit bitumineux à base de bitume modifié par des polymères, profilé en triangle. Pour tous les relevés de toitures plates, dans les angles pour les étanchéités au bitume élastomère à 1 + 2 couches.

Art. no	Emballage	Type	Largeur	Hauteur	Prix
540222	 4x  6.25 m	Sika Igoflex Strip-25	35 mm	18 mm	4.30/m

Revêtement d'étanchéité bitume Secufix (depuis dépôt de Birr)



Art. no	Emballage	Type	Prix
452490	 1 pièce	56 mm avec manchette thermo-rétractable	66.00/pièce

ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES ISOLANTS EPS

EPS LAMBDA Roof

Polystyrène expansé graphité avec battues sur les 4 côtes. Comportement au feu / Groupe: E / RF3 (cr), Contrainte de compression > 130 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_0 0.029 W/(m.K). Pose libre sur la surface en combinaison avec du SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. no	Emballage	Type	Prix
748238 ¹	9.60 m ²	980 mm x 980 mm x 50 mm avec battue	13.60/m ²
748237 ¹	7.68 m ²	980 mm x 980 mm x 60 mm avec battue	16.30/m ²
748239 ¹	5.76 m ²	980 mm x 980 mm x 80 mm avec battue	21.30/m ²
632567	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm avec battue	26.40/m ²
632568	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm avec battue	31.20/m ²
632569	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm avec battue	36.00/m ²
632650	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm avec battue	41.30/m ²
632651	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm avec battue	46.10/m ²
632652	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm avec battue	50.90/m ²
632653	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm avec battue	54.90/m ²
632655	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm avec battue	59.90/m ²
632654 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm avec battue	64.90/m ²
632656 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm avec battue	69.90/m ²
632657 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm avec battue	74.90/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

EPS Roof

Polystyrène expansé avec battues sur les 4 côtes. Comportement au feu / Groupe: E / RF3 (cr), Contrainte de compression > 120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_0 0.034 W/(m.K). Pose libre sur la surface en combinaison avec du SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. no	Emballage	Type	Prix
749356 ¹	9.60 m ²	980 mm x 980 mm x 50 mm avec battue	11.20/m ²
749357 ¹	7.68 m ²	980 mm x 980 mm x 60 mm avec battue	12.50/m ²
749334 ¹	5.76 m ²	980 mm x 980 mm x 80 mm avec battue	15.20/m ²
632540	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm avec battue	18.90/m ²
632545	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm avec battue	22.70/m ²
632546	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm avec battue	26.50/m ²
632547	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm avec battue	30.30/m ²
632548	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm avec battue	34.10/m ²
632549	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm avec battue	37.90/m ²
632563 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm avec battue	41.60/m ²
632561 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm avec battue	45.40/m ²
632562 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm avec battue	49.20/m ²
632560 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm avec battue	52.95/m ²
632564 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm avec battue	56.80/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES ISOLANTS EPS

EPS Flapor Plus

Polystyrène expansé graphité avec battues. Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression > 120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_0 0.029 W/(m.K). Pose libre sur la surface en combinaison avec du SikaRoof AT, Sarnafil T.



Art. no	Emballage	Type	Prix
698919	23.04 m ²	1200 mm x 1200 mm x 30 mm avec battue	8.90/m ²
699080	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm avec battue	11.50/m ²
699081	14.40 m ²	1200 mm x 1200 mm x 50 mm avec battue	13.60/m ²
699082	11.52 m ²	1200 mm x 1200 mm x 60 mm avec battue	16.30/m ²
699026	8.64 m ²	1200 mm x 1200 mm x 80 mm avec battue	21.30/m ²
699027	7.20 m ²	1200 mm x 1200 mm x 100 mm avec battue	26.40/m ²
699028	5.76 m ²	1200 mm x 1200 mm x 120 mm avec battue	31.20/m ²
698989	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 140 mm avec battue	36.00/m ²
699111	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 160 mm avec battue	41.30/m ²
699110	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 180 mm avec battue	46.10/m ²
699112	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 200 mm avec battue	50.90/m ²
699113	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 220 mm avec battue	54.90/m ²
699103	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 240 mm avec battue	59.90/m ²
699102	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 260 mm avec battue	64.90/m ²
699104	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 280 mm avec battue	69.90/m ²
699105	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 300 mm avec battue	74.90/m ²

EPS Flapor

Polystyrène expansé avec battues sur les 4 côtes. Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression > 120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_0 0.034 W/(m.K). Pose libre sur la surface en combinaison avec du SikaRoof AT, Sarnafil T.



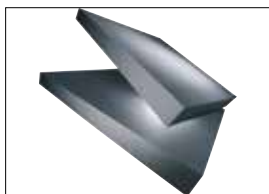
Art. no	Emballage	Type	Prix
700834	23.04 m ²	1200 mm x 1200 mm x 30 mm avec battue	7.80/m ²
700889	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm avec battue	9.60/m ²
700952	14.40 m ²	1200 mm x 1200 mm x 50 mm avec battue	11.20/m ²
700913	11.52 m ²	1200 mm x 1200 mm x 60 mm avec battue	12.50/m ²
700990	8.64 m ²	1200 mm x 1200 mm x 80 mm avec battue	15.20/m ²
700921	7.20 m ²	1200 mm x 1200 mm x 100 mm avec battue	18.90/m ²
700922	5.76 m ²	1200 mm x 1200 mm x 120 mm avec battue	22.70/m ²
700923	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 140 mm avec battue	26.50/m ²
700924	4.32 m ²	1200 mm x 1200 mm x 160 mm avec battue	30.30/m ²
700925	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 180 mm avec battue	34.10/m ²
700926	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 200 mm avec battue	37.90/m ²
700927	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 220 mm avec battue	41.60/m ²
700928	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 240 mm avec battue	45.40/m ²
700986	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 260 mm avec battue	49.20/m ²
700987	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 280 mm avec battue	52.95/m ²
700988	2.88 m ²	1200 mm x 1200 mm x 300 mm avec battue	56.80/m ²

ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES ISOLANTS EPS

3

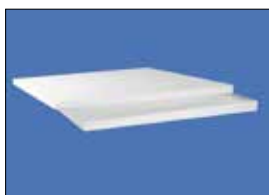
Plaques de pente EPS Swisspor (Dimensions 1 x 1 m)



Art. no	Couleur	Type	Palette de	Prix	Prix palette
733058 ¹	blanc	100 kPa	5 m ³	170.00/m ³	140.00/m ³
697678 ¹	blanc	120 kPa	5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
697679 ¹	gris	120 kPa	5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³

¹ Délai de livraison sur demande

Plaques de pente EPS Sager (Dimensions 1 x 1 m)



Art. no	Couleur	Type	Palette de	Prix	Prix palette
697698 ¹	blanc	100 kPa	5 m ³	170.00/m ³	140.00/m ³
697780 ¹	blanc	120 kPa	5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
697781 ¹	gris	100 kPa	5 m ³	200.00/m ³	170.00/m ³
697677 ¹	gris	120 kPa	5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³


¹ Délai de livraison sur demande

Plaques de pente EPS Flapor (Dimensions 1.2 x 1.2 m)

Art. no	Couleur	Type	Palette de	Prix	Prix palette
700991 ¹	gris	120 kPa	5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
700526 ¹	gris	120 kPa	5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³

¹ Délai de livraison sur demande

Voile de verre de séparation pour EPS

Art. no	Emballage	Type	Prix
110717 ¹	 315 m ²	Couche de séparation, 2.10 x 50.00 m	1.20/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES ISOLANTES PIR

Swisspor PIR Voile

Mousse dure de polyuréthane avec parement sur les 2 faces, Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression >120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique: ≤ 70 mm = λ_0 0.027 W/(m.K) / 80-100 mm = λ_0 0.026 W/(m.K) / ≥ 120 mm = λ_0 0.025 W/(m.K). Pour raccords collés (p. ex. relevés) ou pose libre sur support.

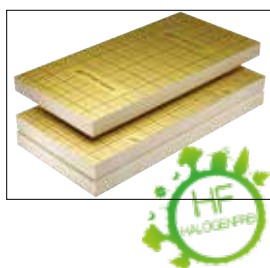


Art. no	Emballage	Type	Prix
564838	14.40x	1200 mm x 600 mm x 20 mm, sans battue	11.80/m ²
564993	11.52x	1200 mm x 600 mm x 30 mm, sans battue	15.10/m ²
564994	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, sans battue	17.90/m ²
564995	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, sans battue	20.60/m ²
564996	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, sans battue	21.80/m ²
564997	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, sans battue	25.00/m ²
564998	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, sans battue	26.50/m ²
564999	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, sans battue	30.50/m ²
565010	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, sans battue	36.60/m ²
565011	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, sans battue	42.70/m ²
565012	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, avec battue **	48.80/m ²
565013	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, avec battue **	54.90/m ²
565014	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, avec battue **	61.00/m ²
565015 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, avec battue **	67.10/m ²
565016 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, avec battue **	73.20/m ²
565017 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 260 mm, avec battue **	85.80/m ²
565018 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 280 mm, avec battue **	92.40/m ²
565019 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 300 mm, avec battue **	105.00/m ²

¹ Délai de livraison sur demande / ** Dimensions de pose: 1185 x 585 mm

Swisspor PIR Premium

Mousse dure de polyuréthane avec parement sur les 2 faces, Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression > 120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_0 0.020 W/(m.K). Pose libre sur support. Particulièrement adapté pour toiture avec des hauteurs limitées.



Art. no	Emballage	Type	Prix
564860	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, sans battue	17.10/m ²
564863	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, sans battue	20.40/m ²
564892	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, sans battue	23.60/m ²
564903	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, sans battue	26.30/m ²
564904	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, sans battue	28.90/m ²
564905	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, sans battue	32.50/m ²
564906	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, sans battue	34.40/m ²
564907	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, sans battue	41.00/m ²
564908	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, sans battue	49.20/m ²
564909	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, sans battue	57.40/m ²
564910	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, avec battue **	65.60/m ²
564911	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, avec battue **	73.80/m ²
564912	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, avec battue **	82.00/m ²
564913	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, avec battue **	90.20/m ²
564914	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, avec battue **	98.40/m ²

** Dimensions de pose: 1185 x 585 mm

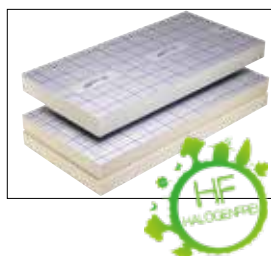
ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES ISOLANTES PIR

Swisspor PIR Alu

Mousse dure de polyuréthane avec parement sur les 2 faces, Comportement au feu / Groupe; E/RF3 (cr), Contrainte de compression > 120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique: λ_0 0.022 W/(m.K). Pose libre sur support.

Particulièrement adapté pour toiture avec des hauteurs limitées.



Art. no	Emballage	Type	Prix
564839	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, sans battue	15.00/m ²
564862	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, sans battue	17.50/m ²
564864	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, sans battue	20.10/m ²
564865	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, sans battue	22.70/m ²
564866	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, sans battue	25.10/m ²
564867	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, sans battue	28.80/m ²
564868	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, sans battue	30.80/m ²
564869	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, sans battue	35.00/m ²
564890	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, sans battue	42.00/m ²
564891	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, sans battue	49.00/m ²
564893	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, avec battue **	56.00/m ²
564976	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, avec battue **	63.00/m ²
564977	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, avec battue **	70.00/m ²
564978	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, avec battue **	77.00/m ²
564979 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, avec battue **	84.00/m ²
564990 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 260 mm, avec battue **	98.80/m ²
564991 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 280 mm, avec battue **	106.40/m ²
564992 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 300 mm, avec battue **	120.00/m ²

¹ Délai de livraison sur demande / ** Dimensions de pose: 1185 x 585 mm

Swisspor PIR Premium Plus

Mousse dure de polyuréthane avec parement sur les 2 faces, Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression > 120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_D 0.018 W/(m.K). Pose libre sur support. Particulièrement adapté pour toiture avec des hauteurs limitées.



Art. no	Emballage	Type	Prix
660684	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, sans battue	19.70/m ²
661228	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, sans battue	24.30/m ²
661247	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, sans battue	28.80/m ²
661248	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, sans battue	32.80/m ²
661249	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, sans battue	38.10/m ²
661260	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, sans battue	42.80/m ²
661262	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, sans battue	45.30/m ²
835032	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 90 mm, sans battue	48.60/m ²
661261	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, sans battue	54.00/m ²
661263	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, sans battue	64.80/m ²
661264	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, sans battue	75.60/m ²
661265	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, avec battue **	86.40/m ²
661266	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, avec battue **	97.20/m ²

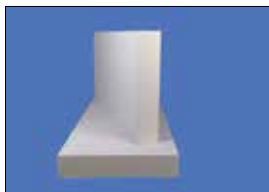
** Dimensions de pose: 1185 x 585 mm

ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES ISOLANTES PIR

puren PU MV

Mousse dure de polyuréthane avec parement sur les 2 faces, Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression >120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique: 20-79 mm = λ_0 0.028 W/(m.K) / 80-119 mm = λ_0 0.026 W/(m.K) / 120-220 mm = λ_0 0.025 W/(m.K). Pour raccords collés (p. ex. relevés) ou pose libre sur support.

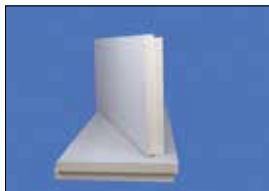


Art. no	Emballage	Type	Prix
110983 ¹	18 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, sans battue	11.80/m ²
110984 ¹	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, sans battue	15.10/m ²
110985 ¹	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, sans battue	17.90/m ²
110986 ¹	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, sans battue	20.60/m ²
110987 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, sans battue	21.80/m ²
110988 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, sans battue	26.50/m ²
110989 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, sans battue	30.50/m ²
110990 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, sans battue	36.60/m ²
110991 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, sans battue	42.70/m ²
110992 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, sans battue	48.80/m ²
110993 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, sans battue	54.90/m ²
174779 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, sans battue	61.00/m ²
490297 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, sans battue	67.10/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

puren PU ALU

Mousse dure de polyuréthane avec parement sur les 2 faces, Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression >120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique: 20-79 mm = λ_D 0.023 W/(m.K) / 80-220 mm = λ_D 0.022 W/(m.K). Pose libre sur support. Particulièrement adapté pour toiture avec des hauteurs limitées.



Art. no	Emballage	Type	Prix
164006 ¹	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, sans battue	20.10/m ²
164002 ¹	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, sans battue	22.70/m ²
110977 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, avec battue **	25.10/m ²
110978 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, avec battue **	30.80/m ²
110979 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, avec battue **	35.00/m ²
110980 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, avec battue **	42.00/m ²
110981 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, avec battue **	49.00/m ²
110982 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, avec battue **	56.00/m ²
115105 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, avec battue **	63.00/m ²
174778 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, avec battue **	70.00/m ²
490293 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, avec battue **	77.00/m ²

¹ Délai de livraison sur demande / ** Dimensions de pose: 1185 x 585 mm

ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES ISOLANTES PIR

3

puren NovoPIR S

Mousse dure de polyuréthane avec parement sur les 2 faces, Comportement au feu / Groupe; E / RF3 (cr), Contrainte de compression > 120 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_D 0.020 W/(m.K). Pose libre sur support. Particulièrement adapté pour toiture avec des hauteurs limitées.



Art. no	Emballage	Type	Prix
621465 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, avec battue **	28.90/m ²
621466 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, avec battue **	34.40/m ²
621467 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, avec battue **	41.00/m ²
621468 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, avec battue **	49.20/m ²
621469 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, avec battue **	57.40/m ²
621490 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, avec battue **	65.60/m ²
621492 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, avec battue **	73.80/m ²
621493 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, avec battue **	82.00/m ²
621494 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, avec battue **	90.20/m ²

¹ Délai de livraison sur demande / ** Dimensions de pose: 1185 x 585 mm

Élément de seuil Swisspor PIR Alu Porta

Mousse dure de polyuréthane avec parement alu sur les 2 faces, hautement résistante à la compression. Comportement au feu/Groupe; E/RF3 (cr), Contrainte de compression > 350 kPa, Coefficient de conductibilité thermique λ_D 0.022 W/(m.K). Pour les raccords de seuil avec une hauteur de relevé inférieure à 60 mm au-dessus de la couche d'usure SIA 271.

Art. no	Emballage	Dimensions	Prix
682219	9.60 m ²	1200 x 300 x 60 mm	18.60/m
682218	7.20 m ²	1200 x 300 x 80 mm	23.70/m
682217	4.80 m ²	1200 x 300 x 100 mm	32.90/m
682216	4.80 m ²	1200 x 300 x 120 mm	41.10/m
682215	3.60 m ²	1200 x 300 x 140 mm	48.30/m
682214	3.60 m ²	1200 x 300 x 160 mm	55.50/m

ISOLATION THERMIQUES

PLAQUES DE PENTE PIR

Plaques de pente Swisspor PIR (Dimensions 1 x 1 m)

Art. no	Type	Palette de	Prix	Prix palette
697782 ¹	plaques de pente, 1 x 1 m	40 m ³	390.00/m ³	380.00/m ³

¹ Délai de livraison sur demande

Plaques de pente Swisspor PIR Alu (Dimensions 1.2 x 1.2 m)

Art. no	Type	Palette de	Prix	Prix palette
710623 ¹	plaques de pente, 1.2 x 1.2 m	40 m ³	410.00/m ³	395.00/m ³

¹ Délai de livraison sur demande

Plaques de pente Swisspor PIR Premium Plus (Dimensions 1.2 x 0.60 m)

Art. no	Type	Palette de	Prix	Prix palette
710566 ¹	plaques de pente, 1.2 x 0.6 m	40 m ³	490.00/m ³	475.00/m ³

¹ Délai de livraison sur demande

Plaques de pente puren (Dimensions 1.2 x 0.80 m)

Art. no	Type	Palette de	Prix	Prix palette
697699 ¹	plaques de pente, 1.2 x 0.8 m	40 m ³	390.00/m ³	380.00/m ³

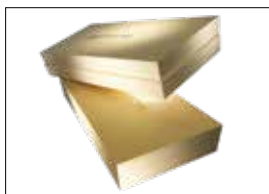
¹ Délai de livraison sur demande

ISOLATION THERMIQUES

XPS/LAINE DE PIERRE/LAINE DE VERRE

3

Plaque isolante en XPS (Polystyrène extrudé)



Art. no	Type	Prix
682206 ¹	SwissporXPS 300 GE	sur demande
682207 ¹	SwissporXPS 300 SF	sur demande
682208 ¹	SwissporXPS 500 SF	sur demande
682209 ¹	SwissporXPS 700 SF	sur demande
682210 ¹	SwissporXPS Premium 300 SF	sur demande
682213 ¹	SwissporXPS Premium Plus 300 GE/SF	sur demande
682212 ¹	SwissporXPS Premium Plus 300 SF	sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Plaque d'isolation en laine de pierre ou de verre y compris isolation en pente



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
---------	---------	-----------	------	------

Prix et délai de livraison: sur demande

ISOLATION THERMIQUES

ACCESSOIRES

SikaRoof® BoardAdhesive (depuis dépôt de Birr)

SikaRoof® Board Adhesive est une mousse adhésive à base de polyuréthane, prête à l'emploi, mono-composante et auto-expansible, pour un collage propre, économique et durablement sûr des panneaux d'isolation thermique dans les systèmes de toiture collés.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
684860	12x 750 ml	SikaRoof BoardAdhesive, Aerosol Boîte cont. 750 ml	20.80/pièce	0.41/pièce

Sika® RoofBond Application Gun (depuis dépôt de Birr)



Art. no	Emballage	Type	Prix
557384	1 pièce	Pistolet d'application 750 ml, Pour Sika RoofBond	103.00/pièce

Sika Boom® Cleaner (depuis dépôt de Birr)

Solvant hautement réactif pour le nettoyage de l'appareil Sika® Foam Dispenser et pour enlever la mousse PU non durcie.



