



Centrale elettrica AET Personico

SISTEMI PER TETTI SIKA LISTINO PREZZI 2025 SISTEMI PER TETTI PIANI E TETTI A FALDA

VALIDO DAL 1° FEBBRAIO 2025

BUILDING TRUST



INDICE

1	MONITORAGGIO Monitoraggio sensore tetto principale Monitoraggio sensore terrazze Monitoraggio sensore test alta tensione	6 6 7 8
2	MEMBRANE BITUMINOSE SIKA Primer / Sottofondi Freni vapore Manti impermeabili Accessori	9 9 10 11 12
3	ISOLANTI TERMICI Lastre isolanti EPS Lastre in pendenza EPS Lastre isolanti PIR Lastre in pendenza PIR XPS / Lana di roccia / Lana di vetro Accessori Sistemi di trasporto	13 13 15 16 20 21 22 23
4	MANTI IMPERMEABILI SIKA TETTI PIANI Mano di fondo / Frenil vapore Manti impermeabili FPO ibrido Sika Roof® AT Nastri autoadesivi FPO ibrido SikaRoof® FSA P Manti impermeabili FPO Accessori FPO Manti impermeabili PVC Accessori PVC Prodotti complementari	24 24 25 27 28 31 39 41 46
5	MANTI IMPERMEABILI SIKA TETTI A FALDA Mano di fondo / Frenie al vapore Manti per sottotetti in TPU Accessori per manti sottotetti TPU Manti per sottotetti in PVC Accessori per manti sottotetti in PVC Prodotti complementari	53 53 55 56 58 59 60
6	GUAINE LIQUIDE Pulitori / Prime Impermeabilizzazioni Sikalastic® Rivestimento di finitura Accessori	61 61 62 63 63

7	INCOLLAGGIO E SIGILLATURA/NASTRI DI RACCORDO Pulitori/Sigillanti/Primer Adesivi Sigillanti Accessori Nastri di raccordo Dilatec Combiflex Nastri adesivi	64 64 66 67 68 69 70 71 72
8	STRATI DI PROTEZIONE E SEPARAZIONE Strati di protezione FPO / Granulato di gomma Velli e feltri Strati di drenaggio	73 73 74 75
9	SISTEMI DI INVERDIMENTO TETTI Strati di drenaggio / Strati di ritenzione Inverdimento	76 76 77
10	SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA Supporti Seculine Accessori Seculine Supporti ABS Accessori ABS Parapetto di sicurezza standard Parapetto di sicurezza Premium reclinabile Parapetti di sicurezza Panorama	78 78 79 82 84 87 88 89
11	ATTREZZI PER LA MESSA IN OPERA Attrezzi / Accessori Assortimento saldatori manuali Leister Apparecchio per il controllo ad alto voltaggio	90 90 90 90
12	RICICLAGGIO PRESTAZIONI A REGIA CONDIZIONI DI VENDITA GENERALI PIANIFICAZIONE CONSEGNE CONTATTI / INTERLOCUTORE	91 92 93 96 97