Art. no	Emballage	Palette de	Prix	Prix palette	COV
61841	12x 500 ml	672 pièce	12.60/pièce	11.10/pièce	1.04/pièce

ISOLATION THERMIQUES

SYSTÈMES DE TRANSPORT

BIG MAMA - Le système de transport qui économise du temps et de l'argent



	EPS	quantité m ² par camion	PIR	quantité m ² par camion
Quantité à commander par camion (y compris remorque)	60 mm	1'604.16 m ²		
	80 mm	1'202.40 m ²	80 mm	1'036.80 m ²
	100 mm	835.20 m ²	100 mm	864.00 m ²
	120 mm	802.08 m ²	120 mm	691.20 m ²
	140 mm	702.24 m ²	140 mm	622.08 m ²
	160 mm	601.92 m ²	160 mm	518.40 m ²
	180 mm	533.76 m ²	180 mm	518.40 m ²
	200 mm	467.04 m ²	200 mm	414.72 m ²
	220 mm	400.32 m ²	220 mm	414.72 m ²
	240 mm	400.32 m ²	240 mm	345.60 m ²
	260 mm	333.60 m ²	260 mm	345.60 m ²
	280 mm	333.60 m ²	280 mm	311.04 m ²
	300 mm	300.24 m ²	300 mm	276.48 m ²
	Frais	Plus-value Big Mama par camion: CHF 150.00 (hors TVA)		
	BIG MAMA Light: Prix sur demande			

MAMMUT - Le système de transport qui économise du temps et de l'argent



	EPS	quantité m ² par camion	PUR	quantité m ² par camion
Quantité à commander par camion (y compris remorque)	30 mm	2'764.80 m ²		
	40 mm	2'073.60 m ²		
	50 mm	1'728.00 m ²		
	60 mm	1'382.40 m ²		
	80 mm	1'036.80 m ²	80 mm	1'036.80 m ²
	100 mm	864.00 m ²	100 mm	864.00 m ²
	120 mm	691.20 m ²	120 mm	691.20 m ²
	140 mm	622.08 m ²	140 mm	622.08 m ²
	160 mm	518.40 m ²	160 mm	518.40 m ²
	180 mm	483.84 m ²	180 mm	518.40 m ²
	200 mm	414.72 m ²	200 mm	414.72 m ²
	220 mm	345.60 m ²	220 mm	414.72 m ²
	240 mm	345.60 m ²		
	260 mm	276.48 m ²		
280 mm	276.48 m ²			
300 mm	276.48 m ²			
Frais	Plus-value Mammut par camion: CHF 150.00 (hors TVA)			
	MAMMUT Light: Prix sur demande			

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

COUCHES DE FOND/PARE-VAPEUR

SikaRoof® Primer-600

Le Primer-600 est un primer d'adhérence prêt à l'emploi, à base de résine et de caoutchouc synthétique.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 pour Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 pour Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

Primer-130

Pré-enduit d'adhérence pour les bandes collantes sur supports poreux.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
111287	400 g	Sarnavap Primer 130, avec brosse	18.90/pièce	0.79/pièce

Pare-vapeur Sarnavap

Pare-vapeur en polyéthylène spécial. Toiture chaude sur support résistant à la compression.



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
111277	125 m ²	Sarnavap 1000 E, rouleau 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	3.10/m ²
111280	100 m ²	Sarnavap 2000 E, rouleau 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4.20/m ²

Sarnavap®-5000 E SA

Le Sarnavap®-5000 E SA est un pare-vapeur à plusieurs couches muni d'une couche en polymère modifié et autocollant en sous-face. La couche supérieure est muni d'une feuille d'aluminium.



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
180402	32.40 m ²	Sarnavap 5000 E SA, Rouleau 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	10.70/m ²

Bandes collantes Sarnavap®/Sarnatape

Sarnavap® Tape F et Tape 20: bande butyl en caoutchouc avec fil. Sarnatape®-200: bande butyl en caoutchouc avec support aluminium. Sarnatape®-60: Bande adhésive en acrylate PE avec grille.



Art. no	Emballage	Type	Prix
111285	3x 40 m	Sarnavap bande collante F, 1.0 x 15 mm	0.85/m
152517	10x 20 m	Sarnatape 20, Rouleau de 20 m, Largeur 20 mm	1.15/m
633324	20 m	Sarnatape 200, Rouleau de 20 m, Largeur 200 mm	7.95/m
841742	10x 25 m	Sarnatape 60, Rouleau de 25 m, Largeur 60 mm	1.15/m

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ HYBRIDE FPO SIKAROOF® AT

SikaRoof® AT-15

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 1,5 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples avec une armature en voile de verre et polyester. Le SikaRoof® AT-15 est fabriqué sur la base d'une technologie hybride. Il est cacheté sur sa surface inférieure d'un voile polymère. Il est soudable thermiquement à l'air chaud.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
629910	RAL 7040	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	840	26.60/m ²
629909	RAL 7040	20 m ²	Bandeau 1.00 x 20.00 m		29.50/m ²
663101	RAL 7040	13.20 m ²	Rouleau 0.66 x 20.00 m		29.50/m ²
663105	RAL 7040	10 m ²	Rouleau 0.50 x 20.00 m		29.50/m ²
663104	RAL 7040	8 m ²	Rouleau 0.40 x 20.00 m		29.50/m ²
663107	RAL 7040	6.60 m ²	Rouleau 0.33 x 20.00 m		29.50/m ²

SikaRoof® AT-18

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 1,8 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples avec une armature en voile de verre et polyester. Le SikaRoof® AT-18 est fabriqué sur la base d'une technologie hybride. Il est cacheté sur sa surface inférieure d'un voile polymère. Il est soudable thermiquement à l'air chaud.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
629904	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	28.80/m ²
629903	RAL 7040	15 m ²	Bandeau 1.00 x 15.00 m		31.70/m ²
663087	RAL 7040	9.90 m ²	Rouleau 0.66 x 15.00 m		31.70/m ²
629902	RAL 7040	3 m ²	Rouleau 0.20 x 15.00 m		31.70/m ²

SikaRoof® AT-20

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 2,0 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples avec une armature en voile de verre et polyester. Le SikaRoof® AT-20 est fabriqué sur la base d'une technologie hybride. Il est cacheté sur sa surface inférieure d'un voile polymère. Il est soudable thermiquement à l'air chaud.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
629900	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	30.30/m ²
629899	RAL 7040	15 m ²	Bandeau 1.00 x 15.00 m		33.20/m ²
629911 ¹	RAL 7040	3 m ²	Rouleau 0.20 x 15.00 m		33.20/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

SikaRoof® AT-25

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 2,5 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples avec une armature en voile de verre et polyester. Le SikaRoof® AT-25 est fabriqué sur la base d'une technologie hybride. Il est cacheté sur sa surface inférieure d'un voile polymère. Il est soudable thermiquement à l'air chaud.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
629898	RAL 7040	20 m ²	Rouleau 2.00 x 10.00 m	420	33.20/m ²
629897	RAL 7040	10 m ²	Bandeau 1.00 x 10.00 m		36.10/m ²
629896 ¹	RAL 7040	2 m ²	Rouleau 0.20 x 10.00 m		36.10/m ²


¹ Délai de livraison sur demande

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ HYBRIDE FPO SIKAROOF® AT

Sarnafil® AT-18 FSA



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
802270	RAL 7040	 30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	39.65/m ²


Confection

Art. no	Couleur	Type	Prix
678715 ¹	RAL 7040	AT-15, Standard*, rectangulaire	30.80/m ²
678714 ¹	RAL 7040	AT-15, Speciale*, sur demande du client	31.60/m ²
678580 ¹	RAL 7040	AT-18, Standard*, rectangulaire	32.90/m ²
678583 ¹	RAL 7040	AT-18, Speciale*, sur demande du client	33.70/m ²

* Longueur max. 20.00 m / Largeur max. 7.00 m

¹ Délai de livraison sur demande

Bandeau Sarnafil® T pour détails RAL 7040

Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
109742	 10 m ²	Sarnafil T 66-15 D, Bandeau 0.50 x 20.00 m	1.5 mm	22.30/m ²

SikaRoof® TAPE P

SikaRoof® Tape P est un ruban adhésif double face, avec un support en film polyester et un adhésif polyacrylate.



Art. no	Emballage	Type	Prix
594162	 4x  25 m	SikaRoof Tape P, Carton avec 4 rouleaux	3.40/m

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÉS AUTOCOLLANTE HYBRIDE FPO SIKAROOF® FSA P

4

Sarnafil® AT-18 FSA P avec languette de soudage d'un côté

Le SikaRoof® AT-18 FSA P est une membrane synthétique à plusieurs couches à base de polyoléfines souples avec une trame intérieure en voile de verre et polyester. Le SikaRoof® AT-18 FSA P est produit avec la technologie hybride et il est muni au dos d'un feutre et d'une couche autocollante. Il peut être utilisé pour les relevés et les retombées et certains détails.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
833628	RAL 7040	15 m ²	Rouleau 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²
777118	RAL 7040	9.90 m ²	Rouleau 0.66 x 15.00 m	49.50/m ²
777057	RAL 7040	7.50 m ²	Rouleau 0.50 x 15.00 m	49.50/m ²
777131	RAL 7040	4.95 m ²	Rouleau 0.33 x 15.00 m	49.50/m ²

Sarnafil® AT-18 FSA P avec languette de soudage des deux côtés



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
776937	RAL 7040	15 m ²	Rouleau 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²
776977	RAL 7040	20 m ²	Rouleau 2.00 x 10.00 m	49.50/m ²

SikaRoof® Primer-780

Le Primer-780 est un agent d'adhérence prêt à l'emploi à base d'une dispersion aqueuse.



Art. no	Emballage	Type	Prix
838450	12 kg	SikaRoof Primer-780, Seau à 12 kg	10.80/kg

SikaRoof® Primer-600

Le Primer-600 est un primer d'adhérence prêt à l'emploi, à base de résine et de caoutchouc synthétique.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 pour Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 pour Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ FPO SARNAFIL

Sarnafil® TG 66-15

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 1,5 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples (TPO). Son armature en voile de verre lui confère une grande stabilité dimensionnelle. Le Sarnafil® TG 66-15 est soudable thermiquement à l'air chaud et il est utilisé pour les systèmes pour toiture plates lestés.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
109788	beige	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m ²
109772	beige	20 m ²	Bandeau 1.00 x 20.00 m		20.70/m ²
109771	beige	13.20 m ²	Bandeau 0.66 x 20.00 m		20.70/m ²
109770	beige	10 m ²	Bandeau 0.50 x 20.00 m		20.70/m ²
109769	beige	8 m ²	Bandeau 0.40 x 20.00 m		20.70/m ²
184094	beige	6.60 m ²	Bandeau 0.33 x 20.00 m		20.70/m ²
109773 ¹	beige		Bandeau divers		20.70/m ²
109786	RAL 7040	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m ²
508631	RAL 7040	20 m ²	Bandeau 1.00 x 20.00 m		20.70/m ²
508629	RAL 7040	13.20 m ²	Bandeau 0,66 x 20.00 m		20.70/m ²
508628	RAL 7040	10 m ²	Bandeau 0.50 x 20.00 m		20.70/m ²
508627	RAL 7040	8 m ²	Bandeau 0,40 x 20.00 m		20.70/m ²
508625	RAL 7040	6.60 m ²	Bandeau 0,33 x 20.00 m		20.70/m ²
109783 ¹	RAL 7040		Bandeau divers		20.70/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

Sarnafil® TG 66-18

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 1,8 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples (TPO). Son armature en voile de verre lui confère une grande stabilité dimensionnelle. Le Sarnafil® TG 66-18 est soudable thermiquement à l'air chaud et il est utilisé pour les systèmes pour toiture plates lestés.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
109824	beige	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m ²
109816	beige	15 m ²	Bandeau 1.00 x 15.00 m		23.10/m ²
109815	beige	9.90 m ²	Bandeau 0.66 x 15.00 m		23.10/m ²
109814	beige	7.50 m ²	Bandeau 0.50 x 15.00 m		23.10/m ²
109813	beige	6 m ²	Bandeau 0.40 x 15.00 m		23.10/m ²
508688 ¹	beige	4.95 m ²	Bandeau 0.33 x 15.00 m		23.10/m ²
109817 ¹	beige		Bandeau divers		23.10/m ²
109822	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m ²
508670	RAL 7040	15 m ²	Bandeau 1.00 x 15.00 m		23.10/m ²
508658	RAL 7040	9.90 m ²	Bandeau 0.66 x 15.00 m		23.10/m ²
508655	RAL 7040	7.50 m ²	Bandeau 0.50 x 15.00 m		23.10/m ²
508653	RAL 7040	6 m ²	Bandeau 0.40 x 15.00 m		23.10/m ²
508652 ¹	RAL 7040	4.95 m ²	Bandeau 0.33 x 15.00 m		23.10/m ²
109820 ¹	RAL 7040		Bandeau divers		23.10/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ FPO SARNAFIL

Sarnafil® TG 66-20

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 2,0 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples (TPO). Son armature en voile de verre lui confère une grande stabilité dimensionnelle. Le Sarnafil® TG 66-20 est soudable thermiquement à l'air chaud et il est utilisé pour les systèmes pour toiture plates lestés.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
109837	beige	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m ²
109835	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m ²

Confection

Art. no	Couleur	Type	Dimensions	Prix
109776 ¹	beige	Sarnafil TG 66-15	Standard*, rectangulaire	22.10/m ²
746479 ¹	beige	Sarnafil TG 66-15	Spéciale*, selon désir du client	23.00/m ²
109819 ¹	beige	Sarnafil TG 66-18	Standard*, rectangulaire	24.40/m ²
746478 ¹	beige	Sarnafil TG 66-18	Spéciale*, selon désir du client	25.30/m ²

* Longueur max. 20.00 m / Largeur max. 7.00 m

¹ Délai de livraison sur demande

Sarnafil® TS 77-15

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 1,5 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples (TPO). Son armature en voile de verre combiné avec une armature polyester lui confère une grande stabilité dimensionnelle et une grande résistance à la déchirure. Le Sarnafil® TS 77-15 est soudable thermiquement à l'air chaud et est conçu pour les systèmes fixé mécaniquement.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
109886	beige	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	840	18.40/m ²
109875	beige	40 m ²	Bandeau 1.00 x 40.00 m		21.50/m ²
788768	beige	8 m ²	Bandeau 0.20 x 40 m		21.50/m ²
109884	RAL 7040	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	840	18.40/m ²
788867	RAL 7040	40 m ²	Bandeau 1.00 x 40 m		21.50/m ²
788754	RAL 7040	8 m ²	Bandeau 0.20 x 40 m		21.50/m ²

Sarnafil® TS 77-18

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 1,8 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples (TPO). Son armature en voile de verre combiné avec une armature polyester lui confère une grande stabilité dimensionnelle et une grande résistance à la déchirure. Le Sarnafil® TS 77-18 est soudable thermiquement à l'air chaud et est conçu pour les systèmes fixé mécaniquement.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
109925	beige	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m ²
109915	beige	30 m ²	Bandeau 1.00 x 30.00 m		24.40/m ²
109914	beige	6 m ²	Bandeau 0.20 x 30.00 m		
109923	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m ²
109920	RAL 7040	30 m ²	Bandeau 1.00 x 30.00 m		24.40/m ²
788868	RAL 7040	6 m ²	Bandeau 0.20 x 30.00 m		24.40/m ²

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ FPO SARNAFIL

Sarnafil® TS 77-20

Membrane synthétique multicouche (épaisseur 2,0 mm) à base de polyoléfines thermoplastiques souples (TPO). Son armature en voile de verre combiné avec une armature polyester lui confère une grande stabilité dimensionnelle et une grande résistance à la déchirure. Le Sarnafil® TS 77-20 est soudable thermiquement à l'air chaud et est conçu pour les systèmes fixé mécaniquement.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
109944	beige	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m ²
109930	beige	30 m ²	Bandeau 1.00 x 30.00 m		27.20/m ²
109942	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m ²
126907	RAL 7040	30 m ²	Bandeau 1.00 x 30.00 m		

Confection

Art. no	Couleur	Type	Dimensions	Prix
109878 ¹	beige	Sarnafil TS 77-15	Standard*, rectangulaire	22.80/m ²
746477 ¹	beige	Sarnafil TS 77-15	Spéciale, selon désir du client	23.70/m ²

* Longueur max. 20.00 m / Largeur max. 7.00 m

¹ Délai de livraison sur demande

Sarnafil® TG 76-18 FSA

Membrane synthétique multicouche à base de polyoléfines souples. Elle est muni au dos d'un voile en polystère et d'un liner (PP) de protection appliqué d'usine. Son armature en voile de verre et le support en polystère lui confère une grande stabilité dimensionnelle. Le Sarnafil® TG 76-18 FSA est soudable à l'air chaud et prévu pour des toitures collées en plein.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
596277	beige	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	420	33.70/m ²
589570	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	420	33.70/m ²

Sarnafil® TG 76-15 Felt PS

Sarnafil® TG 76-15 Felt PS (épaisseur 1,5 mm) est une membrane d'étanchéité synthétique multicouche à base de polyoléfines thermoplastiques (TPO) de haute qualité, avec un renfort intérieur en voile de verre et un contrecollage en voile de polyester au verso. Elle est résistante aux UV et conforme à la norme EN 13956. Sarnafil® TG 76-15 Felt PS peut être thermosoudé à l'air chaud.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
458268	beige	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m ²
459601	RAL 7040	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m ²

Sarnafil® TG 76-18 Felt PS

Sarnafil® TG 76-18 Felt PS (épaisseur 1,8 mm) est une membrane d'étanchéité synthétique multicouche à base de polyoléfines thermoplastiques (TPO) de haute qualité, avec un renfort intérieur en voile de verre et un contrecollage en voile de polyester au verso. Elle est résistante aux UV et conforme à la norme EN 13956. Sarnafil® TG 76-18 Felt PS peut être thermosoudé à l'air chaud.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	m ² /Palette	Prix
450036	beige	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m ²
459600	RAL 7040	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m ²

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES FPO

Revêtement pour tuyau de ventilation Sarnafil® T

Les Sarnafil® T Revêtement pour tuyau de ventilation sont fabriqués à base de polyoléfines thermoplastiques (PP).



Art. no	Couleur	Type	Dimensions	Hauteur	Intérieur ø	Prix
110461	beige	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/pièce
110462	beige	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/pièce
110456	beige	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/pièce
110457	beige	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/pièce
110458	beige	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/pièce
110459	beige	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/pièce
479004	beige	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/pièce
110460	beige	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/pièce
828690	RAL 7040	V 63	300 x 300 mm	400 mm	63 mm	29.60/pièce
828477	RAL 7040	V 75	300 x 300 mm	400 mm	75 mm	29.60/pièce
135689	RAL 7040	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/pièce
135692	RAL 7040	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/pièce
135693	RAL 7040	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/pièce
125517	RAL 7040	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/pièce
135695	RAL 7040	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/pièce
135696	RAL 7040	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/pièce
631297	RAL 7040	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/pièce
135462	RAL 7040	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/pièce

Revêtement pour poteau Sarnafil® T (fermé)

Le Sarnafil® T Revêtement pour poteau est fabriqués à base de polyoléfines thermoplastiques (PP)



Art. no	Couleur	Type	Tablette ø	Hauteur	Intérieur ø	Prix
473215*	beige	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/pièce
473212*	beige	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/pièce
110519	beige	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/pièce
817025*	beige	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	31.10/pièce
110520	beige	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/pièce
110521	beige	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/pièce
817061*	beige	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	31.10/pièce
110523	beige	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/pièce
110547 ¹	beige	Revêtement pour poteau Sarnafil T spez.				105.00/pièce
473214*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/pièce
473213*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/pièce
135698	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/pièce
817025*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	31.10/pièce
135700	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/pièce
135702	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/pièce
817062*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	31.10/pièce
135704	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/pièce
110549 ¹	RAL 7040	Revêtement pour poteau Sarnafil T spez.				105.00/pièce

* avec manchette thermo-rétractable

¹ Délai de livraison sur demande

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES FPO

Revêtement pour poteau Sarnafil® T (ouvert)



Art. no	Couleur	Type	Tablette ø	Hauteur	Intérieur ø	Prix
110524	beige	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/pièce
110525	beige	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/pièce
110528	beige	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/pièce
110529	beige	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/pièce
110530	beige	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/pièce
135705	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/pièce
135706	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/pièce
135707	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/pièce
135708	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/pièce
135719	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/pièce

Revêtement pour poteau Sarnafil® T Spécial, rond ouvert

Art. no	Couleur	Type	Prix
441024 ¹	beige	Sarnafil T revêtement spez. rond ouvert	sur demande
441023 ¹	RAL 7040	Sarnafil T revêtement spez. rond ouvert	sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Revêtement spéciale Sarnafil® T, rectangulaire fermé

Art. no	Couleur	Type	Prix
441019 ¹	beige	Sarnafil T revêtement speciale carré fermer	sur demande
441018 ¹	RAL 7040	Sarnafil T revêtement speciale carré fermer	sur demande

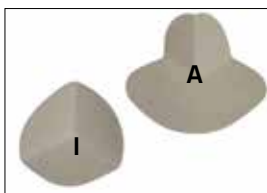
¹ Délai de livraison sur demande

Revêtement spéciale Sarnafil® T, rectangulaire ouvert

Art. no	Couleur	Type	Prix
441015 ¹	beige	Sarnafil T revêtement spez. rond ouvert	sur demande
441014 ¹	RAL 7040	Sarnafil T revêtement spez. rond ouvert	sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Angles Sarnafil® T



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
183611	beige	10 pièce	Sarnafil T Angles 90° / I	5.90/pièce
183613	beige	10 pièce	Sarnafil T Angles 90° / A	5.90/pièce
183612	RAL 7040	10 pièce	Sarnafil T Angles 90° / I	5.90/pièce
183614	RAL 7040	10 pièce	Sarnafil T Angles 90° / A	5.90/pièce
471507	RAL 7040	10 pièce	Sarnafil T Angles 73°	7.90/pièce

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES FPO

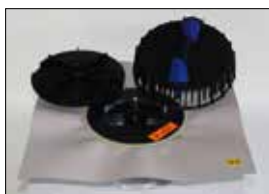
Naissance Sarnafil® T/Pièce moulée en polypropylène

La Sarnafil® T Naissance est en polyoléfine rigide de haute qualité, moulée par injection.



Art. no	Couleur	Dimensions	Longueur	Extérieur ø	Prix
111045	beige	250 x 250 mm	450 mm	40 mm	48.70/pièce
111046	beige	250 x 250 mm	450 mm	50 mm	48.70/pièce
111047	beige	ø 320 mm	300 mm	56 mm	48.70/pièce
111048	beige	ø 320 mm	300 mm	63 mm	48.70/pièce
443365	beige	ø 320 mm	500 mm	63 mm	73.70/pièce
111049	beige	ø 320 mm	300 mm	75 mm	48.70/pièce
443364	beige	ø 320 mm	500 mm	75 mm	73.70/pièce
111050	beige	ø 320 mm	300 mm	90 mm	48.70/pièce
182372	beige	ø 320 mm	500 mm	90 mm	73.70/pièce
111051	beige	ø 320 mm	300 mm	95 mm	52.50/pièce
182371	beige	ø 320 mm	500 mm	95 mm	77.00/pièce
111052	beige	ø 380 mm	300 mm	110 mm	52.50/pièce
182370	beige	ø 380 mm	500 mm	110 mm	77.00/pièce
111053	beige	ø 380 mm	300 mm	125 mm	52.50/pièce
182369	beige	ø 380 mm	500 mm	125 mm	77.00/pièce
111054	beige	ø 380 mm	300 mm	140 mm	52.50/pièce
443363	beige	ø 380 mm	500 mm	140 mm	77.00/pièce
111055	beige	ø 380 mm	300 mm	160 mm	52.50/pièce
443362	beige	ø 380 mm	500 mm	160 mm	77.00/pièce

Programme naissances Pluvia pour Sarnafil® T



Art. no	Type	Prix
536325	Naissance d'eaux pluviales Pluvia avec raccord Sarnafil TG 66, garde gravier inclus	484.00/pièce
599238	SikaRoof garde gravier Pluvia, pour naissance	70.30/pièce

Revêtement pour paratonnerre sarnafil® T, avec manchette thermo-rétractable

Les Sarnafil® T Revêtements pour paratonnerre sont fabriqués à base de polyoléfines thermoplastiques (PP)



Art. no	Couleur	Tablette ø	Hauteur	Intérieur ø	Prix
424573	beige	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/pièce
424572	RAL 7040	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/pièce

Support de paratonnerre avec anneau de fixation/Rondelle Sarnafil® T



Art. no	Couleur	Type	Prix
466590	gris	S-Support de paratonnerre, avec anneau de fixation V2A	6.30/pièce
110540	beige	Sarnafil T Rondelle pour support	2.90/pièce
136225	RAL 7040	Sarnafil T Rondelle pour support	2.90/pièce

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES FPO

Dégorgeoir Sarnafil® T rond, plaque pliée / Pièce moulée en polypropylène

Le Sarnafil® T Dégorgeoir rond est en polyoléfine rigide de haute qualité, moulée par injection.



Art. no	Couleur	Dimensions	Longueur	Extérieur ø	Prix
111972	beige	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	53.50/pièce
111973	beige	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	53.50/pièce
111975	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	63 mm	53.50/pièce
111977	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	75 mm	53.50/pièce
111979	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	90 mm	53.50/pièce
152006	beige	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	110 mm	58.00/pièce
152007	beige	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	125 mm	58.00/pièce
750877 ¹	beige	Fabrication spéciale			sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Dégorgeoir Sarnafil® T carré, plaque pliée / Polypropylène



Art. no	Couleur	Type	Dimensions	Longueur	Prix
111974	beige	90 x 50 mm (I) 98 x 58 mm (A)	320 x 260/100 mm, 5°	450 mm	67.10/pièce
155363	beige	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	320 x 260/100 mm, 5°	500 mm	132.00/pièce
750877 ¹	beige	Fabrication spéciale			sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Trop-pleins de sécurité Sarnafil® T

Le Sarnafil® T Trop-Plein de sécurité rectangulaire est en polyoléfine rigide de haute qualité, moulée par injection.



Art. no	Couleur	Type	Dimensions	Longueur	Prix
166690	beige	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	150.00/pièce
123338	beige	180 x 80 mm (I) 188 x 88 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	166.00/pièce
123340	beige	300 x 80 mm (I) 308 x 88 mm (A)	500 x 280 mm, 5°	500 mm	184.00/pièce
152018	beige	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	300 mm	142.00/pièce
152019	beige	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	600 mm	187.00/pièce
152020	beige	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	300 mm	155.00/pièce
152021	beige	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	600 mm	352.00/pièce
152025 ¹	beige	1000 x 100 mm (I) 1008 x 108 mm (A)	1200 x 300 mm, 5°	600 mm	363.00/pièce
750875 ¹	beige	fabrication spéciale			sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES FPO

4

Compartimentage pour naissance en Sarnafil® T



Art. no	Couleur	Type	Prix
160446	beige	TG 66-12, inclus EPS Isolation 500 x 500 x 385 x 1.2 mm TG 66-12	124.00/pièce
751379	beige	Sarnafil T Compartimentage, exclus EPS Isolation 500 x 500 x 385 x 1.2 mm	116.00/pièce

Tuyau de contrôle Sarnafil® T



Art. no	Couleur	Type	Prix
660857	beige	Sarnafil T Tuyau de contrôle Set, Longueur: 500 mm	184.00/pièce
660856	RAL 7040	Sarnafil T Tuyau de contrôle Set, Longueur: 550 mm	184.00/pièce
685214	beige	Sarnafil T Capteur Tuyau de contrôle Set, Longueur: 550 mm	191.00/pièce
685069	RAL 7040	Sarnafil T Capteur Tuyau de contrôle Set, Longueur: 550 mm	191.00/pièce

Feuille de tôle cachetée Sarnafil® T/-Rouleau



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110596	beige	☐ 2 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
110597	beige	☐ 3 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
110573	beige	🌀 30 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²
110599	RAL 7040	☐ 2 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
408731	RAL 7040	☐ 3 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
110570	RAL 7040	🌀 30 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²
740743	RAL 7012	☐ 2 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
740744	RAL 7012	☐ 3 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
740734	RAL 7012	🌀 30 m ²	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²

Sarnafil® TG 66-15 pour raccord de tôle cachetée

Art. no	Couleur	Type	Prix
109773 ¹	beige	Sarnafil TG 66-15, Bandeau	20.70/m ²
109783 ¹	RAL 7040	Sarnafil TG 66-15, Bandeau	20.70/m ²
740691 ¹	RAL 7012	Sarnafil TG 66-15, Bandeau	20.70/m ²

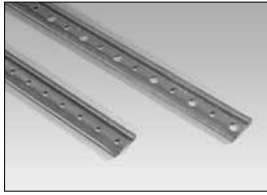
¹ Délai de livraison sur demande

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES FPO

Profil de fixation perforé, zingué Sendzimir

Sarnabar® sont des profils pour la fixation mécanique des membranes d'étanchéité de toiture.



Art. no	Emballage	Type	Perforation ø	Prix
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

Cordon de soudure Sarnafil® T

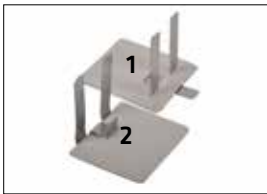
Le Sarnafil® T Cordon de soudure est un cordon rond FPO extrudé.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
781286	beige	150 m	Sarnafil T Cordon de soudure 4 mm, Rouleau 4 mm x 150 m	1.20/m

Support de montage pour cornière Sarnafil® T

Le support de montage Sarnafil® T est une pièce préfabriquée afin de fixer les cornières à gravier sur une étanchéité FPO sans perforation.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110502	beige	10 pièce	support de montage pour, cornière T beige, extérieur (1), sachet de 10 pce	14.50/pièce
110503	beige	10 pièce	support de montage pour, cornière T beige, intérieur (2), sachet de 10 pce	14.50/pièce
501340	RAL 7040	10 pièce	support de montage pour, cornière T RAL 7040, intérieur (2), sachet de 10 pce	14.50/pièce

Cornière à gravier, acier inox

Le S- Cornière à gravier est un profil en L perforé pour des systèmes de toitures avec une couche d'alourdissement.



Art. no	Emballage	Type	Prix
502686	3 m	60 x 30 x 1.25 mm / Longueur 3 m	15.50/m
502687	3 m	100 x 30 x 1.25 mm / Longueur 3 m	21.70/m

SikaRoof® Col de cygne pour passage de cables-110



Art. no	Couleur	Type	Prix
111947	noir	Solar Roof câble tube arc 110 mm	77.10/pièce
111052	beige	Naissance Sarnafil T ø 110 mm	52.50/pièce
110457	beige	Revêtement pour tuyau de ventilation Sarnafi T 110 mm	31.40/pièce
125517	RAL 7040	Revêtement pour tuyau de ventilation Sarnafi T 110 mm	31.40/pièce

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

4

ACCESSOIRES FPO

Sarnacol® T-660

Colle de contact à base de butyl monocomposant contenant des solvants



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
111085	5 kg	Sarnacol T 660, Seau à 5 kg	16.20/kg	2.22/kg
456993	18 kg	Sarnacol T 660, Seau à 18 kg	13.80/kg	2.22/kg

Sarnacol®-2142 S

Sarnacol-2142° S est un adhésif polyuréthane monocomposant durcissant à l'humidité.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
155199	15 kg	Sarnacol 2142 S, Seau à 15 kg	17.50/kg	0.56/kg

Sarnacol®-2116

La Sarnacol®-2116 est une colle aqueuse à un composant à base de résine synthétique.



Art. no	Emballage	Type	Prix
155203	20 kg	Sarnacol 2116, Bidon à 20 kg	12.70/kg

Solvent T-660

Mélange de solvant légèrement volatiles



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
155297	5 l	Solvent T 660, Bidon à 5 l	8.90/l	2.67/l

Sarnafil® T Clean

Mélange de solvants organiques



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
155189	2 l	Sarnafil T Clean, Bidon à 2 l	11.30/l	2.64/l

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES FPO

Sarnafil® T Prep

Mélange de solvants organiques



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
155157	5 l	Sarnafil T Prep, Bidon de 5 l	7.70/l	2.60/l
155158	10 l	Sarnafil T Prep, Bidon à 10 l	7.40/l	2.60/l

Chiffon de nettoyage



Art. no	Type	Prix
175620	Sarnafil T Chiffon de nettoyage, Sac à 150 pièces	54.50/pièce

Sarnafil® T Set Wettask



Art. no	Type	Prix
175619	Sarnafil T Wet Task Chiffons, Seau de 280 pièces sans T Prep	123.00/pièce

Sarnafil® T Set Wettask à remplir



Art. no	Type	Prix
175498	Sarnafil T Wet Task Set de remplissage, sac à 280 pièces	92.50/pièce

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ EN PVC

Sikaplan® G-15

Sikaplan® G-15 (épaisseur 1,5 mm) est une membrane d'étanchéité synthétique monocouche, à base de chlorure de polyvinyle de haute qualité armée d'un voile polyester.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
162844	gris clair	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	20.40/m ²
167335	gris clair	20 m ²	Rouleau 1.00 x 20.00 m	24.20/m ²
827753	gris clair	4 m ²	Bandeau 0.20 x 20.00 m	24.20/m ²
841573	gris plomb	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	20.40/m ²
841577	gris plomb	20 m ²	Rouleau 1.00 x 20.00 m	24.20/m ²
841576	gris plomb	4 m ²	Bandeau 0.20 x 20.00 m	24.20/m ²

Sikaplan® G-18

Sikaplan® G-18 (épaisseur 1,8 mm) est une membrane d'étanchéité synthétique monocouche, à base de chlorure de polyvinyle de haute qualité armée d'un voile polyester.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
162866	gris clair	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	23.60/m ²
167307	gris clair	15 m ²	Rouleau 1.00 x 15.00 m	27.40/m ²
827526	gris clair	4 m ²	Bandeau 0.20 x 20.00 m	27.40/m ²
841630	gris plomb	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	23.60/m ²
841529	gris plomb	15 m ²	Rouleau 1.00 x 15.00 m	27.40/m ²
827527	gris plomb	4 m ²	Bandeau 0.20 x 20.00 m	27.40/m ²

Sikaplan® SGK-18

Sikaplan® SGK-18 (épaisseur 1,8 mm) est une membrane synthétique monocouche en polychlorure de vinyle plastifié (PVC), armée d'un voile de verre non-tissé et sous-facée d'un feutre polyester.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
708078	gris plomb	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	23.00/m ²
410752	gris clair	30 m ²	Rouleau 2.00 x 15.00 m	23.00/m ²

Confections Sikaplan G

Art. no	Couleur	Type	Prix
841500 ¹	gris clair	Sikaplan G 15 Standard*, rectangulaire	25.80/m ²
840745 ¹	gris clair	Sikaplan G 15 Spéciale*, selon désir du client	26.80/m ²
841510 ¹	gris plomb	Sikaplan G 15 Standard*, rectangulaire	25.80/m ²
840883 ¹	gris plomb	Sikaplan G 15 Spéciale*, selon désir du client	26.80/m ²
841511 ¹	gris clair	Sikaplan G 18 Standard*, rectangulaire	29.00/m ²
840867 ¹	gris clair	Sikaplan G 18 Spéciale*, selon désir du client	30.00/m ²
841512 ¹	gris plomb	Sikaplan G 18 Standard*, rectangulaire	29.00/m ²
840866 ¹	gris plomb	Sikaplan G 18 Spéciale*, selon désir du client	30.00/m ²

* Longueur max. 20.00 m / Largeur max. 7.00 m

¹ Délai de livraison sur demande


LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ EN PVC

Sikaplan® D-18

Sikaplan® D-18 (épaisseur 1,8 mm) est une membrane homogène PVC non armée pour traitement des détails des étanchéités de toiture





Art. no	Emballage	Type	Prix
737616	 20 m ²	gris clair/gris plomp, Rouleau 1.00 x 20.00 m	27.60/m ²

Sarnafil® G 465-15

Membrane d'étanchéité synthétique armée d'un voile de verre en PVC-P. Epaisseur du matériau: 1.50 mm



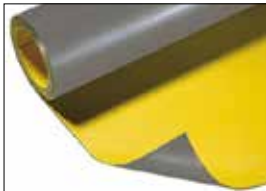
Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
410848	jaune	 40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	30.10/m ²
424928 ¹	jaune	 10 m ²	Bandeau 0.50 x 20.00 m	33.90/m ²
424927 ¹	jaune		Bandeau div.	33.90/m ²


¹ Délai de livraison sur demande

ÉTANCHÉITÉS SYNTHÉTIQUES EN ADHÉRENCE

Sikaplan® WP 2110-21 HL

Membrane d'étanchéité synthétique homogène en PVC-P avec une couche de signalisation et une résistance au feu accrue I-I 5.2. Épaisseur du matériau : ≥ 2.00 mm

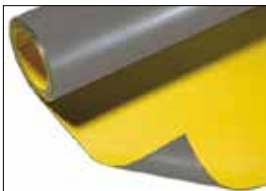



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
118973 ¹	jaune		Rouleau 2.00 m x longueur spéciale	26.60/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

Sikaplan® WP 2110-31 HL

Membrane d'étanchéité synthétique homogène en PVC-P avec une couche de signalisation et une résistance au feu accrue I-I 5.2. Épaisseur du matériau : ≥ 3.00 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
410001 ¹	jaune		Rouleau 2.00 m x longueur spéciale	31.60/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES PVC

Revêtement pour tuyau de ventilation SikaRoof® PVC

Le SikaRoof® Revêtement pour tuyau de ventilation est produit à base de polychlorure de vinyle (PVC).



Art. no	Couleur	Type	Tablette	Hauteur	Diamètre	Prix
825287	gris clair	R 1/75	300 x 300 mm	380 mm	75 mm	28.50/pièce
825295	gris clair	R1/80	300 x 300 mm	380 mm	80 mm	28.50/pièce
825294	gris clair	R1/90	300 x 300 mm	380 mm	90 mm	28.50/pièce
825293	gris clair	R1/100	300 x 300 mm	380 mm	100 mm	28.50/pièce
825292	gris clair	R1/110	300 x 300 mm	380 mm	110 mm	30.00/pièce
825291	gris clair	R1/120	300 x 300 mm	380 mm	120 mm	30.00/pièce
825302	gris clair	R1/130	300 x 300 mm	380 mm	130 mm	30.00/pièce
825281	gris clair	R1/140	300 x 300 mm	380 mm	140 mm	30.00/pièce
825280	gris clair	R1/150	300 x 300 mm	380 mm	150 mm	30.00/pièce
825069	gris clair	R1/165	300 x 300 mm	380 mm	165 mm	30.00/pièce
825313 ¹	gris plomb	R1/75	300 x 300 mm	380 mm	75 mm	28.50/pièce
825314 ¹	gris plomb	R1/90	300 x 300 mm	380 mm	90 mm	28.50/pièce
825315 ¹	gris plomb	R1/100	300 x 300 mm	380 mm	100 mm	28.50/pièce
825267 ¹	gris plomb	R1/110	300 x 300 mm	380 mm	110 mm	30.00/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Revêtement pour poteau SikaRoof® PVC



Art. no	Couleur	Type	Tablette	Hauteur	Prix
825156 ¹	gris clair	P1, ronde fermé	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce
825154 ¹	gris clair	P2, rond ouvert	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce
825245 ¹	gris clair	P3, carré fermé	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce
825244 ¹	gris clair	P4, carré ouvert	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce
825630 ¹	gris plomb	P1, ronde fermé	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce
829006 ¹	gris plomb	P2, rond ouvert	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce
825631 ¹	gris plomb	P3, carré fermé	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce
825632 ¹	gris plomb	P4, carré ouvert	170 x 170 mm	300 mm	71.10/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Revêtement pour paratonnerre SikaRoof® PVC, avec manchette thermo-rétractable



Art. no	Couleur	Tablette ø	Hauteur	Intérieur ø	Prix
424568	gris clair	160 mm	250 mm	11.0 mm	25.10/pièce
830549 ¹	gris plomb	160 mm	250 mm	17.6 mm	22.80/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Support de paratonnerre avec anneau de fixation / rondelle SikaRoof® PVC

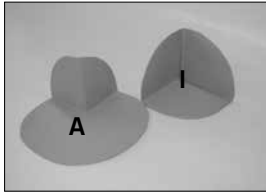


Art. no	Couleur	Type	Prix
466590	gris	S-Support de paratonnerre, avec anneau de fixation V2A	6.30/pièce
825226	gris clair	SikaRoof rondelle, pour support	3.00/pièce

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKAROOF TOITS PLATS

ACCESSOIRES PVC

Angles SikaRoof® PVC



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
667465	gris clair	10 pièce	SikaRoof Angles PVC 90° / I, Sac à 10 pièces	8.10/pièce
667500	gris clair	10 pièce	SikaRoof Angles PVC 90° / A, Sac à 10 pièces	8.10/pièce
650358	gris plomb	10 pièce	SikaRoof Angles PVC 90° / I, Sac à 10 pièces	8.10/pièce
650390	gris plomb	10 pièce	SikaRoof Angles PVC 90° / A, Sac 10 pièces	8.10/pièce

Naissance SikaRoof® PVC, Pièce moulée

La Sarnafil® Naissance est en PVC rigide de haute qualité, moulée par injection.