INDICE

A			
ABS L3-BE-PRO-24 / palo per angoli	76		
ABS L3-BE-PRO palo intermedio	76		
ABS LX-H-4	77		
ABS LX-H-16	77		
ABS LX-SR-B / con piastra base e tubo di supporto	76		
ABS LX-STÜTZER tubo di supporto	77		
ABS LX-SW	77		
ABS LX-T	76		
ABS LX-Y	77		
ABS raccordi bituminosi	79		
ABS SY-1007A	78		
ABS SY-1009 Targa del sistema	79		
ABS SY-1031	78		
ABS SY-CF-6	78		
ABS SY-PROSLIDE	79		
ABS SY-QUATTOROLL	79		
ABS SY-SEIL-6 90 - 180 m	80		
ABS SY-SEIL-6-GK 5 - 80 m	80		
ABS SY-TIB-6	78		
ABS SY-TIFC-6	78		
Accessori per profilo paraspinta	53		
Accessori SikaRoof® Sensor per terrazze	7		
Anello di sicurezza in acciaio inossidabile	73		
Angoli per Sarnafil® G/S	43		
Apparecchio per il controllo ad alto voltaggio	85		
Assortimento saldatori manuali Leister	85		
Attrezzatura per il montaggio	76		
Attrezzi per la messa in opera ed accessori	85		
B			
Barrial® Autoportante modello base	81		
Barrial® Autoportante modello Premium reclinabile	82		
Barrial® Listello battipiedi per Barrial®	82		
BIG MAMA - Il sistema di trasporto razionale	23		
Bocchette di scarico per Sarnafil® G/S	44		
Bocchette di scarico per Sarnafil® T	34		
Bocchette di scarico Pluvia per Sarnafil® T	34		
Bocchette di scarico Pluvia Sarnafil® G/S	45		
C			
Compartimentazione Sarnafil® G/S Bocchette di scarico	46		
Compartimentazione Sarnafil® T per bocchette di scarico	36		
Confezioni	27		
Confezioni	30		
Confezioni	31		
Confezioni	41		
Corda di contrasto per SikaRoof® PVC	46		
Corda di contrasto Sarnafil® T	37		
D			
Dispositivo di controllo Sarnafil® T	36		
Dispositivo di controllo SikaRoof® PVC	46		
Dörr-Titanol® E	9		
Dörr-Titanol® S	9		
Dörr-Titanol® V	9		
E			
Elemento per soglie Swisspor PIR Alu Porta	19		
EPS Flapor	14		
EPS Flapor lastre in pendenza (Misura di posa 1.2 x 1.2 m)	15		
EPS Flapor Plus	14		
EPS LAMBDA Roof	13		
EPS Roof	13		
EPS Sager lastre in pendenza (Misura di posa 1 x 1 m)	15		
EPS Swisspor lastre in pendenza (Misure di posa 1 x 1 m)	15		
F			
Feltro sintetico (Poliestere imputrescibile)	68		
Feltro sintetico (Polipropilene)	68		
Fissaggio su legno	51		
Freni vapore Sarnavap	24		
G			
Griglia in acciaio inossidabile	48		
Griglia traforata in acciaio inossidabile	48		
Guarnizioni antiriflusso universal	49		
I			
Inverdimento spruzzato (idraulico)	71		
Iso-Drain 10 GP Vello intagliato	69		
Iso-Drain 20 GP Vello intagliato	69, 70		
Iso-Drain 20 Vello intagliato	70		
L			
Lamiere rivestite con Sarnafil® G/S	46		
Lamiere rivestite con Sarnafil® T	36		
Lastre isolanti in lana di roccia/vetro incl. lastre per pendenze	21		
Lastre isolanti XPS (Polistirene estruso)	21		
Lastre per camminamenti Sarnafil® T / Sarnafil® G/S	52		
M			
MAMMUT - Il sistema di trasporto razionale	23		
N			
Nastri adesivi Sarnavap®/Sarnatape	24, 66		
Nastri Sarnafil® T per la realizzazione di dettagli RAL 7040	27		
P			
Panni per pulizia	38		
Panorama® Sistema di parapetti autoportanti	83		
Paraghiaia Sarnafil® (per adempimento della Norma EN 1253)	48		
Paraghiaia Sarnafil® per scarichi	48		
Paraneve Hako	53		
Piastra di ancoraggio per cemento armato	52		
Piastra di ancoraggio per legno	52		
Piastrine di ancoraggio Sarnafast	51		
Piastrine per isolanti termici	51		
Pozzetto di controllo con coperchio isolato	70		
Primer-130	24, 58		
Primer-600	24, 28		
Primer-780 per manto impermeabile autoadesivo	28		
Profilo decorativo Sarnafil® T / SikaRoof® PVC	52		
Profilo di contenimento Sarnafil® T/Sarnafil® G/S	53		
Profilo di fissaggio perforato, zincato Sendzimir	36, 46		
Profilo paraghiaia, acciaio inossidabile	37, 47		
Profilo triangolare bituminoso	12		
Purenit - Basamento d'estensione finestre per tetti piani	84		
Purenit - Basamento per evacuazione fumi e calore EFC (RWA)	84		
puren lastre in pendenzae (Misura di posa 1.2 x 0.80 m)	20		
puren NovoPIR S	19		
puren PU ALU	18		
puren PU MV	18		
R			
Raccordo Sarnafil® per paraneve Hako	53		
Rivestimenti per piantane Sarnafil® T	79		
Rivestimenti per piantane Sarnafil® T (aperti)	33		
Rivestimenti per piantane Sarnafil® T (chiusi)	32		
Rivestimenti per piantane Sarnafil® T su misura, rotondo aperto	33		
Rivestimenti piantane Sarnafil® G/S	43		
Rivestimenti tubi Sarnafil® G/S	43		
Rivestimenti tubi Sarnafil® T	32		
Rivestimento cavi parafulmine Sarnafil® G/S	43		
Rivestimento cavi parafulmine Sarnafil® T i	34		
Rivestimento speciale Sarnafil® T angolare chiuso	33		
Rivestimento speciale Sarnafil® T quadrato aperto	33		
Rivestimento Seculine® Vario Sarnafil® T e G/S	73		
S			
Sarna Cleaner	47		
Sarnacol®-2116	38, 47		
Sarnacol®-2142 V	38		
Sarnacol®-2170	47		
Sarnacol® T-660	37		
Sarnafast Tubi di prolungamento	51		
Sarnafil® G 410-15 EL	40		
Sarnafil® G 410-18 EL	40		
Sarnafil® G 410-18 EL Felt	42		
Sarnafil® G 410-20 EL	40		
Sarnafil® G 465-15	42		
Sarnafil® G/S Strato di protezione	67		
Sarnafil® S 327-15 EL	41		
Sarnafil® S 327-18 EL	42		
Sarnafil® Strato di protezione	67		
Sarnafil® T Angoli interni/esterni	33		
Sarnafil® T Clean	38, 55, 58		
Sarnafil® TG-20 WW	52		
Sarnafil® TG 55/TG 66 Nastri di collegamento	63		
Sarnafil® TG 66-15	29		
Sarnafil® TG 66-18	29		
Sarnafil® TG 66-20	30		
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS	31		
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS	31		
Sarnafil® TG 76-18 FSA	31		
Sarnafil® TG per giunti su lamiera plastificata	36		