Art. no	Couleur	Dimensions	Longueur	Extérieur ø	Prix
111026	gris clair	250 x 250 mm, carré	450 mm	40 mm	56.10/pièce
111027	gris clair	250 x 250 mm, carré	450 mm	50 mm	56.10/pièce
111028	gris clair	300 x 300 mm, octogonal	300 mm	56 mm	56.10/pièce
111029	gris clair	300 x 300 mm, octogonal	300 mm	63 mm	56.10/pièce
111030	gris clair	300 x 300 mm, octogonal	300 mm	75 mm	56.10/pièce
111031	gris clair	300 x 300 mm, octogonal	300 mm	90 mm	56.10/pièce
111032	gris clair	300 x 300 mm, octogonal	300 mm	95 mm	60.80/pièce
111033	gris clair	300 x 300 mm, octogonal	300 mm	110 mm	60.80/pièce
111034	gris clair	380 x 380 mm, octogonal	300 mm	125 mm	60.80/pièce
111035	gris clair	380 x 380 mm, octogonal	300 mm	140 mm	60.80/pièce
111036	gris clair	380 x 380 mm, octogonal	300 mm	160 mm	60.80/pièce

Naissance SikaRoof® PVC, Pièce moulée, avec longueur de tuyau 500 mm



Art. no	Couleur	Dimensions	Longueur	Extérieur ø	Prix
443361	gris clair	330 x 330 mm, octogonal	500 mm	63 mm	81.70/pièce
443360	gris clair	330 x 330 mm, octogonal	500 mm	75 mm	81.70/pièce
443349	gris clair	330 x 330 mm, octogonal	500 mm	90 mm	81.70/pièce
182375	gris clair	330 x 330 mm, octogonal	500 mm	95 mm	86.40/pièce
182374	gris clair	330 x 330 mm, octogonal	500 mm	110 mm	86.40/pièce
182373	gris clair	380 x 380 mm, octogonal	500 mm	125 mm	86.40/pièce
443347	gris clair	380 x 380 mm, octogonal	500 mm	140 mm	86.40/pièce
443348	gris clair	380 x 380 mm, octogonal	500 mm	160 mm	86.40/pièce

Programme naissances Pluvia pour SikaRoof® PVC



Art. no	Type	Prix
536326	Naissance d'eaux pluviales Pluvia avec raccord Sarnafil G/S	506.00/pièce
599238	SikaRoof garde gravier Pluvia, pour naissance	70.30/pièce

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

ACCESSOIRES PVC

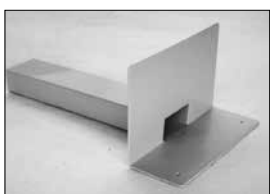
4

Dégorgeoirs SikaRoof® PVC, Pièce moulée



Art. no	Couleur	Dimensions	Longueur	Extérieur ø	Prix
111965	gris clair	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	67.40/pièce
111966	gris clair	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	67.40/pièce
111967	gris clair	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	63 mm	67.40/pièce
111968	gris clair	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	75 mm	67.40/pièce
111969	gris clair	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	90 mm	67.40/pièce

Dégorgeoirs SikaRoof® PVC, carré, plaque pliée



Art. no	Couleur	Type	Prix
411879	gris clair	S-Dégorgeoir PVC 120 x 60 mm, 5°, Long. du tuyau: 500 mm	138.00/pièce
401918	gris clair	S-Dégorgeoir PVC 80 x 40 mm, 5°, Long. du tuyau: 450 mm	127.00/pièce
750873 ¹	gris foncé	S-Dégorgeoir PVC, fabrication spéciale	sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Trop-pleins de sécurité SikaRoof® PVC

Le S-Trop-Plein de sécurité PVC rectangulaire est en polychlorure de vinyle de haute qualité, moulée par injection.



Art. no	Couleur	Type	Dimensions	Prix
166691	gris	60 x 120, 5°, Long. du tuyau: 500 mm	380 x 280 mm	156.00/pièce
123334	gris	80 x 180, 5°, Long. du tuyau: 500 mm.	380 x 280 mm	174.00/pièce
123337	gris	80 x 300, 5°, Long. du tuyau: 500 mm	500 x 280 mm	192.00/pièce
750874 ¹	gris foncé	S-Trop-Plein de sécurité PVC, fabrication spéciale		sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Compartimentage pour naissance en SikaRoof® PVC



Art. no	Couleur	Type	Prix
162582	jaune	S-Compartimentage pour naissance, jaune / y.c. isolation, 500 x 500 x 385 x 1.5 mm	130.00/pièce

Tuyau de contrôle SikaRoof® PVC

Le SikaRoof® Set de tuyau de contrôle PVC se compose de: un tube rigide en polypropylène (PP) de haute qualité, un noyau isolant en polyéthylène expansé (EPE) avec capuchon, un revêtement de tuyau Sarnafil® (PVC).



Art. no	Type	Prix
660861	SikaRoof Tuyau de contrôle Set	212.00/pièce
685213	Sarnafil PVC Capteur Tuyau de contrôle Set, Longueur: 550 mm	210.00/pièce

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKAPLAN TOITS PLATS

ACCESSOIRES PVC

Feuille de tôle cachetée Sikaplan® PVC

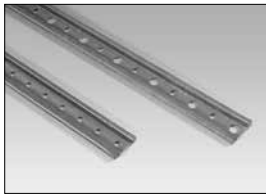
Tôle colaminée Sarnafil® PVC se compose d'une tôle d'acier galvanisée avec un revêtement de protection et un laminage Sarnafil G sur le dessus.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
57757	gris clair	2 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
57769	gris clair	3 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
57774	gris clair	30 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²
657207	gris plomb	2 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
657206	gris plomb	3 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
657204	gris plomb	30 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²

Profil de fixation perforé, zingué Sendzimir

Sarnabar® sont des profils pour la fixation mécanique des membranes d'étanchéité de toiture.



Art. no	Emballage	Type	Perforation ø	Prix
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

Cordon de soudure SikaRoof® PVC



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
781216	rouge	1 pièce	S-Cordon de soudure PVC 4mm, Rouleau 4 mm x 150 m	1.20/m

Support de montage pour cornière SikaRoof® PVC



Art. no	Emballage	Type	Prix
110500	1 pièce	S-Support de montage pour, cornière, extérieur (1), Sachet de 10 pièces	14.50/pièce
110501	1 pièce	S-Support de montage pour, cornière, intérieur (2) Sachet de 10 pièces	14.50/pièce

Cornière à gravier, acier inox

Le S- Cornière à gravier est un profil en L perforé pour des systèmes de toitures avec une couche d'alourdissement.



Art. no	Emballage	Type	Prix
502686	3 m	60 x 30 x 1.25 mm / Longueur 3m	15.50/m
502687	3 m	100 x 30 x 1.25 mm / Longueur 3m	21.70/m



LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

4

ACCESSOIRES PVC


SikaRoof® Adhesive C-733

Colle de contact pour raccords et finitions de Sikaplan PVC

Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
819266	 5 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Bidon à 5 kg	17.60/kg	2.31/kg
819265	 20 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Bidon à 20 kg	16.40/kg	2.31/kg

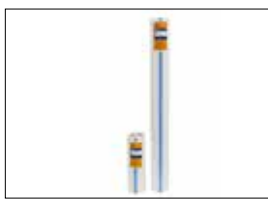
SikaRoof® Adhesive C-300

pour le collage Sikaplan® SGK

Art. no	Emballage	Type	Prix
819188	 6 kg	SikaRoof Adhesive C-300, v à 6 kg	17.00/kg

SikaRoof® Adhesive Tape PVC

SikaRoof Adhesive Tape PVC est un adhésif acrylique double face sensible à la pression pour le collage des membranes d'étanchéité en PVC Sikaplan .avec différents supports : tels que contreplaqué, OSB, béton, métal, isolation PIR/PUR, plaques de recouvrement.




Art. no	Emballage	Dimensions	Prix
834813	 50 m	33 cm x 50 m	1.70/m
835767	 50 m	100 cm x 50 m	5.10/m

Sarnacol®-2116

La Sarnacol®-2116 est une colle aqueuse à un composant à base de résine synthétique.




Art. no	Emballage	Type	Prix
155203	 20 kg	Sarnacol 2116, Bidon à 20 kg	12.70/kg

SikaRoof® Cleaner 2000

Art. no	Emballage	Type	Prix
837954	 4.6 l	SikaRoof Cleaner 2000, Bidon de 4.6 L	19.30/l

SikaRoof® Cleaner L-100

Pour les salissures plus importantes et pour le dégraissage des tôles ainsi que pour la dilution de C 733

Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
838251	 4.50 l	SikaRoof Cleaner L-100, Bidon à 4.5 l	8.50/l	3.00/l

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Garde-Gravier SikaRoof® pour écoulements



Art. no	Couleur	Type	Prix
110875	noir	S-garde-gravier, rond, noir, 56 - 160 mm	14.10/pièce

Garde-Gravier SikaRoof® (pour répondre à la norme EN 1253)



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
111185	noir	1 pièce	S-garde-gravier / EN 1253, 56 - 160 mm	19.30/pièce

Garde-Gravier carré



Art. no	Type	Prix
192282 ¹	S-Garde-gravier, en acier inox, 200 x 200 x 40 mm	45.70/pièce
192283	S-Garde-gravier, en acier inox, 200 x 200 x 60 mm	47.30/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Grille en acier inox



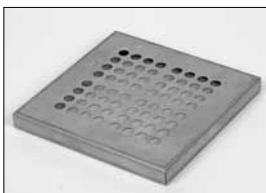
Art. no	Type	Prix
192284	S-Grille pour garde-gravier, en acier inox, 190 x 190 mm	42.60/pièce

Garde-Gravier carré à suspendre réglable



Art. no	Type	Prix
445220	acier inox, 200 x 200 mm / 50 - 80 mm	67.10/pièce

Grille perforée pour garde-gravier



Art. no	Type	Prix
445221	Pour cadre à gravier avec rehausse réglable acier inox 195 x 195 mm	39.60/pièce

LÈS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

4

Raccords anti-refoulement universel



Art. no	Emballage	Type	Prix
111005	1 carton	Universal 50, RWE 50 mm, ø 61 - 77 mm, carton à 4 pces	38.60/carton
111006	1 carton	Universal 56, RWE 56 mm, ø 73 - 90 mm, carton à 4 pces	39.20/carton
111007	1 carton	Universal 63, RWE 63 mm, ø 73 - 90 mm, carton à 4 pces	39.70/carton
111008	1 carton	Universal 75, RWE 75 mm, ø 87 - 108 mm, carton à 4 pces	40.80/carton
111009	1 carton	Universal 90, RWE 90 mm, ø 105 - 111 mm, carton à 4 pces	45.30/carton
111010	1 carton	Universal 95, RWE 95 mm, ø 105 - 111 mm, carton à 4 pces	47.60/carton
111011	1 carton	Universal 110, RWE 110 mm, ø 120 - 135 mm, carton à 1 pce	49.90/carton
111012	1 carton	Universal 125, RWE 125 mm, ø 152 - 160 mm, carton à 1 pce	20.50/carton
111013	1 carton	Universal 140, RWE 140 mm, ø 152 - 200 mm, carton à 1 pce	22.70/carton
111014	1 carton	Universal 160, RWE 160 mm, ø 194 - 200 mm, carton à 1 pce	26.10/carton

Sika® dispositifs de rétention d'eau avec régulateur de débit

Fabriqué en acier inoxydable 1.4301 de haute qualité suisse. Cadre pour gravier hauteur standard de 150 mm.

Régulateur de débit hauteur au choix de 50 à 120 mm. Débit variable à choix de 0.0 à 4.8 l/s



Art. no	Type	Prix
537092 ¹	Sika dispositif de rétention d'eau DN 75 mm	960.00/pièce
537093 ¹	Sika dispositif de rétention d'eau DN 90 mm	960.00/pièce
537094 ¹	Sika dispositif de rétention d'eau DN 110 mm	960.00/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Autres hauteurs de régulateur de débit et du cadre pour gravier ou autres diamètres sur demande.

Vis Sarnafast auto-perçantes en vrac



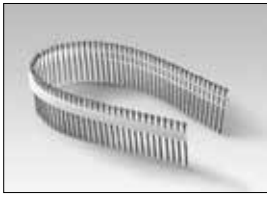
Art. no	Emballage	Type	Prix
111112	500 pièce	SF 4.8 x 60 mm	0.20/pièce
111113 ¹	500 pièce	SF 4.8 x 70 mm	0.22/pièce
111114	500 pièce	SF 4.8 x 80 mm	0.25/pièce
111115 ¹	500 pièce	SF 4.8 x 90 mm	0.28/pièce
111116	500 pièce	SF 4.8 x 100 mm	0.33/pièce
111117	500 pièce	SF 4.8 x 120 mm	0.44/pièce
111118	250 pièce	SF 4.8 x 140 mm	0.54/pièce
111119	250 pièce	SF 4.8 x 160 mm	0.67/pièce
111120	100 pièce	SF 4.8 x 180 mm	0.84/pièce
111121	100 pièce	SF 4.8 x 200 mm	0.93/pièce
111122	100 pièce	SF 4.8 x 220 mm	1.09/pièce
111123	100 pièce	SF 4.8 x 240 mm	1.23/pièce
111124	100 pièce	SF 4.8 x 260 mm	1.35/pièce
111125 ¹	100 pièce	SF 4.8 x 280 mm	1.51/pièce
111126	100 pièce	SF 4.8 x 300 mm	1.70/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Vis Sarnafast autoperçantes en cartouche (pour visseuse)



Art. no	Emballage	Type	Prix
111129	750 pièce	SF M 4.8 x 80 mm	0.32/pièce
111130	750 pièce	SF M 4.8 x 90 mm	0.36/pièce
111131 ¹	750 pièce	SF M 4.8 x 100 mm	0.41/pièce
111132 ¹	750 pièce	SF M 4.8 x 120 mm	0.52/pièce
111133 ¹	750 pièce	SF M 4.8 x 140 mm	0.64/pièce
111134 ¹	750 pièce	SF M 4.8 x 160 mm	0.77/pièce
111135 ¹	750 pièce	SF M 4.8 x 180 mm	0.63/pièce
111136 ¹	750 pièce	SF M 4.8 x 200 mm	1.08/pièce
111137 ¹	750 pièce	SF M 4.8 x 220 mm	1.28/pièce
111138 ¹	500 pièce	SF M 4.8 x 240 mm	1.45/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Vis Sarnafast



Art. no	Emballage	Type	Prix
429897	500 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 35 mm	0.13/pièce
456856	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 50 mm	0.17/pièce
429901	500 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 60 mm	0.19/pièce
429902	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 70 mm	0.21/pièce
429903	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 80 mm	0.23/pièce
429904	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 90 mm	0.26/pièce
429905	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 100 mm	0.41/pièce
456855	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 120 mm	0.48/pièce
456854	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 140 mm	0.64/pièce
429963	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 160 mm	0.89/pièce
429964	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 180 mm	1.05/pièce
429965	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 200 mm	1.22/pièce
456853	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 220 mm	1.30/pièce
456852	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 240 mm	1.48/pièce
456851	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 260 mm	1.64/pièce
456850	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 280 mm	1.84/pièce
455989	250 pièce	Sarnafast vis SBF 6.0 x 300 mm	1.92/pièce

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

4

Douilles Sarnafast



Art. no	Emballage	Type	Prix
111154	1500 pièce	Sarnafast Tüllen SFT-50/40 mm	0.30/pièce
111155 ¹	1500 pièce	Sarnafast Tüllen SFT-50/70 mm	0.32/pièce
111156	1000 pièce	Sarnafast Tüllen SFT-50/100 mm	0.36/pièce
111157	1000 pièce	Sarnafast Tüllen SFT-50/130 mm	0.51/pièce
111158 ¹	500 pièce	Sarnafast Tüllen SFT-50/160 mm	0.58/pièce
111159	500 pièce	Sarnafast Tüllen SFT-50/190 mm	0.75/pièce
111160 ¹	250 pièce	Sarnafast Tube SFT-50/230 mm	0.84/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Fixations pour bois



Art. no	Emballage	Type	Prix
750742	1000 pièce	IWF-5.2 x 25, Carton de 1000 pièces	0.07/pièce
750840	1000 pièce	IWF-5.2 x 35, Carton de 1000 pièces	0.08/pièce
750841	1000 pièce	IWF-5.2 x 45, Carton de 1000 pièces	0.10/pièce

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Plaquettes à griffes Sarnafast



Art. no	Emballage	Type	Perforation ø	Prix
111098	500 pièce	KT 82 x 40 mm, attaché	4.9 mm	0.30/pièce
111097	250 pièce	KTL 82 x 40 mm, libre	7.5 mm	0.30/pièce

Plaquettes pour isolation Sarnafast



Art. no	Emballage	Type	Perforation ø	Prix
111090 ¹	100 pièce.	DT 70 x 70 mm	4.9 mm	0.30/pièce
111091 ¹	100 pièce	DTL 70 x 70 mm	7.5 mm	0.30/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Sika® LVP Universal



Art. no	Emballage	Type	Prix
552944 ¹	50 pièce	Sika LVP Universel	3.90/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Plaquette de repartition pour beton sans isolation



Art. no	Emballage	Type	Prix
111095	100 pièce	Sarnafast rondelle d'équilibrage de charge, IF/IG-C 82 x 40mm	0.26/pièce

Plaquettes de repartition pour bois sans isolation



Art. no	Emballage	Type	Prix
750834 ¹	100 pièce	SF plaque de maintien IRC/W-82 x +40	0.26/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

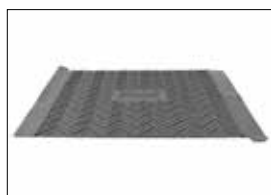
4

Profil décor Sarnafil® T / SikaRoof® PVC (longueur 3,00 m)



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110566	RAL 7040	3 m	Sarnafil T, 25 pces. incl. 30 raccords	8.40/m
648589	gris clair	3 m	SikaRoof PVC, 25 pces. incl. 30 raccords	7.00/m
648588	gris plomb	3 m	SikaRoof PVC, 25 pces. incl. 30 raccords	7.00/m

Chemin de circulation Sarnafil® T / Sarnafil® G/S



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
401593	gris	15 pièce	Sarnafil PVC chemin de circulation, Gris, 600 x 600 mm	23.10/pièce

Sarnafil® TG-20 WW



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
503496	RAL 7040	20 m ²	Sarnafil TG 20 WW, Rouleau 1.00 x 20.00 m	17.10/m ²
491235	RAL 7040	13.2 m ²	Sarnafil TG 20 WW, Rouleau 0.66 x 20.00 m	17.10/m ²

Pare-neige Hako



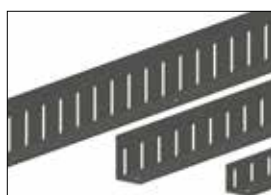
Art. no	Emballage	Type	Prix
123832	1 pièce	Hako-Ppare-neige, Plaque de base 200 x 150 mm	55.80/pièce
123833	1 pièce	Hako Pare-neige, Plaque supérieure avec ailette	37.50/pièce
123827	1 pièce	Étanchéité spéciale	7.50/pièce

Revêtement d'étanchéité pour pare-neige Hako



Art. no	Couleur	Type	Prix
167878	beige	Sarnafil® T, 280 x 330 mm avec deux trous	11.00/pièce
749965	RAL 7040	Sarnafil® T, 280 x 330 mm avec deux trous	11.00/pièce
167879	gris clair	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm avec deux trous	11.00/pièce
749966	gris plomb	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm avec deux trous	11.00/pièce

Cornière en acier inoxydable pour Sarnafil® T / SikaRoof® PVC



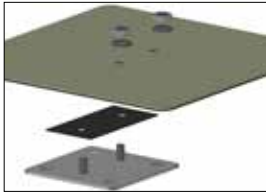
Art. no	Emballage	Type	Prix
583500 ¹	1 pièce	Longueur 1995 mm / Epaisseur 2.5 mm, Hauteur 50 mm	119.00/pièce
583504 ¹	1 pièce	Longueur 1995 mm / Epaisseur 2.5 mm, Hauteur 80 mm	144.00/pièce
583508 ¹	1 pièce	Longueur 1995 mm / Epaisseur 2.5 mm, Hauteur 100 mm	162.00/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SIKA TOITS PLATS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Support de montage pour cornière en acier inoxydable



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
583509 ¹		1 pièce	Plaque de support 100 x 100 mm x 2.5 mm, avec 2 filetages M8	44.40/pièce
583512 ¹	noir	1 pièce	Joint NBR 100 x 50 x 2 mm avec deux trous	8.50/pièce
583513 ¹	beige	1 pièce	Raccord Sarnafil T 250 x 250 mm, Epaisseur 1.5 mm	11.20/pièce
749967 ¹	RAL 7040	1 pièce	Raccord Sarnafil T 250 x 250 mm Epaisseur 1.5 mm	11.20/pièce
825377 ¹	gris clair	1 pièce	SikaRoof raccord PVC 250 x 250 mm, Epaisseur 1.5 mm	
825256 ¹	gris plomb	1 pièce	SikaRoof raccord PVC 250 x 250 mm Epaisseur 1.5 mm	11.20/pièce

¹Délai de livraison sur demande

SikaRoof® Anchor 250 FPO CR



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
761533	beige	10 pièces	SikaRoof Anchor 250 FPO CR beige	17.25/pièce
760750	RAL 7040	10 pièces	SikaRoof Anchor 250 FPO CR RAL 7040	17.25/pièce
764528	RAL 9016	10 pièces	SikaRoof Anchor 250 FPO CR RAL 9016	17.25/pièce

SikaRoof® Anchor 250 PVC CR



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
764642	gris clair	10 pièces	SikaRoof Anchor 250 PVC CR gris clair	17.25/pièce
765146	RAL 9016	10 pièces	SikaRoof Anchor 250 PVC CR RAL 9016	17.25/pièce

SikaRoof® Anchor Washer 140



Art. no	Emballage	Type	Prix
759756	10 pièces	SikaRoof Anchor Washer 140 mm	9.00/pièce

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

5

PRIMER - PARE-VAPEUR

Pare-vapeur Sarnavap



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
558988	100 m ²	Sarnavap 1000 R, rouleau 3.00 x 33.33 m	≥ 100 m	4.10/m ²
111277	125 m ²	Sarnavap 1000 E, rouleau 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	3.10/m ²
111280	100 m ²	Sarnavap 2000 E, rouleau 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4.20/m ²

Sarnavap®-5000 E SA

Le Sarnavap®-5000 E SA est un pare-vapeur à plusieurs couches muni d'une couche en polymère modifié et autocollant en sous-face. La couche supérieure est muni d'une feuille d'aluminium.