Sarnafil® T Nastro per raccordi	63	Sika (E)	
Sarnafil® T Prep	38	Sika® Ergodur Pronto Pro	9
Sarnafil® TS 77-15	30		
Sarnafil® TS 77-18	30	Sika (F)	
Sarnafil® TS 77-20	31	Sikaflex® Handpistole Mark 4/5 AC	62
Sarnafil® T Set di ricarica per Wettask	39		
Sarnafil® T Strato di protezione	67	Sika (G)	
Sarnafil® T Wettask-Set	39	Sika® Glass Fibre Fleece Premium	57
Sarnaplast®-2235	61		
Sarna Seam Cleaner	47	Sika (I)	
Sarnatape® 60	8	Sika® Iglolflex® Strip-25	12
Sarnavap®-5000 E SA	24		
Scarico libero per Sarnafil® G/S pezzo stampato ad iniezione	45	Sika (L)	
Scarico libero per Sarnafil® G/S piegato	45	Sikalastic®-625 N	56
Scarico libero per Sarnafil® T piegato	35	Sikalastic® Primer FPO	56, 59
Scarico libero per Sarnafil® T rotondo	35	Sikalastic® Primer PVC	56, 59
Secufix Manicotto di raccordo per manti bituminosi	12, 73	Sikalastic® Rapid Fleece-110	57
Seculine® Cavo in acciaio inossidabile	75	Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray	55
Seculine® Elemento scorrevole	75	Sika® LVP Universal	52
Seculine® Morsetto inizio / Fine corsa	74		
Seculine® Passante ad angolo 90°/135°	74	Sika (P)	
Seculine® Punto T	74	Sika® Primer-3 N	55, 58
Seculine® Supporto intermedio	74	Sika® Primer-215	56
Seculine® Supporto terminale	74		
Seculine® Supporto terminale doppio	74	Sika (Q)	
Seculine® Targhetta di riconoscimento, per cavi anticaduta	75	Sika® Quartz Sand 0,3-0,9 mm	57
Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 2, cemento armato	72		
Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 5, supporti/rivestimento in legno	72	Sika (R)	
Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 7, strutture in legno	72	SikaRoof® Anchor 250 FPO CR	54
Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 8, strutture in legno mass.	72	SikaRoof® Anchor 250 PVC CR	54
Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 9, lamiere grecate	72	SikaRoof® Anchor Washer 140	54
Seculine® Vario Tipo B	72	SikaRoof® AT-15	26
Sensor Set tubo di controllo ø 110 mm	6	SikaRoof® AT-18	26
Sensor tubo di controllo componenti singoli	6	SikaRoof® AT-18 FSA P con cimosa di saldatura su un lato	28
Set impermeabile FPO e PVC per pali	73	SikaRoof® AT-18 FSA P con cimose di saldatura su entrambi i lati	28
Set isolante per Sarnafil® T und G/S	73	SikaRoof® AT-20	26
Solvent T-660	38	SikaRoof® AT-25	26
Strato di separazione in velo vetro EPS	15	SikaRoof® BoardAdhesive	22
Strato drenante/protezione Aquadrain	70	SikaRoof® Chiusura per elemento di raccordo	10, 25
Stuoia filtrante	70	SikaRoof® Elemento di raccordo bocchette di scarico	10, 25
Substrato estensivo fornito con Big Bag	71	SikaRoof® Multitape	63
Substrato estensivo sciolto	71	SikaRoof® Multitape	66
Substrato estensivo soffiato con silo	71	SikaRoof® Passaggio cavo-110	37
Supporti profili paraghiaia Sarnafil® G/S	47	SikaRoof® Piastra di contatto	8
Supporti profili paraghiaia Sarnafil® T	37	SikaRoof® Rete conduttore in acciaio inox	8
Supporto cavo parafulmine con chius. a scatto rondella Sarnafil® G/S	43	SikaRoof® Sensor Active R e Active T Costi dall 6° anno	6, 7
Supporto cavo parafulmine con chius. a scatto rondella Sarnafil® T	34	SikaRoof® Sensore per tetti piatti	6
Swisspor PIR Alu	16	SikaRoof® Sensor per terrazze	7
Swisspor PIR Alu lastre in pendenza (Misure di posa 1.2 x 1.2 m)	20	SikaRoof® Smart Control	6
Swisspor PIR lastre in pendenza (Misure di posa 1 x 1 m)	20	SikaRoof® Stuoia di drenaggio 20L2F	70
Swisspor PIR Premium	17	SikaRoof® Stuoia ignifuga RF1 GL-SG 125	68
Swisspor PIR Premium Plus	17	SikaRoof® Tape P	27
Swisspor PIR Premium Plus lastre in pendenza	20	SikaRoof® Vello conduttore con grafite	8
Swisspor PIR Vello	16	Sika® RoofBond pistola d'applicazione	22
Sika (A)		Sika (S)	
Sika® Aktivator-205	55	SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard	10
		SikaShield® E-35 sk/Safeguard	11
Sika (B)		SikaShield® EGV 35 flam/flam	11
Sika® Beccucci di ricambio	62	SikaShield® EGV 35 flam	10
Sika® Bocchetta con deflusso rallentato	49	SikaShield® EP 5 ard flam	11
SikaBond®-444 Membrane Fix	60	SikaShield® EP 5 ard WF flam	11
SikaBond® AT-44 R	60	SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam	11
Sika Boom® Cleaner	22	SikaShield® EVA 35 flam	10
		Sikasil®-107 Nature Clear	61
Sika (C)		Sikasil®-108 Nature Matt	61
Sika® Colma Cleaner	58	Sikasil® C	61
Sika® Colma Pulitore	55	Sika® Stabilizzatore T	56
SikaCor® EG-5	57		
		Sika (T)	
Sika (D)		SikaTack® Panel Fixing Tape	62
Sika® Dilatec® B-500	64		
Sika® Dilatec® BE-300	64	T	
Sika® Dilatec® BR-500	64	Telaio paraghiaia	48
Sika® Dilatec® E-220	64	Telaio paraghiaia con telaio estendibile	48
Sika® Dilatec® ER-350	64	Troppo pieno di sicurezza per Sarnafil® G/S	45
Sikadur®-188 Normal/Rapid	9	Troppo pieno di sicurezza per Sarnafil® T	35
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal	65		
Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Rapid	65	V	
Sikadur-Combiflex® SG-10 M	65	Velo Vetro di separazione	68
Sikadur-Combiflex® SG-10 P	65	Viti Sarnafast	50
		Viti Sarnafast, autoperforanti/filettanti	49
		Viti Sarnafast preassemblate/autoperforanti/filettanti	50