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
180402	32.40 m ²	Sarnavap 5000 E SA, Rouleau 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	10.70/m ²

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk (depuis dépôt de Birr, uniquement palettes entières)

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk est un lé de sous-couverture en bitume élastomère autocollant, avec une couche de non-tissé synthétique.



Art. no	Emballage	Type	Valeur s	Prix
606899	300x 15 m	Dörr-Tirotect E-KV-2, Profi-Nsk 1/15 m Rouleau 1.00 x 15.00 m	≥ 150 m	9.90/m ²

SikaRoof® Primer-600

Le SikaRoof Primer-600 est un primer d'adhérence prêt à l'emploi, à base de résine et de caoutchouc synthétique.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 pour Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 pour Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

Sarnatape

Tape 20: bande butyle en caoutchouc avec fil. Tape 200: bande butyl en caoutchouc avec support.

Tape 60: bande collante acrylique sur support en PE



Art. no	Emballage	Type	Prix
152517	10x 20 m	Sarnatape 20 Rouleau de 20 m, Largeur 20 mm	1.15/m
136670	10x 25 m	Sarnatape 60 Rouleau de 25 m, Largeur 60 mm	1.15/m
841742	20 m	Sarnatape 200, Rouleau de 20 m, Largeur 200 mm	7.95/m

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

COUCHES DE FOND/PARE-VAPEUR

Primer-130

Pré-enduit d'adhérence pour les bandes collantes sur supports poreux.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
111287	 400 g	Sarnavap Primer 130	18.90/pièce	0.79/pièce

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

5

SOUS-COUVERTURE TPU

SikaRoof® Membrane MTP-380

La membrane SikaRoof® MTP-380 est une membrane de sous-toiture perméable à la vapeur et thermosoudable à base de polyuréthanes thermoplastiques (TPU) de haute qualité.

3 mois d'exposition aux intempéries



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
656826	gris	45 m ²	Rouleau 1.50 m x 30.00 m	12.70/m ²
656720	gris	60 m ²	Rouleau 3.00 m x 20.00 m	12.70/m ²
656827	gris	1200 m ²	Rouleau 3.00 m x 400.00 m	12.30/m ²
667570 ¹	gris		Confection standard MTP-380, rectangulaire Longueur max. 30.00 m / Largeur max. 14.00 m	17.40/m ²
667571 ¹	gris		Confection spéciale MTP-380	18.90/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

Application Pour les sous-toitures sans joints, résistant à la chaleur $\geq 100^{\circ}\text{C}$.

SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS

La membrane SikaRoof® MTP-380 PLUS est une membrane de sous-toiture perméable à la diffusion et thermosoudable à base de polyuréthanes thermoplastiques (TPU) de haute qualité.

Avec label de qualité, 6 mois d'exposition aux intempéries

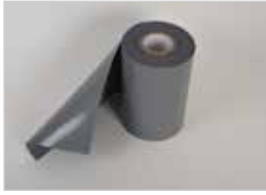
Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
704984	gris	60 m ²	Rouleau 3.00 m x 20.00 m	14.30/m ²

Application Pour les sous-toitures sans joints, résistant à la chaleur $\geq 100^{\circ}\text{C}$.

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

ACCESSOIRES SOUS-COUVERTURE TPU

SikaRoof® MTP Bande de Detail



Art. no	Emballage	Type	Prix
662019	6.25 m ²	Bandeau 0.25 x 25.00 m	58.50/m ²
671560	12.50 m ²	Bandeau 0.50 x 25.00 m	58.50/m ²

SikaRoof® MTP Avant-toit

La membrane SikaRoof MPT-380 est soudée à une membrane plastique PVC gris plomb à l'aide d'un soudage à haute fréquence. La membrane d'étanchéité en plastique PVC gris plomb peut être soudée directement sur la tôle stratifiée en PVC.



Art. no	Emballage	Type	Prix
656828	20 m	rouleau 0.57 m x 20.00 m	27.90/m

Application Pour des raccords de gouttière résistants aux UV et aux intempéries

SikaRoof® MTP Raccord universel pour tuyaux de ventilation

Le ruban de détail SikaRoof® MTP permet d'exécuter des connexions et des terminaisons faites à la main ainsi que des pénétrations.



Art. no	Emballage	Type	Prix
661987	1 pièce	Typ 160, jusqu'à 160 mm Pente 20 - 40°	36.90/pièce
661986	1 pièce	Type 425, 161 mm jusqu'à 425 mm Pente 20 - 40°	36.90/pièce

Application Pour les pénétrations rondes, indépendamment de la taille et de la pente du toit

SikaRoof® MTP Revêtement universel pour cheminées

Les angles de cheminée SikaRoof® MTP sont une pièce moulée préfabriquée en polyuréthane thermoplastique.

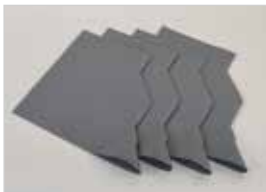


Art. no	Emballage	Type	Dimensions	Prix
662030	4 pièce	Sac avec 4 pièces d'angles	jusqu'à 900 x 900 mm max.	37.00/pièce

Application Pour les raccords angulaires comme les cheminées, etc.

SikaRoof® MTP Lux

Les angles de fenêtre SikaRoof® MTP LUX sont des pièces moulées préfabriquées en polyuréthane thermoplastique.



Art. no	Emballage	Type	Dimensions	Prix
662015	4 pièce	SikaRoof MTP LUX 85	de 62 - 85 mm	27.00/pièce
662014	4 pièce	SikaRoof MTP LUX 110	de 86 - 100 mm	27.00/pièce

Application Angles pour fenêtre de toiture

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

5

ACCESSOIRES SOUS-COUVERTURE TPU

SikaRoof® MTP Revêtement de tuyaux de ventilation

Les revêtements de tuyaux de ventilation SikaRoof® MTP sont des pièces moulées préfabriquées en polyuréthane thermoplastique



Art. no	Emballage	Type	Tablette	Hauteur	Intérieur ø	Prix
670961	1 pièce	MTP D/80-25, 25°	300 x 300 mm	300 mm	80 mm	35.90/pièce
670962	1 pièce	MTP D/100-25, 25°	300 x 300 mm	300 mm	100 mm	35.90/pièce
670963	1 pièce	MTP D/120-25, 25°	300 x 300 mm	300 mm	120 mm	37.40/pièce
670964	1 pièce	MTP D/150-25, 25°	300 x 300 mm	300 mm	150 mm	37.40/pièce

SikaRoof® MTP Revêtement pour cheminés rondes

Les revêtements de tuyaux de cheminées rondes SikaRoof® MTP sont des pièces moulées préfabriquées en polyuréthane thermoplastique



Art. no	Emballage	Type	Tablette	Hauteur	Intérieur ø	Prix
672634	1 pièce	MTP K/300-25, 25°	300 x 300 mm	300 mm	300 mm	81.80/pièce
672635	1 pièce	MTP K/350-25, 25°	300 x 300 mm	300 mm	350 mm	95.40/pièce
672636	1 pièce	MTP K/400-25, 25°	300 x 300 mm	300 mm	400 mm	102.00/pièce

SikaRoof® Tape 60 Weld

SikaRoof® Tape 60 Weld est un ruban adhésif avec une couche autocollante et un dessus avec un revêtement TPU.



Art. no	Emballage	Type	Prix
638963	10x 25 m	SikaRoof Tape 60 Weld, Rouleau de 60 mm x 25 m, Carton de 10 rouleaux	32.30/pièce

Application Colle au substrat tel que la tôle et le bois, etc.
La membrane SikaRoof MTP-380 peut être soudée sur la soudure de ruban SikaRoof.

SikaRoof® TAPE P

SikaRoof® Tape P est un ruban adhésif double face, avec un support en film polyester et un adhésif polyacrylate.



Art. no	Emballage	Type	Prix
594162	4x 25 m	SikaRoof Tape P, Carton avec 4 rouleaux	3.40/m

SikaRoof® Solvant Welding Agent

Agent de soudage au solvant.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
682787	1 l	SikaRoof solvant	34.80/l	2.67/l

SikaRoof® Cleaner L-100

Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
838251	4.50 l	SikaRoof Cleaner L-100, Bidon à 4.5 l	8.50/kg	3.00/kg

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

SOUS-COUVERTURE PVC

Sarnafil® S 352 TEX

Sarnafil S 352 TEX est une feuille de plastique multicouche à base de polychlorure de vinyle (PVC) avec un support en tissu polyester. Réalisation de sous-toitures sans joints, coupe-vent et étanches.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
462232	RAL 6019	40 m ²	Rouleau 2.00 x 20.00 m	13.80/m ²
462230	RAL 6019	500 m ²	Grande rouleau 2.00 x 250.00 m	13.40/m ²
462231 ¹	RAL 6019		Confection standard S 352 TEX, rectangulaire Longueur max. 30.00 m / Largeur max. 14.00 m	18.50/m ²
490367 ¹	RAL 6019		Confection spéciale S 352 TEX	20.00/m ²

¹ Délai de livraison sur demande

Application Pour les pénétrations rondes, indépendamment de la taille et de la pente du toit

Sikaplan® D-18

Sikaplan® D-18 (épaisseur 1,8 mm) est une membrane homogène PVC non armée pour traitement des détails des étanchéités de toiture

Art. no	Emballage	Type	Prix
737616	20 m ²	gris clair/gris plomp, Rouleau 1.00 x 20.00 m	27.60/m ²

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

5

ACCESSOIRES SOUS-COUVERTURE PVC

Sarnafil® Revêtements pour tuyaux de ventilation TEX



Art. no	Emballage	Type	Intérieur ø	Prix
765557	1 pièce	DR 100-25, Pente jusqu'à 29°	100 mm	37.20/pièce
765556	1 pièce	DR 120-25, Pente jusqu'à 29°	120 mm	37.20/pièce
765575	1 pièce	DR 150-25, Pente jusqu'à 29°	150 mm	37.20/pièce

SikaRoof® Adhesive C-733

Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
819266	5 kg	SikaRoof Adhesive C-733, bidon à 5 kg	17.60/kg	2.31/kg
819265	20 kg	SikaRoof Adhesive C-733, bidon à 20 kg	16.40/kg	2.31/kg

Sarnaplast®-2235

Mastic en silicone, transparent. Pour étancher les joints auprès des raccords, en lien avec le primer correspondant.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
689746	transparent	12x 310 ml	Sarnaplast 2235	8.90/pièce

Sikalastic® Primer PVC (depuis dépôt de Birr)

Sikalastic® Primer PVC est un primaire monocomposant à base de solvants sur les joints plastiques Sikaplan® en PVC.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
483028	1000 ml	Sikalastic Primer PVC, rouge	90.50/l	2.09/pièce

LÉS ÉTANCHÉITE SIKA TOITURE EN PENTE

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Taquets d'étanchéité pour clous type E

Lors de chaque pénétration de clou ou de vis pour une sollicitation normale





Art. no	Type	Dimensions	Epaisseur	Prix
411114	Rouleau de 165 pièces	6 x 6 cm	10 mm	59.80/pièce
411113	Rouleau de 126 pièces	8 x 8 cm	10 mm	65.60/pièce

Bande d'étanchéité pour clous type E



Pour contre-latte jusqu'à 60 mm. Bande étanche en continu pour les pénétrations de clous ou de vis. Bande d'étanchéité pour des exigences élevées



Art. no	Emballage	Type	Prix
468106	 3x  10 m	60 mm x 6 mm x 10 m, paquet avec 3 rouleaux	30.10/pièce

Feuille de tôle cachetée Sikaplan® PVC



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
57757	gris clair	2 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
57769	gris clair	3 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
57774	gris clair	 30 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²
657207	gris plomb	2 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
657206	gris plomb	3 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
657204	gris plomb	 30 m ²	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²

ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES LIQUIDES

6

NETTOYANTS/COUCHE DE FOND/PRIMER

Sarnafil® T Clean (depuis dépôt de Birr)

Mélange de solvants organiques.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
155189	2 l	Sarnafil T Clean, Bidon à 2 l	11.30/l	2.64/l

Sika® Colma Nettoyant (depuis dépôt de Birr)

Produit de nettoyage exempt de graisse, à base de solvants.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
559997	1 l	Sika® Colma Nettoyant	16.80/l	2.55/l

Sika® Aktivator-205 (depuis dépôt de Birr)

Sika® Aktivator-205 est un nettoyant adhésif incolore, clair, contenant des solvants, qui réagit à l'humidité et laisse des composants adhésifs sur la surface.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
53801	6x 250 ml	Boîte cont. 250 ml Carton de 6 boîtes	17.90/pièce	0.58/pièce
122265	4x 1000 ml	Bouteille cont. 1000 ml Carton de 4 bouteilles	40.60/pièce	2.30/pièce

Sika® Primer-3 N (depuis dépôt de Birr)

Primaire monocomposant à base de solvants pour les supports poreux et métalliques.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
121997	6x 250 ml	Boîte de 250 ml Carton de 6 boîtes	13.70/pièce	0.49/pièce
122218	4x 1000 ml	Bouteille de 1000 ml Carton de 4 bouteilles	34.20/pièce	1.95/pièce

Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray (depuis dépôt de Birr)

Couche de fond en spray monocomposant pour les surfaces métalliques, permettant une meilleure adhérence des produits Sikalastic®-625 N et Sikalastic® Rapid-722 Detail.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
681523	6x 0.50 l	Sikalastic Rapid Primer Metal Spray, Carton de 6 boîtes	64.10/pièce	1.99/l

ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES LIQUIDES

NETTOYANTS/COUCHE DE FOND/PRIMER

Sika® Primer-215 (depuis dépôt de Birr)

Sika® Primer-215 est un primaire incolore à légèrement jaunâtre à base de solvants qui réagit avec l'humidité et forme une fine couche (filmogène). Cette couche sert de lien entre le support et la colle.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
54465	6x 250 ml	Boîte de 250 ml Carton de 6 boîtes	28.00/pièce	0.49/pièce
122266	4x 1000 ml	Bouteille de 1000 ml Carton de 4 bouteilles	51.20/pièce	1.94/pièce

Sikalastic® Primer FPO (depuis dépôt de Birr)

Sikalastic® Primer FPO est un primaire monocomposant, à base de solvants, sur les membranes d'étanchéité synthétiques SikaRoof® AT et Sarnafil® FPO (base PP).



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
767657	1000 ml	Sikalastic® Primer FPO	117.00/pièce	2.35/pièce

Sikalastic® Primer PVC (depuis dépôt de Birr)

Sikalastic® Primer PVC est un primaire monocomposant à base de solvants sur les joints plastiques Sarnafil® en PVC.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
483028	1000 ml	Sikalastic Primer PVC rouge	90.50/ pièce	2.09/pièce

ETANCHÉITÉ SIKALASTIC®

Sikalastic®-625 N (depuis dépôt de Birr)

Solution d'étanchéité mono-composante, flexible, sans joints et très résistante en polyuréthane avec technologie *i-Cure*®.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix	COV
710570	RAL 7035	5 l	Seau cont. 5 l	33.60/kg	0.86/l
766697	RAL 7035	15 l	Seau cont. 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.86/l
735181	RAL 7015	5 l	Seau cont. 5 l	33.60/kg	0.86/l
766696	RAL 7015	15 l	Seau cont. 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.86/l

Sika® Agent de thixotropie (depuis dépôt de Birr)

Fibres synthétiques inertes pour la thixotropie des systèmes Sikafloor®.

Art. no	Emballage	Type	Prix
8443	2 kg	Sika Agent de thixotropie T, Sac cont. 2 kg	51.00/kg

ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES LIQUIDES

6

REVÊTEMENT DE FINITION

SikaCor® EG-5 (depuis dépôt de Birr)

Revêtement de finition bicomposant, satiné, à base d'acrylique et de polyuréthane.





Art. no	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette	COV
83357	 10 kg (A+B)	30 pièce	31.10/kg	27.90/kg	0.83/kg
83369	 10 kg (A+B)	30 pièce	29.80/kg	26.60/kg	0.83/kg

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES DU SYSTÈME

Sika® Glass Fibre Fleece Premium (depuis dépôt de Birr)

Voile en fibres de verre pour le renforcement de membranes des étanchéités liquides.






Art. no	Emballage	Type	Prix
732719	 1 pièce	Rouleau 0.15 m x 50.00 m	94.70/pièce
732762	 1 pièce	Rouleau 0.20 m x 50.00 m	121.80/pièce
732860	 1 pièce	Rouleau 0.25 m x 50.00 m	144.20/pièce
732861	 1 pièce	Rouleau 1.00 m x 50.00 m	508.00/pièce

Sikalastic® Rapid Fleece-110 (depuis dépôt de Birr)

Non-tissé en fibres synthétiques pour le renforcement de membranes des étanchéités liquides.



Art. no	Emballage	Type	Prix
680495	 50 m	Rouleau de 0,20 m x 50 m (10 m ²)	112.50/pièce
680496	 50 m	Rouleau de 0,26 m x 50 m (13 m ²)	2.60/m
597967	 50 m	Rouleau de 1,05 m x 50 m (52,5 m ²)	sur demande

Sika® Quartz Sand 0,3-0,9 mm (depuis dépôt de Birr)

Sable de saupoudrage et granulats, granulométrie 0.3 - 0.9 mm.



Art. no	Emballage	Type	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
653640	 25 kg	Sable de quartz 0,3-0,9mm,	40 pièce	1.75/kg	1.50/kg

COLLAGE ET JOINTOYAGE

NETTOYANTS/COUCHE DE FOND/PRIMER

Sarnafil® T Clean

Mélange de solvants organiques.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
155189	2 l	Sarnafil T Clean, Bidon à 2 l	11.30/l	2.64/l

Sika® Colma Cleaner (depuis dépôt de Birr)

Produit de nettoyage exempt de graisse, à base de solvants.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
559997	1 l	Sika® Colma Nettoyant	16.80/l	2.55/l

Primer-130

Pré-enduit d'adhérence pour les bandes collantes sur supports poreux.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
111287	400 g	Sarnavap Primer 130, avec brosse	18.90/pièce	0.79/pièce

Sika® Primer-3 N (depuis dépôt de Birr)

Primaire monocomposant à base de solvants pour les supports poreux et métalliques.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
121997	6x 250 ml	Boîte de 250 ml Carton de 6 boîtes	13.70/pièce	0.49/pièce
122218	4x 1000 ml	Bouteille de 1000 ml Carton de 4 bouteilles	34.20/pièce	1.95/pièce

COLLAGE ET JOINTOYAGE

NETTOYANTS/COUCHE DE FOND/PRIMER

7

Sikalastic® Primer FPO (depuis dépôt de Birr)

Sikalastic® Primer FPO est un primaire monocomposant, à base de solvants, sur les membranes d'étanchéité synthétiques SikaRoof® AT et Sarnafil® FPO (base PP).




Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
767657	 1000 ml	Sikalastic® Primer FPO	117.00/pièce	2.35/pièce

Sikalastic® Primer PVC (depuis dépôt de Birr)

Sikalastic® Primer PVC est un primaire monocomposant à base de solvants sur les joints plastiques Sarnafil® en PVC.



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
483028	 1000 ml	Sikalastic Primer PVC rouge	90.50/l	2.09/pièce

COLLAGE ET JOINTOYAGE

ADHÉSIFS

SikaBond®-444 Membrane Fix (depuis dépôt de Birr)

Colle et mastic d'étanchéité monocomposante, durcissant sous l'action de l'humidité, pour les membranes d'étanchéité SikaMembran®, SikaRoof® AT et Sarnafil® TG-66.







Art. no	Couleur	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
641202	noir	 20x  600 ml	960 pièce	16.80/pièce	13.75/pièce

SikaBond® AT-44 R (depuis dépôt de Birr)

Colle monocomposante, élastique tenace, à base de SMP, avec formation très rapide de la peau et une force d'adhérence élevée pour un usage universel sur de très nombreux supports en intérieur et extérieur.



Art. no	Couleur	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
474212	gris	 12x  300 ml	1344 pièce	12.80/pièce	11.70/pièce
562344	gris	 20x  600 ml	960 pièce	20.10/pièce	19.00/pièce

COLLAGE ET JOINTOYAGE

7

MASTICS

Sarnaplast®-2235

Mastic en silicone, transparent. Pour étancher les joints auprès des raccords, en lien avec le primer correspondant.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
689746	transparent	12x 310 ml	Sarnaplast 2235	8.90/pièce

Sikasil® C (depuis dépôt de Birr)

Mastic d'étanchéité universel monocomposant, antimoisissure, non corrosif, pour des utilisations en intérieur et extérieur dans le domaine sanitaire et le bâtiment.



Art. no	Couleur	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
73985	blanc	12x 300 ml	1152 pièce	7.20/pièce	6.15/pièce
71651	gris	12x 300 ml	1152 pièce	7.20/pièce	6.15/pièce
88850	manhattan	12x 300 ml	1152 pièce	7.20/pièce	6.15/pièce
72031	noir	12x 300 ml	1152 pièce	7.20/pièce	6.15/pièce

Sikasil®-107 Nature Clear (depuis dépôt de Birr)

Mastic silicone monocomposant, anti-moisissures, non corrosif, transparent, pour pierres naturelles, pour des applications intérieures et extérieures dans le domaine de la construction et du sanitaire.



Art. no	Couleur	Emballage	Palette de	Prix	Prix palette
715596	transparent	12x 310 ml	1200 pièce	14.80/pièce	13.90/pièce

Sikasil®-108 Nature Matt (depuis dépôt de Birr)

Mastic silicone monocomposant, anti-moisissures, non corrosif, mat, pour pierres naturelles, pour des applications intérieures et extérieures dans le domaine de la construction et du sanitaire.



Art. no	Couleur	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
715776	blanc	12x 310 ml	1200 pièce	14.50/pièce	13.70/pièce
716224	gris	12x 310 ml	1200 pièce	14.50/pièce	13.70/pièce
715986	noir	12x 310 ml	1200 pièce	14.50/pièce	13.70/pièce

COLLAGE ET JOINTOYAGE

ACCESSOIRES

SikaTack® Panel Fixing Tape (depuis dépôt de Birr)

SikaTack® Panel Fixing Tape est un ruban de mousse de polyéthylène à alvéoles fermées, auto-adhésif sur les deux faces. Il peut être utilisé dans de nombreuses applications en combinaison avec les colles Sika® où la fixation immédiate des pièces à assembler et le maintien de l'épaisseur de la colle sont requis.



Art. no	Couleur	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
4656	antracite	25x 33 m	25 pièce	73.00/pièce	65.20/pièce

Pistolet manuel Sikaflex® Mark 4/5 AC (depuis dépôt de Birr)

Pistolet manuel pour cartouche de 300 ml et sachet jusqu'à 600 ml



Art. no	Emballage	Type	Prix
671502	10 pièce	Sikaflex pistolet manuel Mark 4 AC Kox, Pour Unipac 310 ml	72.40/pièce
671503	10 pièce	Sikaflex pistolet manuel Mark 5 AC, Pour Unipac 600 ml	83.60/pièce

Buses de rechange Sika® (depuis dépôt de Birr)

Buse de rechange avec filetage M 15.



Art. no	Emballage	Type	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
55171	1 pièce	Canules pour pistolet man. Mark 4AC/5AC, Set de 6 p. (petit)		5.70/pièce	
19851	1 pièce	Cone de buse 120mm BHP/BLP(2N1006)	20 pièce	2.20/pièce	2.00/pièce

COLLAGE ET JOINTOYAGE

BANDES DE RACCORD

7

Sarnafil® TG 55/TG 66 Connection Strip

Art. no	Couleur	Type	Prix
110365	beige	Sarnafil TG 55/TG 66 connexion bande, Bandeau 0.125 x longueur spéciale	49.20/m ²

SikaRoof® Multitape



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
738973	beige	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rouleau 100 mm x 15.00 m	115.00/pièce
738982	beige	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rouleau 170 mm x 15.00 m	185.00/pièce
739943	beige	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rouleau 250 mm x 12.50 m	235.00/pièce
718249	RAL 7040	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rouleau 100 mm x 15.00 m	115.00/pièce
700934	RAL 7040	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rouleau 170 mm x 15.00 m	185.00/pièce
718291	RAL 7040	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rouleau 250 mm x 12.50 m	235.00/pièce
718290	RAL 9016	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rouleau 100 mm x 15.00 m	115.00/pièce
700935	RAL 9016	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rouleau 170 mm x 15.00 m	185.00/pièce

Bande de raccord Sarnafil® T



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
608560	RAL 7040	20 m	Sarnafil T Dilatec ER300 Bandeau 0.30 x 20 m	34.50/m

COLLAGE ET JOINTOYAGE

SIKA® DILATEC®

Sika® Dilatec® BE-300 (depuis dépôt de Birr)

Bande de finition (PVC-P-BV) pour étanchéités bitumineuses sur le béton et les métaux. Le bord B est coulé avec du bitume chaud entre les lés d'étanchéité en bitume au polymère, le bord E est collé avec la colle Sikadur-Combiflex® CF Adhésif.

Largeur: 300 mm

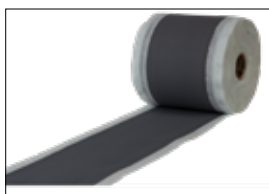


Art. no	Couleur	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
128579	gris	30 m	Largeur 30 cm	1.6 mm	36.30/m

Sika® Dilatec® E-220 (depuis dépôt de Birr)

Bande d'étanchéité (PVC-P-BV) pour les joints de reprise et de dilatation sur le béton et les métaux. Bande de cloisonnement pour les membranes d'étanchéité synthétiques Sikaplan® WP. Les bords E sont collés avec la colle Sikadur-Combiflex® CF Adhésif.

Largeur: 220 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
128582	gris	30 m	Largeur 22 cm	1.6 mm	25.30/m

Sika® Dilatec® ER-350 (depuis dépôt de Birr)

Bande de finition (PVC-P-BV) pour les membranes d'étanchéité en PVC sur le béton et les métaux. Le bord E est collé avec la colle Sikadur-Combiflex® CF Adhésif, le bord R est soudé avec la membrane d'étanchéité synthétique en PVC-P.

Largeur: 350 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
128581	gris	30 m	Largeur 35 cm	1.6 mm	48.50/m

Sika® Dilatec® BR-500 (depuis dépôt de Birr)

Bande de raccordement (PVC-P-BV) des étanchéités bitumineuses aux lés d'étanchéité en PVC. Le bord B est coulé avec du bitume chaud entre les lés d'étanchéité en bitume au polymère, le bord R est soudé avec la membrane d'étanchéité synthétique en PVC-P.

Largeur: 500 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
128581	gris	30 m	Largeur 50 cm	1.6 mm	48.50/m

Sika® Dilatec® B-500 (depuis dépôt de Birr)

Bande d'étanchéité (PVC-P-BV) pour les joints de dilatation pour les membranes d'étanchéité en bitume au polymère. Les bords B sont coulés avec du bitume chaud entre les lés d'étanchéité en bitume au polymère.

Largeur: 500 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
128580	gris	30 m	Largeur 50 cm	1.6 mm	42.50/m

COLLAGE ET JOINTOYAGE

SIKADUR-COMBIFLEX®

Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal (depuis dépôt de Birr)

Colle bicomposante, thixotrope, à base de résine époxy, supportant l'humidité, avec des charges spéciales, développée pour des températures d'application de +10 °C à +30 °C. Composant du système Sikadur-Combiflex® SG.



Art. no	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette	COV
648896	📦 6 kg (A+B)	72 pièce	25.25/kg	22.90/kg	0.12/kg
696783	📦 15 kg (A+B)	28 pièce	19.10/kg	17.10/kg	0.12/kg
707832	✳️ 30 kg (A+B)	16 pièce	17.85/kg	15.90/kg	0.12/kg

Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Rapid (depuis dépôt de Birr)

Colle bicomposante, thixotrope, à base de résine époxy, avec des charges spéciales, développée pour des températures d'application de +5 °C à +15 °C. Composant du système Sikadur-Combiflex® SG.



Art. no	Emballage	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
663327	📦 6 kg (A+B)	72 pièce	25.25/kg	22.90/kg
696847	📦 15 kg (A+B)	28 pièce	19.10/kg	17.10/kg
707833	✳️ 30 kg (A+B)	16 pièce	17.85/kg	15.90/kg

Sikadur-Combiflex® SG-10 M (depuis dépôt de Birr)

Bande d'étanchéité flexible, sans besoin d'être activée, à base de polyoléfinés flexibles modifiés (FPO), avec bande centrale rouge. Epaisseur: 1 mm



Art. no	Emballage	Type	Prix
406600	🌀 25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 M 150, Epaisseur 1 mm, largeur 15 cm	8.95/m
406599	🌀 25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 M 200, Epaisseur 1 mm, largeur 20 cm	9.90/m

Sikadur-Combiflex® SG-10 P (depuis dépôt de Birr)

Bande d'étanchéité flexible, sans besoin d'être activée, à base de polyoléfinés flexibles modifiés (FPO). Epaisseur: 1 mm



Art. no	Emballage	Type	Prix
406619	🌀 25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 P 150, Epaisseur 1 mm, largeur 15 cm	7.45/m
406618	🌀 25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 P 200, Epaisseur 1 mm, largeur 20 cm	8.15/m

ÉTANCHÉITÉS SYNTHÉTIQUES EN ADHÉRENCE

SikaProof® CF Adhesive -01 (depuis dépôt de Birr)

Colle polyuréthane à 2 composants comme composant de l'étanchéité synthétique en adhérence.



Art. no	Emballage	Prix
532705	✳️ 30 kg (A+B)	13.80/kg

COLLAGE ET JOINTOYAGE

BANDES COLLANTES

SikaRoof® Multitape



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
738973	beige	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rouleau 100 mm x 15.00 m	115.00/pièce
738982	beige	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rouleau 170 mm x 15.00 m	185.00/pièce
739943	beige	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rouleau 250 mm x 12.50 m	235.00/pièce
718249	RAL 7040	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rouleau 100 mm x 15.00 m	115.00/pièce
700934	RAL 7040	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rouleau 170 mm x 15.00 m	185.00/pièce
718291	RAL 7040	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rouleau 250 mm x 12.50 m	235.00/pièce
718290	RAL 9016	4x 15 m	SikaRoof Multitape 100, Rouleau 100 mm x 15.00 m	115.00/pièce
700935	RAL 9016	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rouleau 170 mm x 15.00 m	185.00/pièce

Bandes collantes Sarnavap®/Sarnatape

Sarnavap® Tape F et Tape 20: bande butyle en caoutchouc avec fil. Sarnatape®-200: bande butyle en caoutchouc avec support. Sarnatape®-60: Bande adhésive en acrylate PE avec grille.



Art. no	Emballage	Type	Prix
111285	3x 40 m	Sarnavap bande collante F, Rouleau 1.0 x 15 mm	0.85/m
152517	10x 20 m	Sarnatape 20, Rouleau de 20 m, Largeur 20 mm	1.15/m
633324	20 m	Sarnatape 200, Rouleau de 20 m, Largeur 20 mm	7.95/m
841742	10x 25 m	Sarnatape 60, Rouleau de 25 m, Largeur 60 mm	1.15/m

ÉTANCHÉITÉS SYNTHÉTIQUES EN ADHÉRENCE

SikaProof® ExTape-100 (depuis dépôt de Birr)

Ruban extérieur autocollant composé d'un film support gris en aluminium/PET et d'un revêtement en butyl sur une face. Avec film de protection détachable.

Art. no	Emballage	Type	Prix
697516	6x 20 m	Rouleau de 0.10 x 20.00 m, carton avec 6 Rouleau	5.70/m

SikaProof® ExTape-150 (depuis dépôt de Birr)

Ruban extérieur autocollant à base de butyl pour le système SikaProof® A.

Art. no	Emballage	Type	Prix
424705	4x 20 m	Rouleau de 0.15 x 20.00 m, carton avec 4 Rouleau	7.05/m

COUCHES DE PROTECTION

COUCHES DE PROTECTION FPO / CAOUTCHOUC

Lé de protection Sarnafil® T recyclé

Lé de protection en polyoléfines thermoplastiques (TPO) armé d'un voile de verre comme renforcement.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
109751	beige	50 m ²	Sarnafil TG 63-13 Lé de protection, Rouleau 2.00 x 25.00 m	1.3 mm	13.80/m ²
441519	antracite	30 m ²	Sarnafil TG 63-20 feuille de protection, Rouleau 2.00 x 15.00 m	2.0 mm	15.20/m ²

Natte de protection Sarnafil®

Natte en granulat de caoutchouc recyclé avec élastomère polyuréthane. Protection contre les dégâts mécaniques. Utilisez toujours une couche de séparation avec le Sarnafil G/S (p.ex. Sarnafelt T 300).



Art. no	Emballage	Type	Prix
110645	12.50 m ²	S-Sarnafil natte de protection RS 6 mm, coloré, Rouleau 1.25 x 10.00 m	11.40/m ²
110646	10 m ²	S-Sarnafil natte de protection RS 8 mm, coloré, Rouleau 1.25 x 8.00 m	14.80/m ²

COUCHES DE SEPARATION

TISSUS ET FEUTRES

Voile de séparation



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110786	blanc	200 m ²	S-Voile de verre 120, Rouleau 2.00 x 100.00 m	2.40/m ²

Feutre synthétique (Polypropylène)



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
111162		100 m ²	S-Felt A 300, Rouleau 2.00 x 50.00 m	3.10/m ²
111164	blanc	50 m ²	Sikaplan W Felt 500 PP, Rouleau de 2.00 x 25.00 m	6.50/m ²
111169		50 m ²	S-Felt S 800, Rouleau de 2.00 x 25.00 m	7.30/m ²
111163		100 m ²	S-Felt GK 400, Rouleau 2.00 x 50.00 m	6.00/m ²

Feutre synthétique (Polyester, imputrescible)

S-Felt T-300 est une couche de séparation, d'égalisation et de protection en polyester (PES) résistant au perçage.



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
111170	blanc	100 m ²	S-Felt T 300, Rouleau 2.00 x 50.00 m	3.90/m ²

SikaRoof® Feutre de protection feu RF1 GL-SG 125 (depuis dépôt de Birr)




Art. no	Emballage	Type	Prix
677484	125 m ²	Natte Anti-Feu RF1 GL-SG, Rouleau 1.25 x 100 m	8.60/m ²

COUCHES DE DRAINAGE

BANDES DE DRAINAGE

Iso-Drain 10 GP Voile de verre alveole (depuis dépôt de Birr)




Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
686515	 25 m ²	Iso-Drain 10 GP, rouleau 2.00 m x 12.5 m	10 mm	10.50/m ²

Iso-Drain 20 GP Voile de verre alveole (depuis dépôt de Birr)

Comme bande de protection et de drainage lors du monitoring pour les tests basse tension.




Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
687221	 25 m ²	Iso-Drain 20 GP, rouleau 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

VÉGÉTALISATION DE TOITURE

BANDES DE DRAINAGE / ACCUMULATEURS D'EAU

Natte filtrante



Art. no	Emballage	Type	Prix
179734	 100 m ²	Natte filtrante F 130 g/m ² , Rouleau 2.00 x 50.00 m	1.70/m ²

Natte de drainage/protection Aquadrain



Art. no	Emballage	Type	Prix
110630	 50 m ²	Aquadrain, natte de drainage/protection 550 g/m ² , Rouleau 2.00 x 25.00 m	5.00/m ²

SikaRoof® Rouleau de drainage et de protection 20L2F



Art. no	Emballage	Type	Prix
738972	48 m ²	SR natte de drainage 20L2F, Rouleau 2,40 x 20.00 m	10.70/m ²

Iso-Drain 20 GP Voile de verre alveole (depuis dépôt de BIRR)

Comme bande de protection et de drainage lors du monitoring pour les tests basse tension.




Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
687221	 25 m ²	Iso-Drain 20 GP, Rouleau 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

Iso-Drain 20 Voile de verre alveole (depuis dépôt de BIRR)

Rétention d'eau et drainage. Volume de rétention d'eau = 6l/m²



Art. no	Emballage	Type	Épaisseur	Prix
706290	 25 m ²	Iso-Drain 20 fendu, Rouleau 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

Regard de contrôle avec couvercle isolé



Art. no	Emballage	Type	Prix
111293	1 pièce	regard de contrôle, compris couvercle, 35 x 35 x 12 cm	154.00/pièce

VÉGÉTALISATION DE TOITURE

VÉGÉTALISATION

Substrat extensif en vrac



Art. no	Type	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
110667	départ usine Muttenez (Auhafen)	à partir de 21 m ³	110.00/m ³	108.00/m ³

Substrat extensif en Silo



Art. no	Type	Prix
110664	soufflé incl. 70 m' de tuyau incl. 2,5 h d'attente par camion	sur demande/CHF

Substrat extensif en Big Bag



Art. no	Type	Palette de	Prix unitaire	Prix palette
110665	départ usine Muttenez (Auhafen)	à partir de 21 m ³	158.00/m ³	156.00/m ³

Semis hydraulique



Art. no	Type	Prix
110629	Semis hydraulique, compris soins d'accroissement	sur demande/CHF

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE SECULINE SUPPORTS

Seculine® Vario Supports TYP B



Art. no	Emballage	Type	Prix
691992	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	134.00/pièce
692014	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	134.00/pièce
691993	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	134.00/pièce
692002	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	150.00/pièce
692013	* 1 pièce	Hauteur 700 mm	150.00/pièce

Seculine® Vario Kit de fixation - Type 2 sur dalle béton



Art. no	Emballage	Type	Prix
659603	* 1 pièce	A visser sur dalle béton ou sur support béton avec Tige d'ancrage à haute performance. Epaisseur > 120 mm, Largeur > 209 mm, Diam. foret 8 mm	30.90/pièce

Seculine® Vario Kit de fixation - Type 5 B sur support du bois



Art. no	Emballage	Type	Prix
691978	* 1 pièce	A visser sur support lambrissage bois y compris les moyens de fixation. Epaisseur du bois > 24 mm, Largeur min. 95 mm, Densité min. du bois 456 kg/m ³	68.00/pièce

Seculine® Vario Kit de fixation - Type 7B autour de poutres en bois



Art. no	Emballage	Type	Prix
691995 ¹	* 1 pièce	Avec contre-plaque et tige filetée autour de poutres argeur max. 120 mm. Hauteur max. 220 mm	117.50/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Seculine® Vario Kit de fixation - Bauart 8 sur support bois



Art. no	Emballage	Type	Prix
660103	* 1 pièce	A visser sur bois massif, lamellé-collé Largeur min. 170 mm, Epaisseur min. 90 mm, Diam. foret 5 mm	30.90/pièce

Seculine® Vario Kit de fixation - Type 9B sur support en tôle profilée



Art. no	Emballage	Type	Prix
692003	* 1 pièce	A visser sur tôle profilée avec plaquette, tôle Mono, vis en acier inox et vis auto-perçantes.	68.00/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE SECULINE ACCESSOIRES

10

Oeillet en acier inox



Art. no	Emballage	Type	Prix
159873	* 1 pièce	Oeillet en acier inox à visser sur l'élément anti-chute Seculine Vario	19.20/pièce

Set d'étanchéité isolé Sarnafil® T et G/S



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
162610	beige	* 1 pièce	Sarnafil T Set d'étanchéité isolé	52.40/pièce
407303	RAL 7040	* 1 pièce	Sarnafil T Set d'étanchéité isolé	52.40/pièce
162609	gris clair	* 1 pièce	S-Seculine Set d'étancheite PVC	52.40/pièce

Manchette Seculine® Vario Sarnafil® T et G/S (incl. manchette)



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
162646	beige	* 1 pièce	Sarnafil T Seculine Vario Manchette 51 mm incl. manchette thermo-rétractable	44.00/pièce
413789	RAL 7040	* 1 pièce	Sarnafil T Seculine Vario Manchette 51 mm, incl. manchette thermo-rétractable	44.00/pièce
825509	gris clair	* 1 pièce	SR Seculine Vario Flash Manchette PVC 51 mm, incl. manchette thermo-rétractable	46.00/pièce
825288	gris plomp	* 1 pièce	SR-Seculine Vario Manchette PVC 51 mm, incl. manchette thermo-rétractable	46.00/pièce

Set d'étanchéité pour élément anti-chute en FPO et PVC (incl. manchette)



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Tablette ø	Hauteur	Intérieur ø	Prix
473215	beige	1 pièce	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/pièce
473212	beige	1 pièce	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/pièce
473214	RAL 7040	1 pièce	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/pièce
473213	RAL 7040	1 pièce	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/pièce
473211	gris clair	1 pièce	PVC	170 mm	300 mm	17 mm	35.30/pièce
473209	gris clair	1 pièce	PVC	170 mm	300 mm	21 mm	35.30/pièce
825368	gris plomp	1 pièce	PVC	170 mm	300 mm	17 mm	35.30/pièce
825369	gris plomp	1 pièce	PVC	170 mm	300 mm	21 mm	35.30/pièce

Secufix D'étanchéité bitumineuse (depuis dépôt de Birr)



Art. no	Emballage	Type	Prix
452490	* 1 pièce	56 mm avec manchette thermo-rétractable	66.00/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE SECULINE ACCESSOIRES

Seculine® Support intermédiaire



Art. no	Emballage	Type	Prix
153503	* 1 pièce	Pour ligne de vie permanente en acier inox permettant de coulisser librement, à visser sur le Seculine Vario.	64.30/pièce

Seculine® Support d'extrémité



Art. no	Emballage	Type	Prix
153501	* 1 pièce	Avec 1 pince-câble pour câbles acier inox, à visser sur le Seculine Vario.	130.00/pièce

Seculine® Double fixation de raponce



Art. no	Emballage	Type	Prix
542645 ¹	* 1 pièce	Seculine Vario double, fixation de raponce	300.00/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

Seculine® Support d'angle à 90° ou 135°



Art. no	Emballage	Type	Prix
153500	* 1 pièce	90° pour ligne de vie permanente en acier inox permettant de coulisser librement, à visser sur le Seculine Vario.	270.00/pièce
188840 ¹	* 1 pièce	135° pour ligne de vie permanente en acier inox permettant de coulisser librement, à visser sur le Seculine Vario.	270.00/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

¹ Délai de livraison sur demande

Seculine® Support de fermeture de bord



Art. no	Emballage	Type	Prix
162611	* 1 pièce	Avec 2 embouts et 2 pince-câbles	250.00/pièce

Seculine® Point T



Art. no	Emballage	Type	Prix
712214 ¹	* 1 pièce	Avec 1 support intermédiaire et 1 embouts et 1 pince-câble	300.00/pièce

¹ Délai de livraison sur demande

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE SECULINE ACCESSOIRES

10

Seculine® Câble acier inoxydable



Art. no	Emballage	Type	Prix
153506 ¹	* 1 pièce	Pour ligne de vie permanente sur le Seculine Vario, ø 6 mm	11.00/m

¹ Délai de livraison sur demande

Seculine® Coulisseau anti-chute



Art. no	Emballage	Type	Prix
153502	* 1 pièce	Pour coulisser librement sur les supports intermédiaires et les supports d'angles	410.00/pièce

Seculine® Plaque signalétique rouge pour ligne de vie permanente



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
435196	rouge	* 1 pièce	Plaque signalétique pour ligne de vie permanente. Couvercle avec plaque signalétique intégrée.	66.20/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE ABS SUPPORTS



Art. no	Emballage	Type	Prix
790434	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	123.90/pièce
790433	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	123.90/pièce
790235	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	123.90/pièce
790432	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	123.90/pièce
790431	* 1 pièce	Hauteur 700 mm	140.60/pièce
790430	* 1 pièce	Hauteur 800 mm	140.60/pièce

ABS LX-SR-B / avec plaque de base / tube de support

Point d'ancrage en acier inoxydable \varnothing 24 mm pour enfoncer sur du béton, testé selon la norme EN 795 :2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
794995	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	228.50/pièce
795034	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	228.50/pièce
795035	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	228.50/pièce
795036	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	228.50/pièce
795037	* 1 pièce	Hauteur 700 mm	252.80/pièce
795038*	* 1 pièce	Hauteur 800 mm	277.10/pièce

* Délai de livraison sur demande

ABS L3-BE-PRO-24 / Support d'angle

Point d'ancrage en acier inoxydable \varnothing 42 mm avec ancrages à chocs dans le béton, testés selon EN 795 :2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
795205	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	193.20/pièce
790204	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	196.80/pièce
795212	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	200.50/pièce
795213	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	205.40/pièce
795214	* 1 pièce	Hauteur 700 mm	210.20/pièce
795215*	* 1 pièce	Hauteur 800 mm	218.00/pièce

* Délai de livraison sur demande

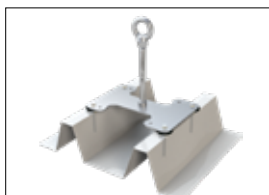
Aides au montage



Art. no	Emballage	Type	Prix
790605	* 1 pièce	ABS L3-BE-EH / Aide à l'impact III-BE	12.80/pSt.
796236	* 1 pièce	ABS L3-BE-16P-EH / Aide à l'impact BE Pro-16	110.60/St.
796237	* 1 pièce	ABS L3-BE-24P-EH / EAide à l'impact BE Pro-24	160.40/St.

ABS LX-T

Point d'ancrage en acier inoxydable \varnothing 16mm avec cheville basculante sur tôle trapézoïdale, testée selon EN 795 :2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
471727	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	224.80/pièce
471726	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	228.50/pièce
471725	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	228.50/pièce
471724	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	228.50/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE ABS SUPPORTS

10



Art. no	Emballage	Type	Prix
471751	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	273.40/pièce
471750	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	275.90/pièce
471729	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	281.90/pièce
471728	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	294.10/pièce

ABS LX-Y

Point d'ancrage en acier inoxydable \varnothing 16 mm pour collage dans le béton léger/béton cellulaire, testé selon la norme EN 795 :2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796585*	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	337.00/pièce
796443	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	342.00/pièce
796900*	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	347.50/pièce
796901	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	353.00/pièce

* Délai de livraison sur demande

ABS LX-H-4

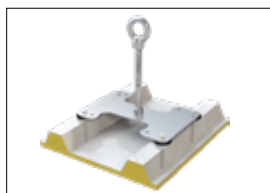
Point d'ancrage en acier inoxydable \varnothing 16mm pour vissage dans le bois, testé selon la norme EN 795 :2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796235	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	220.00/pièce
796606	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	220.00/pièce
796605	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	230.90/pièce
796604	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	230.90/pièce

ABS LX-SW

Point d'ancrage en acier inoxydable \varnothing 16 mm avec chevilles basculantes sur tôle sandwich, testées conformément à la norme EN 795 :2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796902	* 1 pièce	Hauteur 150 mm	238.20/pièce
797681	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	238.20/pièce
797682	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	238.20/pièce

ABS LX-STÜTZER Tube de support

Renforcement en acier inoxydable avec absorption de puissance d'absorption, nécessaire à l'extrémité de la ligne de vie et des supports de lignes de vie courbes.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796281	* 1 pièce	Hauteur 300 mm	91.20/pièce
796376	* 1 pièce	Hauteur 400 mm	91.20/pièce
796377	* 1 pièce	Hauteur 500 mm	91.20/pièce
796378	* 1 pièce	Hauteur 600 mm	91.20/pièce
796379	* 1 pièce	Hauteur 700 mm	91.20/pièce
796390	* 1 pièce	Hauteur 800 mm	105.00/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE ABS ACCESSOIRES

ABS SY-TIB-6

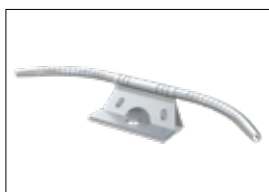
Support intermédiaire franchissable pour systèmes d'assurage par câble ABS-Lock SYS IV ø 6mm, testé selon EN 795:2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796354	* 1 pièce	ABS SY-TIB-6	88.70/pièce

ABS SY-TIFC-6

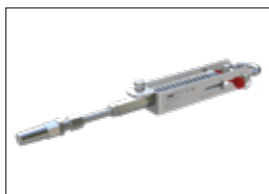
Fixation d'extrémité en acier inoxydable pour systèmes d'assurage par câble ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, testé selon EN 795:2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796283	* 1 pièce	ABS SY-TIFC-6	286.80/pièce

ABS SY-CF-6

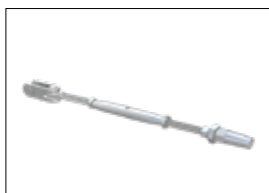
Fixation d'extrémité en acier inoxydable pour systèmes d'assurage par câble ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, testé selon EN 795:2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796356	* 1 pièce	ABS SY-CF-6, Précontrainte du ressort et échelle.	574.80/pièce

ABS SY-1007A

Fixation d'extrémité en acier inoxydable pour systèmes de ligne de vie ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, testé selon la norme EN 795 :2012.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796355	* 1 pièce	ABS SY-1007A	416.80/pièce

ABS SY-1031

Languette de raccordement en acier inoxydable pour intermédiaire deux extrémités de corde sur un support ou Jonctions en T.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796357	* 1 pièce	ABS SY-1031	138.50/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

10

PROTECTION ANTICHUTE ABS ACCESSOIRES

ABS SY-PROSLIDE

Patineur à corde amovible en aluminium pour les systèmes de ligne de vie carrossable ABS-Lock II+IV ø 6 mm/ø 8 mm, testé conformément à la norme EN 795 :2012. Pour 1 personne.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796256	* 1 pièce	ABS SY-TIFC-6	480.00/pièce

ABS SY-QUATTROROLL

Patin avec 4 roulettes sur roulements à billes et un grand anneau de butée. Pour passer sur les des éléments courbes et intermédiaires dans les systèmes de sécurisation par câble ABS-Lock II+IV ø 6 mm/ø 8 mm.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796594	* 1 pièce	ABS SY-TIFC-6	806.90/pièce

ABS SY-1009 Plaque signalétique

Plaque signalétique système ABS Marquage prescrit pour les systèmes d'assurage par câble. Avec angle pour la fixation sur des points d'ancrage.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796587	* 1 pièce	ABS SY-1009	48.00/pièce

Revêtement pour poteau Sarnafil® T, avec manchette thermo-rétractable

Le Sarnafil® T Revêtement pour poteau est fabriqué à base de polyoléfines thermoplastiques (PP).



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Tablette ø	Hauteur	Intérieur ø	Prix
473215	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/pièce
817025	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/pièce
817061	beige	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/pièce
473214	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/pièce
817008	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/pièce
817062	RAL 7040	1 St.	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/pièce

ABS Manchettes d'étanchéité bitumineuses



Art. no	Emballage	Type	Prix
796282	* 1 pièce	ABS ZU-BITU-S-16-2	81.40/pièce
796602	* 1 pièce	ABS ZU-BITU-S-24-2	81.40/pièce
796422	* 1 pièce	ABS ZU-BITU-S-42-2	81.40/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PROTECTION ANTICHUTE ABS ACCESSOIRES

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

Corde spéciale en acier inoxydable \varnothing 6 mm pour systèmes de ligne de vie ABS-Lock III+IV, testé selon la norme EN 795 :2012.

Incl. tête de chape.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796238	5.00 m	SY-SEIL-6-5-GK	151.90/pièce
796586	10.00 m	SY-SEIL-6-10-GK	212.70/pièce
796603	15.00 m	SY-SEIL-6-15-GK	247.90/pièce
796408	20.00 m	SY-SEIL-6-20-GK	294.10/pièce
796442	25.00 m	SY-SEIL-6-25-GK	341.50/pièce
796441	30.00 m	SY-SEIL-6-30-GK	427.70/pièce
796824	35.00 m	SY-SEIL-6-35-GK	436.20/pièce
796825	40.00 m	SY-SEIL-6-40-GK	483.70/pièce
796826	45.00 m	SY-SEIL-6-45-GK	531.00/pièce
796828	50.00 m	SY-SEIL-6-50-GK	577.20/pièce
796827	55.00 m	SY-SEIL-6-55-GK	624.60/pièce
796829	60.00 m	SY-SEIL-6-60-GK	673.20/pièce
796890	65.00 m	SY-SEIL-6-65-GK	720.60/pièce
796892	70.00 m	SY-SEIL-6-70-GK	766.80/pièce
796891	75.00 m	SY-SEIL-6-75-GK	814.20/pièce
797674	80.00 m	SY-SEIL-6-80-GK	861.60/pièce

ABS SY-SEIL-6 90 - 180 m

Corde spéciale en acier inoxydable \varnothing 6 mm pour systèmes de ligne de vie ABS-Lock III+IV, testé selon la norme EN 795 :2012.

À l'exception de la chape.



Art. no	Emballage	Type	Prix
796893	90.00 m	SY-SEIL-6-90	929.70/pièce
797727	100.00 m	SY-SEIL-6-100	1032.90/pièce
797716	110.00 m	SY-SEIL-6-110	1136.20/pièce
797757	120.00 m	SY-SEIL-6-120	1239.50/pièce
797758	130.00 m	SY-SEIL-6-130	1342.80/pièce
797759	140.00 m	SY-SEIL-6-140	1446.10/pièce
797790	150.00 m	SY-SEIL-6-150	1549.40/pièce
797791	160.00 m	SY-SEIL-6-160	1652.70/pièce
797792	170.00 m	SY-SEIL-6-170	1756.00/pièce
797793	180.00 m	SY-SEIL-6-180	1859.30/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

BARRIÈRE DE SÉCURITÉ STANDARD

10

Barrial® Auto-portée standard

Barrière de sécurité pour toiture plate inaccessible au public.

- Testée d'après norme DIN EN 13374, classe A

- Main courante Ø 35 mm / y compris les pièces de montage



Art. no	Type	Prix
736208	Barrial autoporté, Standard droit, Rail de support 1'450 mm, 2 x 12.5 kg Distance maximale entre les montants 2'500 mm	102.00/m
736260	Barrial autoporté, Standard droit, Rail de support 1'250 mm, 2 x 12.5 kg Distance maximale entre les montants 2'000 mm	110.00/m
730641	Barrial autoporté, Standard droit, Rail de support 950 mm, 4 x 12.5 kg Distance maximale entre les montants 2'200 mm	125.00/m
730642	Barrial autoporté Standard coudé à 15°, Rail de support 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'500 mm	105.00/m
730643	Barrial autoporté Standard coudé à 15°, Rail de support 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'000 mm	114.00/m
730699	Barrial autoporté, Standard coudé à 15°, Rail de support 950 mm, Distance maximale entre les montants 2'200 mm	128.00/m
736207	Barrial autoporté Standard coudé à 30°, Rail de support 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'500 mm	105.00/m
735431	Barrial autoporté Standard coudé à 30°, Rail de support 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'000 mm	114.00/m
736205	Barrial autoporté Standard coudé à 30°, Rail de support 950 mm, 4 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'200 mm	128.00/m
736209	Barrial autoporté Standard cintré, Rail de support 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'500 mm	105.00/m
736261	Barrial autoporté Standard cintré, Rail de support 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'000 mm	114.00/m
736206	Barrial autoporté Standard cintré, Rail de support 950 mm, 4 x 12.5 kg, Distance maximale entre les montants 2'200 mm	128.00/m
738920	Barrial Portillon à fermeture automatique, Accessoires de montage compris	382.00/pièce

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

BARRIÈRE DE SÉCURITÉ PREMIUM RABATTABLE

Barrial® Auto-portée Premium rabattable



Art. no	Type	Prix
738921	Barrière de sécurité rabattable pour toiture plate inaccessible au public. - Testée d'après norme DIN EN 13374, classe A - Main courante Ø 35 mm - Montants droits	178.00/m

Barrial® Seuil



Art. no	Type	Prix
738922	Seuil = 150 mm, inclus raccords et angles obligatoire avec acrotère < 150 mm de la couche d'usure	38.00/m

SYSTÈMES ANTI-CHUTE

PANORAMA

Panorama® Systeme de barrières autoportantes

La balustrade Panorama® est montée sans pénétration et maintenue par la surcharge. Différentes variantes sont possibles pour les remplissages.



Art. no	Emballage	Type	Prix CHF
808111	Air: remplissage avec barreaux	Barrières pour terrasses à usage privé et public	sur demande
808492	Vision: remplissage verre	Barrières pour terrasses à usage privé et public	sur demande

Délai de livraison: depuis Sarnen env. 3-4 jours ouvrables
(seulement poteaux Barrial droits standard, longueur jusqu'à env. 100m)

depuis chez le fournisseur env. 15-20 jours ouvrables
(poteaux Barrial droits standard, longueur > 100m, et autres types de Barrial)

Les frais de transport varient selon la quantité et le lieu de livraison

APPAREILS DE MONTAGE

Appareils de montage et accessoires



Art. no	Emballage	Type	Prix
511650	1 pièce	Sarnamatic 681, Heating element 400V/5500W	308.00/pièce
125568	1 pièce	Sarnamatic 641/661, Heating element 400V/4900 W	317.00/pièce
110868	1 pièce	S-Couteau à chanfreiner	42.40/pièce
110899	1 pièce	Outils de montage pour, profil de fixation	50.10/pièce
703977	1 pièce	Pistolet thermique	1640.00/pièce
534203	1 pièce	Sika Vacuum seam test set	3300.00/pièce
509930	1 pièce	Outil à couper le Membrane Sika	726.00/pièce
711868	1 pièce	SR Gouge complete	75.20/pièce
711924	1 pièce	SR Gouge ciseau de remplacement	59.20/pièce

Assortiment Leister



Automates de soudage Leister et appareils de soudage manuel Leister, vous pouvez obtenir l'assortiment complet et les pièces détachées de Leister en Suisse et au Liechtenstein auprès de l'entreprise F. Jannone AG. Le partenaire concessionnaire de Leister offre aussi un conseil compétent et un service sérieux pour tous les appareils Leister.

F. Jannone AG

Nesslerenweg 8
3084 Wabern

Téléfon 031 960 90 60
Fax 031 960 90 61
info@jannone.ch
www.jannone.ch



Appareil de contrôle haute tension



Vous pouvez obtenir l'appareil de contrôle pour les contrôles passifs à haute tension directement auprès des deux entreprises suivantes.

Wegener International GmbH

Ernst-Abbe-Strasse 30
D-52249 Eschweiler
Courrier électronique: info@wegenerwelding.de
Page d'accueil: www.wegenerwelding.de

Buckleys (UVRAL) Ltd,

Buckleys House,
Folkestone, Kent CT19 4RG
Courrier électronique: sales@buckleys.co.uk
Page d'accueil: www.buckleysinternational.com

Sarnafil® FPO

Lés d'étanchéité

Reprise par Sika Schweiz AG si l'objet est assaini avec Sarnafil ou SikaRoof AT.

synthétiques Sarnafil FPO usagés

Mise à disposition en bandes de 1 m, roulées, balayées, en palettes avec max. 3 cadres à emboîter.

Coupes de Sarnafil FPO neuf

Mise à disposition sur palettes avec max. 3 cadres à emboîter.

Première information pour l'inscription au recyclage avec le type de membrane, les quantités et le lieu d'enlèvement à **fpo-recycling@ch.sika.com**. Nous vous contacterons pour l'organisation, les coûts et l'enlèvement le plus rapidement possible

12 FRAIS EN RÉGIE

MONTEURS-INSTRUCTEURS

Interventions

Le temps de travail effectif sur l'objet sera facturé à un tarif horaire de **CHF 135.00/heure**.
En supplément, pour le 1er jour vient s'ajouter le forfait suivant pour les trajets et les repas:

Zone	1 voyage aller/retour	Forfait
1	0 à 100 km	180.00
2	101 à 200 km	300.00
3	201 à 300 km	415.00
4	dés 301 km	540.00

Dès le 2ème jour de travail, un forfait supplémentaire de **CHF 180.00 par jour** sera facturé.