PANORAMICA PRODOTTI

MANTI IMPERMEABILI SINTETICI

Manto impermeabile	Materiale a base di	Colore	Numero articolo	sistema ghiaia, in-verdimento	Fissato meccanicamente		incollato su tutta la superficie	
					Sarnabar	Sarnafast		
SikaRoof® AT-15	FPO - ibrido	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 - ibrido	RAL 7040	802270	-	-	-	●
SikaRoof® AT FSA P cimosa di saldatura unilaterale		FPO - ibrido	RAL 7040	629884	Per raccordi e risvolti con SikaRoof AT e Sarnafil TG/TS	●	-	-
	629886			-				
	629893			-				
	705509			-				
SikaRoof® AT FSA P cimosa di saldatura su ambo i lati	RAL 7040		629894	-				
			699017	-				
Sarnafil® TG 66-15	FPO	beige	109788	●	-	-	-	
		RAL 7040	109786	●	-	-	-	
		beige	109772	●	-	-	-	
Sarnafil® TG 66-18		RAL 7040	beige	508631	●	-	-	-
			beige	109824	●	-	-	-
			RAL 7040	109822	●	-	-	-
Sarnafil® TG 66-20		RAL 7040	beige	109837	●	-	-	-
			RAL 7040	109835	●	-	-	-
Sarnafil® TG 76-15 Felt PS		FPO	beige	458268	-	-	-	●
			RAL 7040	459601	-	-	-	●
beige			450036	-	-	-	●	
RAL 7040			459600	-	-	-	●	
Sarnafil® TG 76-18 Felt PS	FPO	beige	596277	-	-	-	●	
		RAL 7040	589570	-	-	-	●	
Sarnafil® TS 77-15	FPO	beige	109886	◎	●	●	-	
		RAL 7040	109884	◎	●	●	-	
		beige	109875	◎	●	●	-	
Sarnafil® TS 77-18		RAL 7040	beige	109925	◎	●	●	-
			beige	109923	◎	●	●	-
			beige	109915	◎	●	●	-
Sarnafil® TS 77-20		RAL 7040	beige	109944	◎	●	●	-
			beige	109942	◎	●	●	-
			beige	109930	◎	●	●	-
Sikaplan® G-15		PVC	grigio chiaro	162844	◎	●	●	-
			grigio piombo	841573	◎	●	●	-
grigio chiaro			162866	◎	●	●	-	
grigio piombo	841630		◎	●	●	-		
Sikaplan® G-18	PVC	grigio chiaro	410752	-	-	-	●	
		grigio piombo	708078	-	-	-	●	
Sarnafil® G 465-15	PVC	giallo	410848	Resistente al bitume, per compartimentazioni				
Sarnafil® G 465-15		giallo	424928					