Généralement, lors de l'affectation des monteurs-instructeurs, les nouveaux poseurs ont la priorité. Pour autant que les circonstances le permettent, nous mettons cependant notre personnel qualifié à disposition de toutes les entreprises de pose au prix à frs. 135.00 de l'heure (forfait de déplacement en plus). Nous sommes responsables du bon choix et de la formation des monteurs, mais pas de leur collaboration aux travaux de pose, qui font partie de la responsabilité des entreprises de pose. Cette exclusion de responsabilité est valable au sens de l'art. 101, chapitre 2 CO.

Sécurité sur les chantiers

Rentrent en vigueur l'ordonnance sur la prévention des accidents professionnels OPA (Art. 3) mesures de protection et travail temporaire (Art. 10). Les mesures de sécurité des dispositions légales de la SUVA doivent particulièrement être respectées. Par la non observation de ces mesures, le collaborateur de chez Sika Schweiz AG, peut interrompre son activité de suite.

PRESTATIONS DE SERVICE

Etude d'objet

Eclaircissement, recherches, développement de projet sur place ou en nos locaux (heures de travail effectives)	CHF/heure
Technicien, expert, cadre, conseiller technique	130.00
Monteur	105.00

Plan de montage / de confection

Description	CHF/heure
Construction simple et régulière	150.00
Construction complexe et détaillée	300.00

Test des matériaux analyse en laboratoire avec communication des résultats

Description	CHF/pce
Examen standard	150.00
Examen spécifique par échantillon	250.00
Compatibilité chimique par échantillon	200.00
Taux d'humidité dans l'isolation thermique par échantillon	120.00
Examens spéciaux et analyses externes	selon travaux

Rapports écrits (explications)

Description	CHF/heure
Rapport succinct	150.00
Rapport spécifique et détaillé	300.00

CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT DE SIKA SCHWEIZ AG (EDITION 2025)

GENERALITES

Les Conditions générales de contrat (CGC) de Sika Schweiz AG (Sika) deviennent fermes par la passation de la commande écrite ou orale du client et s'appliquent, sauf disposition contraire figurant dans l'offre de Sika ou dans la confirmation de commande par écrit, à toutes les livraisons et prestations de Sika. D'autres conditions ne sont valables qu'en cas d'acceptation écrite par Sika. Sika est liée par contrat à l'arrivée de la confirmation de commande écrite de Sika chez le client ou, lorsqu'il n'y en a pas, lorsque la livraison ou la prestation est effectuée. Il y a façonnage au sens des présentes CGC lorsque Sika transforme de la marchandise (fournie par le client ou achetée par Sika sur l'ordre du client) (marchandise pour façonnage) conformément aux directives du client et la livre ensuite au client ou à des tiers indiqués par lui.

ÉTENDUE ET EXECUTION DE LIVRAISONS ET DE PRESTATIONS

Si une confirmation de commande est effectuée par Sika ou s'il existe des documents contractuels signés par les deux parties, l'étendue et l'exécution des livraisons et des prestations sont réputées y être limitativement décrites. Sauf stipulation contraire dans la confirmation de commande ou dans les documents contractuels signés par les deux parties, le client est seul responsable de l'utilisation de toutes les marchandises livrées par Sika ou des objets dont l'usage lui est concédé (matériel faisant l'objet de la livraison) et des prestations, notamment également de l'interprétation de valeurs que Sika mesure et communique. Les prestations concernant le montage, l'initiation, l'ingénierie, l'activité de conseil en matière de construction et la consultation technique n'entraînent pour Sika d'obligations que si elle a promis par écrit, dans la confirmation de commande ou les documents contractuels signés par les deux parties, de fournir ces prestations. La présence de collaborateurs de Sika sur le chantier ou l'accomplissement de tâches de surveillance (facturées) par Sika ne donne pas de droits au client.

CONDITIONS DE LIVRAISON ET PRIX

Sika livre toutes les marchandises faisant l'objet d'une livraison au client ou au tiers indiqués par le client. Les délais de livraison sont sans engagement, sauf accord contraire. Les temps de déchargement fixes ne peuvent pas être garantis et seront facturés. Les livraisons spéciales seront facturées. Sauf accord écrit contraire, tous les prix s'entendent départ usine EXW (Incoterms 2020), en francs suisses (CHF) hors taxe sur la valeur ajoutée (TVA). Les frais d'emballage, de livraison et la redevance sur les COV ne sont en général pas inclus dans le prix. Changements de prix expressément réservés. Les paiements doivent être effectués dans les 30 jours qui suivent la date de la facture, sans déduction d'escompte, de frais, d'impôts et de taxes. Les commandes et livraisons inférieures à 30 kg peuvent être livrées par la poste ou par courrier en tenant compte des directives se rapportant au transport de marchandises dangereuses.

PROPRIETE ET RISQUE EN CAS DE FAÇONNAGE

Sika n'acquiert à aucun moment la propriété de la marchandise pour façonnage. L'achat de marchandise pour façonnage que Sika se procure auprès de tiers s'effectue au nom et pour le compte du client. Les marchandises pour façonnage fournies par le client à Sika restent la propriété du client jusqu'à ce qu'un tiers en acquière la propriété. Si, chez Sika, de la marchandise pour façonnage périt, ou si elle est endommagée et s'il peut être prouvé que Sika a commis à ce sujet une faute grave, Sika répond du dommage au maximum jusqu'au montant correspondant à 10 % de la valeur du contrat.

DELAIS ET QUANTITES DE LIVRAISON

Les délais et les dates fixées n'engagent Sika que s'ils ont été confirmés par Sika sur la confirmation de commande ou les documents contractuels signés par les deux parties. Les délais ne commencent à courir que lorsque toutes les informations et documents nécessaires resp. réclamés par Sika (par exemple plans, documents contractuels) sont parvenus à Sika et que les éventuelles prestations incombant au client ont été fournies. Les délais, même convenus, ne sont valables que si toutes les données nous ont été fournies et tous les travaux préparatoires ont été exécutés à temps. Dans le cas contraire, il sera convenu de nouveaux délais. La responsabilité pour privation de jouissance et tout autre dommage en cas de manquement au respect des délais et des quantités de livraison convenus est par la présente expressément exclue. Nous nous réservons le droit d'effectuer des livraisons partielles. Pour les livraisons avec une date fixe ou une plage horaire de livraison, nous nous réservons une précision de livraison de plus ou moins 1 heure en raison de l'augmentation du trafic et des heures d'embouteillage.

FRAIS D'EXPEDITION ET DE TRANSPORT

Sauf accord contraire, l'expédition et le transport sont exécutés aux risques et frais du client. En outre, une contribution RPLP comme participation aux frais de transport sera facturée. Pour les livraisons de petites quantités, une contribution pour la mise à disposition et l'emballage sera facturée. Les dépenses occasionnées par les accès difficiles, les temps d'attente et les prestations supplémentaires sont en général facturés en sus (indépendamment du mode de facturation). D'autres indications concernant les contributions aux frais et les suppléments sont mentionnés dans la liste de prix.

ENLEVEMENT

Les structures et procédures de notre dépôt central et de nos dépôts de production ne sont pas organisées de façon à permettre de servir les clients retirant les marchandises eux-mêmes. Par principe nous n'exécutons donc les livraisons que par l'intermédiaire de notre organisation de logistique. Pour les besoins urgents, nos partenaires commerciaux ou l'unité de vente Klebag tiennent les produits en stock. Dans les cas exceptionnels où l'enlèvement dans nos dépôts est inévitable, nous sommes contraints de facturer une indemnité de dédommagement. Le transport de substances dangereuses est soumis aux directives de transport selon SDR/ADR.

PRESCRIPTIONS DE TRANSPORT DE PRODUITS

Sur les emballages de transport et les emballages des produits figure, à côté de la classe de toxique, également la classe de transport selon SDR/ADR/RID pour transports routiers, ferroviaires et postaux (la «quantité libre» correspond à la quantité de marchandise dangereuse pouvant être transportée sans l'observation des prescriptions mentionnées). En plus, vous trouverez les informations concernant les classes de transport sur nos Fiches de Données de Sécurité. La prise en charge de produits classés Sika (marchandises dangereuses) dans nos locaux suppose donc que le véhicule utilisé soit conforme à l'ordonnance sur le transport de marchandises dangereuses par la route et que le chauffeur ait suivi une formation dans ce sens et soit en possession du certificat SDR. Comme Sika, en tant que fournisseur, est responsable dans le cas d'une violation des consignes de transport de substances dangereuses, aucun chargement ne sera effectué lorsque les documents ADR valables ne sont pas présentés ou lorsque les véhicules ne sont pas équipés conformément. Ces prescriptions sont également valables pour le transport en retour de produits.

12 CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT

GARANTIE

Dans le cadre de la vente de produits, Sika garantit l'observation des caractéristiques techniques selon les «Fiches techniques du produit» jusqu'à la date de péremption, respectivement jusqu'à la date de livraison pour les produits sans date de péremption imprimée. Dans le cadre de la vente et la concession de l'usage de machines Sika et d'équipements Sika, Sika garantit les spécifications énumérées ou confirmées par Sika dans la confirmation de commande ou dans les documents contractuels signés par les deux parties, au moment de la prise en charge de machines et d'équipements. Si Sika effectue des travaux de maintenance et d'entretien, elle fournit une garantie pour l'aptitude à l'utilisation prévue au moment de la fin des travaux concernés. Dans le cadre du façonnage, Sika ne garantit que le traitement de la marchandise concernée conformément aux directives écrites du client. Sika ne vérifie pas ces directives. Le client en est seul responsable. En ce qui concerne l'application et le travail avec les produits, seront valables les données détaillées indiquées en particulier dans les «Fiches techniques du produit» ou sur les emballages. En général, il sera indispensable d'observer les règles de l'art et de la pratique de la construction. Les produits sont destinés uniquement aux clients et à leurs collaborateurs disposant des connaissances nécessaires à leur emploi. Particulièrement pour les produits qui ne sont pas dosés au préalable, la qualité de l'ouvrage dépend surtout de l'exactitude du dosage. Les rapports du mélange ne doivent pas être modifiés. Les composants contenant des pigments et des matières de remplissage doivent être parfaitement homogénéisés par le mélangeur électrique avant le dosage. En particulier pour les collages et les coulages de béton de grande importance statique, des essais préliminaires et des contrôles intermédiaires réguliers sur le chantier doivent être ordonnés par le client ou la direction des travaux. Etant donné que de nombreux facteurs peuvent avoir une influence sur l'élaboration et la consommation de matériel, les indications de consommation n'engagent en rien Sika. Des modifications des formulations de produits dues aux plus récents résultats de recherche sont expressément réservées. Toute garantie de Sika suppose qu'il puisse être prouvé que les défauts ou le non-fonctionnement de quelque chose et les dommages sont dus à de mauvais matériaux ou à une construction ou une exécution défectueuse, que le client déclare immédiatement par écrit à Sika les dommages existants ou menaçants, que le matériel faisant l'objet de la livraison est entreposé et entretenu conformément aux directives de Sika et a été utilisé avant la date d'expiration et qu'il n'y a eu aucun comportement incorrect du client, de tiers ou qu'il n'existe aucune cause externe, parmi lesquels il faut également compter les cas de force majeure, l'influence de produits tiers ou les influences et dommages mécaniques. Pour les livraisons et prestations de sous-traitants qui sont prescrites par le client, la garantie ci-dessus de Sika est en outre limitée à la garantie fournie à Sika par les sous-traitants concernés. La garantie indiquée ci-dessus est limitative et remplace toute autre garantie, en particulier également concernant les qualités prévues ou une qualification du matériel faisant l'objet de la livraison pour certaines utilisations. En particulier, Sika ne fournit aucune garantie en ce qui concerne la marchandise pour façonnage. Le délai de garantie est de 12 mois à compter du moment où la marchandise est prête à être enlevée ou à être envoyée ou à compter de la réception, lorsque cela a été convenu par écrit. Un délai de garantie plus longue de 10 ans s'applique uniquement aux membranes d'étanchéité en matière synthétique Sarnafil/SikaRoof pour les toits plats et les toits en pente. Les prétentions du client fondées sur les défauts comprennent, au choix de Sika, une réparation gratuite des défauts, une livraison de remplacement sans frais ou une réduction appropriée du prix en liaison avec la vente de produits, de machines Sika ou d'équipements Sika. Toute autre prétention fondée sur les défauts est expressément exclue. Le droit à indemnisation du dommage selon les dispositions suivantes sur la responsabilité reste réservé.

VERIFICATION ET RECLAMATION POUR DEFAUT

Toute garantie de Sika suppose que le client vérifie ou fasse vérifier par des tiers, aussitôt après sa prise en charge, le matériel faisant l'objet de la livraison, les prestations pendant qu'elles sont fournies et communique immédiatement au Sika Schweiz AG, Zurich ou au bureau de vente régional Sika, par lettre recommandée, les éventuels défauts ou dysfonctionnements. Si la vérification et la communication ne sont pas faites dans les délais, les livraisons (aussi bien lors de la vente que de la concession d'usage) et les prestations sont réputées acceptées.

RESPONSABILITE CIVILE

Sika ne répond envers le client que des dommages intentionnels ou résultant de négligences graves dans le cadre de la livraison de produits, sous-traitance, prestations défectueuses concernant le montage, l'initiation, l'ingénierie, l'activité de conseil en matière de construction et la consultation technique, textes de soumission ainsi que la surveillance ou pour manquement des obligations contractuelles accessoires au maximum jusqu'à la valeur du contrat des produits livrés et contestés ou des prestations qui ont été facturées. Toute autre responsabilité contractuelle ou extracontractuelle, notamment à raison de dommages directs ou indirects consécutifs à un défaut, est, dans la mesure où la loi le permet, expressément exclue. Cette exclusion s'applique également à la responsabilité contractuelle et extracontractuelle de Sika en rapport avec des dommages attribuables à l'action ou à l'omission des représentants légaux, employés ou auxiliaires de Sika ainsi qu'à la responsabilité personnelle, contractuelle ou extracontractuelle, de ces derniers. Les valeurs théoriques et paramètres éventuellement réglés en usine des produits livrés sont à chaque fois fixés discrétionnairement. Toute responsabilité de Sika pour cela est exclue.

MARCHANDISES EN RETOUR

Les produits de durée de conservation limitée, les emballages entamés, les produits à base de ciment, charges, les produits spéciaux et les nuances de couleurs spéciales ainsi que les produits ne se trouvant plus dans l'assortiment et certains éléments de produits à plusieurs composants ne peuvent pas être renvoyés. Sika ne prend en retour franco usine de fabrication que des marchandises en parfait état, en emballage d'origine, et après communication préalable. La valeur de la marchandise en retour sera calculée sur la base de la valeur nette de la marchandise après déduction de la moins-value et du rabais accordé. La bonification ne dépassera dans aucun cas le 80 % de la valeur nette de la marchandise, déduction faite d'un montant de CHF 100.00 pour frais. Les éventuels frais de transport et d'élimination seront facturés.

REPRISE D'EMBALLAGES

IBC (Intermediate Bulk Container), fûts en plastique de 200 litres, les palettes et les cadres sont la propriété de Sika et seront repris lors de la livraison ou selon entente. Pour les euro-palettes, seules les palettes neuves ou de qualité A et B sont échangées. Les autres emballages sont des emballages perdus. Les bobines en location pour la livraison de profilés et de lés d'étanchéité seront facturées et portées au crédit du client lors de leur retour en parfait état franco usine de livraison.

DIRECTIVES ET NORMES / CONSIGNES DE SECURITE

Le client doit communiquer à temps par écrit à Sika les normes et directives en vigueur sur le lieu d'utilisation du matériel faisant l'objet de la livraison. Le client reste cependant seul responsable de leur application.

DROITS DE PROPRIETE INTELLECTUELLE

Tous les droits de propriété intellectuelle, notamment les droits sur le savoir-faire que Sika s'approprie en liaison avec le façonnage ou acquiert de tiers restent la propriété exclusive de Sika.

DROIT APPLICABLE

Le rapport juridique entre les parties contractantes est régi par le droit suisse. Le droit des conflits de lois (non impératif) ainsi que la Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises (dispositions de Vienne en matière de vente) du 11 avril 1980 sont exclus.

FOR COMPETENT

Les parties contractantes choisissent, pour les éventuelles contestations qui pourraient découler de leur rapport juridique, la cour compétente du siège de Sika. Sika est cependant autorisée à saisir tout tribunal de droit commun compétent pour le client.

SIKA SCHWEIZ AG

Décembre 2024

CONDITIONS SUPPLEMENTAIRES: DIVISION SYSTÈMES DE TOITURES

FRAIS DE TRANSPORT

Sika facture au client une participation aux frais de transport de 2% de la valeur nette de la marchandise. Pour les commandes d'une valeur nette inférieure à CHF 3'000.-, un minimum de CHF 150.- sera toutefois facturé. Pour les livraisons par colis postal, des frais de port de CHF 38.- sont facturés. Pour la livraison de bacs à plantes et de substrats Sarnavert, Sika facture les frais de transport effectifs.

SUPPLÉMENTS POUR VÉHICULES SPÉCIAUX

Camion à 2 essieux	Forfait de CHF 100.- par livraison
Autres véhicules spéciaux	Forfait de CHF 150.- par livraison

TEMPS D'ATTENTE SUR LE CHANTIER / COURSES SUPPLEMENTAIRES

Les temps d'attente sur le chantier et les courses supplémentaires sont facturés à CHF 165.- par heure entamée. Le minimum facturé étant 1 heure.

SUPPLÉMENT POUR LES TEMPS DE DÉCHARGEMENT FIXES

Livraisons jusqu'à 08:00 ou dans un délai fixé = CHF 80.-

Livraisons jusqu'à 10:00 ou dans un délai de 2 heures = CHF 50.-

PLAN DES TOURNÉES DE LIVRAISON

PLAN DES TOURNÉES DE LIVRAISON SIKA SCHWEIZ AG, DEPUIS DÉPÔT DE BIRR

VALABLE À PARTIR DU 1ER JANVIER 2025

Délai de passation des commandes pour une livraison le lendemain selon le plan des tournées: au plus tard 15.00 h

Code postale		Lu	Ma	Me	Je	Ve
de	à					
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

Code postale		Lu	Ma	Me	Je	Ve
de	à					
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

Sur demande, les commandes respectivement les livraisons supérieures à 10 tonnes pour le même client seront livrées quotidiennement dans toute la Suisse!

CONTACT

VENTE SUISSE

Suisse alémanique

Sika Schweiz AG, Industriestrasse 26, 6060 Sarnen	Internet	www.sikadach.ch
Informations techniques	Téléphone	058 436 77 80
Documentations techniques/prospectus/échantillons	Téléphone	058 436 75 75
Bureau de commandes	Téléphone	058 436 76 66
	e-Mail	bestellung.dach@ch.sika.com
Heures d'ouverture des bureaux	07:30 - 12:00 et 13:00 - 17:00	
Clôture de la prise de commande pour le lendemain	12:00 pour les livraisons au départ de Sarnen	

Suisse romande

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	Téléphone	091 966 51 53
	e-Mail	cadenazzo@ch.sika.com
	Internet	www.sikadach.ch

12 SECTEUR DE VENTE EST



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



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



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



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



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



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



SECTEUR DE VENTE CENTRAL



Directeur régional
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



12 SECTEUR DE VENTE OUEST



Directeur régional
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



SECTEUR DE VENTE SUD



Directeur régional
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



DES FONDATIONS JUSQU'AU TOIT



PRODUCTION DE BÉTON ET DE MORTIER | ÉTANCHÉITÉ D'OUVRAGES | PROTECTION, RÉNOVATION ET ASSAINISSEMENT D'OUVRAGES | COLLAGE ET JOINTOYAGE DANS LE BÂTIMENT | SOL ET PAROI | PROTECTION IGNIFUGE DU BÉTON | ENVELOPPE DU BÂTIMENT | CONSTRUCTION DE TUNNELS | SYSTÈMES DE TOITURES | INDUSTRIE

SIKA DEPUIS 1910

Installée à Baar, en Suisse, Sika AG est une entreprise active au niveau mondial, spécialisée dans l'industrie des produits chimiques. Sika est leader dans les domaines d'étanchéité, de collage, d'insonorisation, de renforcement et de protection de structures portantes dans le bâtiment et l'industrie.

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.



SIKA SCHWEIZ AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40

www.sika.ch | www.sikadach.ch

Commandes:

+41 58 436 76 66

bestellung.dach@ch.sika.com