● Standard

◎ adatto

- non adatto

PANORAMICA PRODOTTI

MANTI IMPERMEABILI SINTETICI

	Spessore (mm)	Lunghezza (m)	Larghezza (m)	m ² per rotolo	Peso (kg/m ²)	Peso (kg/rotolo)	Rotoli per paletta	m ² per paletta	Peso per paletta (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			

MONITORAGGIO

MONITORAGGIO SENSORE TETTO PRINCIPALE

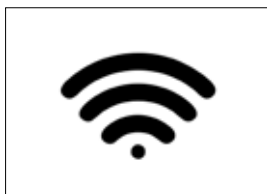
SikaRoof® Sensor per tetti piatti



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
811849	1 Pz	SikaRoof Sensor active R LTE	1'023.00/Pz
8043358		LoRaWan 5 anni	400.00/Pz

Contenuti di fornitura: SikaRoof Sensor Active R.
Progettazione, installazione ed attivazione della piattaforma di applicazione.
Pacchetto dati e trasmissione dati per 5 anni presso Low Power Network,
Garanzia: 5 anni

SikaRoof® Sensor Active R e Active T costi dal 6° anno



No. articolo	Tipo	Prezzo
8052094	SR Sistema di monitoraggio, trasmissione dati per un anno	72.00/Pz

Contenuti di fornitura: Servizio per ogni sensore trasmissione dati ed utilizzo dell'applicazione

Sensor Set tubo di controllo ø 110 mm

Set composto da tubo di controllo, elemento in EPS, rivestimento 110 mm



No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
685214	beige	Sarnafil T Sensore Tubo di controllo Set, Lunghezza: 550 mm	191.00/Pz
685069	RAL 7040	Sarnafil T Sensore Tubo di controllo Set, Lunghezza: 550 mm	191.00/Pz
685213	grigio chiaro	SikaRoof PVC Sensore Tubo di controllo Set, Lunghezza: 550 mm	210.00/Pz

Sensor tubo di controllo componenti singoli



No. articolo	Color	Tipo	Prezzo
638479		Tubo di controllo, lunghezza 550 mm	93.40/Pz
684155		Elemento in EPS per alloggiamento sensore 550 mm	85.00/Pz
110457	beige	Sarnafil T rivestimento per tubo V 110 mm	31.40/Pz
125517	RAL 7040	Sarnafil T Rivestimento tubo V 110 mm	31.40/Pz
825292	grigio chiaro	SikaRoof rivestimento, per tubo PVC R 1/110 mm	30.00/Pz

SikaRoof® Smart Control per tubi di controllo posati prima del 2021



No. articolo	Tipo	Prezzo
684154 ¹	Tubo di controllo, lunghezza 500 mm	85.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MONITORAGGIO

MONITORAGGIO SENSORE TERRAZZE

1

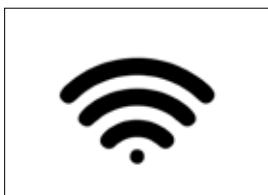
SikaRoof® Sensor per terrazze



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
811900	1 Pz	SikaRoof Sensor Active T LTE	1'023.00/Pz
8043358		LoRaWan 5 anni	400.00/Pz

Contenuti di fornitura: SikaRoof Sensor Active T.
Progettazione, installazione ed attivazione della piattaforma di applicazione.
Pacchetto dati e trasmissione dati per 5 anni presso Low Power Network,
Garanzia: 5 anni

SikaRoof® Sensor Active R e Active T costi dal 6° anno



No. articolo	Tipo	Prezzo
8052094	SR Sistema di monitoraggio, trasmissione dati per un anno	72.00/Pz

Contenuti di fornitura: Servizio per ogni sensore trasmissione dati ed utilizzo dell'applicazione

Accessori SikaRoof® Sensor per terrazze



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
689135			Elemento in XPS ø 110 mm	77.60/Pz
689136			Coperchio per bocchetta di scarico ø 110 mm	100.00/Pz
111052	beige		Sarnafil T bocchetta di scarico ø 110 mm	52.50/Pz
111033	grigio chiaro	1 Pz	Sarnafil PVC bochetta di scarico ø 110 mm	60.80/Pz

MONITORAGGIO

MONITORAGGIO SENSORE TEST ALTA TENSIONE

SikaRoof® Vello conduttore con grafite

Per impermeabilizzazioni posata a secco con zavorra.




No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
685413	nero	 100 m ²	SikaRoof Glass - Graphite Fleece, Rotolo 2.00 x 50.00 m	5.40/m ²

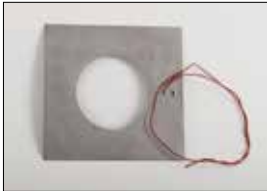
SikaRoof® Rete conduttore in acciaio inox

Per impermeabilizzazioni completamente incollate.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
567174	 60 m ²	Sika RCS Rete in acciaio inox, maglia 50x50 mm Rotolo 0,6 mm x 1,5 m x 40 m	9.70/m ²

SikaRoof® Piastra di contatto



No. articolo	Tipo	Prezzo
643362	SikaRoof Controllo piastra di contatto, 200 x 200	77.60/Pz

Sarnatape®-60

Per l'incollaggio puntuale.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
841742	 10x  25 m	Sarnatape-60, Rotolo da 25 m, Larghezza 60 mm	1.15/m



MEMBRANE BITUMINOSE SIKA®

2

PRIMER/SOTTOFONDI

Sika® Ergodur Pronto Pro (fornitura dal magazzino di Birr)



Resina PMMA altamente reattiva, priva di solventi, quale mano di fondo, sigillatura o raschiatura.

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
639041	 20 kg (A)	Componente A	27.10/kg
639039	 5 kg (B)	Componente B	84.50/kg

Sikadur®-188 Normal/Rapid (fornitura dal magazzino di Birr)

Prodotto sintetico reattivo, bicomponente, a base di resina epossidica, a bassa viscosità.



No. articolo	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a palette	COV
415819	 30 kg (A+B) Normal	21 Pz	21.60/kg	20.00/kg	0.28/kg
421858	 30 kg (A+B) Rapid	21 Pz	26.60/kg	24.30/kg	0.25/kg

Dörr-Titanol® E (fornitura dal magazzino di Birr)

Primer privo di solventi diluibile con acqua a base di un'emulsione bituminosa acquosa.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
567438	 25 l	Dörr-Titanol E, Secchio cont. 25 litri	5.60/l

Dörr-Titanol® V (fornitura dal magazzino di Birr)

Primer bituminoso contenente solventi, fluido, a bassa viscosità.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
567434	 25 l	Dörr-Titanol V, Secchio cont. 25 litri	6.00/l	1.38/l

Dörr-Titanol® S (fornitura dal magazzino di Birr)

Primer bituminoso contenente solventi, a rapida essiccazione, fluido, a bassa viscosità.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
567436	 25 l	Dörr-Titanol S, Secchio cont. 25 litri	8.30/l	1.28/l

MEMBRANE BITUMINOSE SIKA®

FRENI VAPORE

SikaShield® EVA 35 flam (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Freno vapore in bitume elastomero con composito in alluminio poliestere e inserto in velo vetro rinforzato longitudinalmente. Spessore del materiale: 3.5 mm



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
706614	180 m ² 10 m	SikaShield EVA 35 flam, Rotolo 1.00 m x 10.00 m	1500 m	9.10/m ²

SikaShield® EGV 35 flam (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Freno vapore in bitume elastomero con armatura combinata in velo vetro/rete. Il lato superiore è cosparso con un sottile strato di sabbia di quarzo e il lato inferiore è rivestito con una pellicola di polietilene a saldatura rapida. Spessore del materiale: 3.5 mm



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
706706	180 m ² 10 m	SikaShield EGV 35 flam, Rotolo 1.00 m x 10.00 m	280 m	9.80/m ²

SikaShield® AL-E 3 sk/Safeguard (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Freno vapore autoadesivo a freddo in bitume elastomerico, con strato portante in composito alluminio-poliestere e armatura composta in velo vetro/rete. Spessore del materiale: 3.0 mm



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
741864	194.40 m ² 7,50 m	SikaShield AL-E 3 sk/Safeguard, Rotolo 1.08 m x 7,5 m	1500 m	13.80/m ²

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk è un manto sottotetto in bitume elastomerico con all'interno una stuoia sintetica, giunto autoadesivo.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
606899	300x 15 m	Dörr-Tirotect E-KV-20, Profi-Nsk 1/15 m Rotolo 1.00 x 15.00 m	≥ 150 m	9.90/m ²

MEMBRANE BITUMINOSE SIKA®

2

MANTI IMPERMEABILI

SikaShield® EGV 35 flam/flam (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Membrana in bitume elastomero con armatura combinata in velo vetro/rete. Il lato superiore è rivestito con una pellicola di polietilene e il lato inferiore con una pellicola di polietilene a saldatura rapida.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
706659	180 m ² 10 m	SikaShield EGV 35 flam/flam, Rotolo 1.00 m x 10.00 m	3.5 mm	9.80/m ²

SikaShield® E-35 sk/Safeguard (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Membrana in bitume elastomero adesiva a freddo con inserto in tessuto di vetro. Il lato superiore è rivestito con una pellicola di polietilene, il lato inferiore con una pellicola di silicone asportabile.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
722845	180 m ² 7.50 m	SikaShield E-35 sk/Safeguard, Rotolo 1.00 m x 7,5 m	3.5 mm	13.50/m ²

SikaShield® EP 5 ard flam (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Membrana in bitume elastomero con inserto in TNT di poliestere. Il lato superiore è cosparso con scaglie di ardesia e il lato inferiore è rivestito con un film di polietilene a saldatura rapida.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
765491	120 m ² 8 m	SikaShield EP 5 ard flam, Rotolo 1.00 m x 8.00 m	5 mm	12.70/m ²

SikaShield® EP 5 ard WF flam (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Membrana in bitume elastomero antiradicazione con inserto in TNT di poliestere. Il lato superiore è cosparso con scaglie di ardesia e il lato inferiore è rivestito con una pellicola di polietilene a saldatura rapida.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
706721	120 m ² 8 m	SikaShield EP 5 ard WF flam, Rotolo 1.00 m x 8.00 m	5 mm	13.10/m ²

SikaShield® EP 5 PLUS ard WF flam (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Membrana in bitume elastomero antiradicazione con inserto in TNT di poliestere. Il lato superiore è cosparso con scaglie di ardesia e il lato inferiore è rivestito con una pellicola di polietilene a saldatura rapida.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
712251	120 m ² 5 m	SikaShield EP 5 PLUS ard WF flam, Rotolo 1.00 m x 5.00 m	5.2 mm	14.00/m ²

MEMBRANE BITUMINOSE SIKA®

ACCESSORI

Profilo triangolare bituminoso (fornitura dal magazzino di Birr)

Profilo triangolare in bitume elastomerico modificato. Per gli spigoli interni dei risvolti verso l'alto, per impermeabilizzazioni in bitume elastomerico a 1 e 2 strati.

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
593259	 25 m	25 x 25 mm, cartone da 25 m	5.80/m


Sika® Igoflex® Strip-25 (fornitura dal magazzino di Birr)

Profilo triangolare in bitume elastomerico modificato. Per gli spigoli interni dei risvolti verso l'alto, per impermeabilizzazioni in bitume elastomerico a 1 e 2 strati.

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Larghezza	Altezza	Prezzo
540222	 4x  6.25 m	Sika Igoflex Strip-25	35 mm	18 mm	4.30/m

Secufix Manicotto di raccordo per manti bituminosi



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
452490	 1 Pz	Con manicotto termo restringente	66.00/Pz

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE ISOLANTI EPS

EPS LAMBDA Roof

Schiuma rigida di polistirene espanso additivato con grafite, con battenti. Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 130 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.029 W/(m.K). Da posare a secco sull'intera superficie in combinazione con il SikaRoof AT, Sarnafil T.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
748205 ¹	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm senza battenti	11.50/m ²
693096 ¹	13.92 m ²	1180 mm x 1180 mm x 50 mm con battenti	13.60/m ²
632565	11.14 m ²	1180 mm x 1180 mm x 60 mm con battenti	16.30/m ²
632566	8.35 m ²	1180 mm x 1180 mm x 80 mm con battenti	21.30/m ²
632567	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm con battenti	26.40/m ²
632568	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm con battenti	31.20/m ²
632569	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm con battenti	36.00/m ²
632650	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm con battenti	41.30/m ²
632651	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm con battenti	46.10/m ²
632652	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm con battenti	50.90/m ²
632653	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm con battenti	54.90/m ²
632655	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm con battenti	59.90/m ²
632654 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm con battenti	64.90/m ²
632656 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm con battenti	69.90/m ²
632657 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm con battenti	74.90/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

EPS Roof

Schiuma rigida di polistirene espanso, con battenti. Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica λ_0 0.034 W/(m.K). Da posare a secco sull'intera superficie in combinazione con il SikaRoof AT, Sarnafil T.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
748230 ¹	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm senza battenti	9.60/m ²
693078 ¹	13.92 m ²	1180 mm x 1180 mm x 50 mm con battenti	11.20/m ²
632510	11.14 m ²	1180 mm x 1180 mm x 60 mm con battenti	12.50/m ²
632515	8.35 m ²	1180 mm x 1180 mm x 80 mm con battenti	15.20/m ²
632540	6.96 m ²	1180 mm x 1180 mm x 100 mm con battenti	18.90/m ²
632545	5.57 m ²	1180 mm x 1180 mm x 120 mm con battenti	22.70/m ²
632546	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 140 mm con battenti	26.50/m ²
632547	4.18 m ²	1180 mm x 1180 mm x 160 mm con battenti	30.30/m ²
632548	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 180 mm con battenti	34.10/m ²
632549	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 200 mm con battenti	37.90/m ²
632563 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 220 mm con battenti	41.60/m ²
632561 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 240 mm con battenti	45.40/m ²
632562 ¹	2.78 m ²	1180 mm x 1180 mm x 260 mm con battenti	49.20/m ²
632560 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 280 mm con battenti	52.95/m ²
632564 ¹	1.39 m ²	1180 mm x 1180 mm x 300 mm con battenti	56.80/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE ISOLANTI EPS

EPS Flapor Plus

Schiuma rigida di polistirene espanso additivato con grafite, con battenti. Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.029 W/(m.K). Da posare a secco sull'intera superficie in combinazione con il SikaRoof AT, Sarnafil T.



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

EPS Flapor

Schiuma rigida di polistirene espanso, con battenti. Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica λ_0 0.034 W/(m.K). Da posare a secco sull'intera superficie in combinazione con il SikaRoof AT, Sarnafil T.



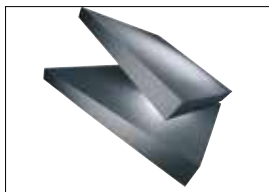
No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
700834	23.04 m ²	1200 mm x 1200 mm x 30 mm con battenti	7.80/m ²
700889	17.28 m ²	1200 mm x 1200 mm x 40 mm con battenti	9.60/m ²
700952	14.40 m ²	1200 mm x 1200 mm x 50 mm con battenti	11.20/m ²
700913	11.52 m ²	1200 mm x 1200 mm x 60 mm con battenti	12.50/m ²
700990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

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE ISOLANTI EPS

3

EPS Swisspor Lastre di pendenze (Misure di posa 1 x 1 m)

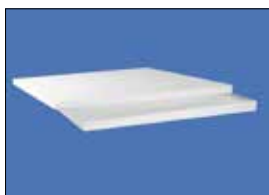


No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo	Prezzo a paletta
733058 ¹	Bianco 100 kPa	5 m ³	170.00/m ³	140.00/m ³
697678 ¹	Bianco 120 kPa	5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
697679 ¹	Grigio 120 kPa	5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³

¹ Tempo di fornitura su richiesta

EPS Sager Lastre di pendenze (Misura di posa 1 x 1 m)

bianco 100 kPa Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.036 W/(m.K) | grigio 100 kPa Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.030 W/(m.K)
bianco 120 kPa Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.034 W/(m.K) | grigio 120 kPa Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.030 W/(m.K)



No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo	Prezzo a paletta
697698 ¹	Bianco 100 kPa	5 m ³	170.00/m ³	140.00/m ³
697780 ¹	Bianco 120 kPa	5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
697781 ¹	Grigio 100 kPa	5 m ³	200.00/m ³	170.00/m ³
697677 ¹	Grigio 120 kPa	5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³


¹ Tempo di fornitura su richiesta

EPS Flapor Lastre di pendenze (Misura di posa 1.2 x 1.2 m)

No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo	Prezzo a paletta
700991 ¹	Bianco 120 kPa	5 m ³	195.00/m ³	165.00/m ³
700526 ¹	Grigio 120 kPa	5 m ³	225.00/m ³	195.00/m ³

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Strato di separazione in velo vetro EPS

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110717 ¹	 315 m ²	Strato di separazione, 2.10 x 50.00 m	1.20/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE ISOLANTI PIR

Swisspor PIR Vello

Poliuretano espanso rigido con rivestimento da ambo i lati, Reazione al fuoco / Gruppo: E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: ≤ 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). Per raccordi incollati (p.es. risvolti isolati) o posa a secco.



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

¹ Tempo di fornitura su richiesta / ** Misure di posa: 1185 x 585 mm

Swisspor PIR Alu

Poliuretano espanso rigido con rivestimento da ambo i lati, Reazione al fuoco / Gruppo: E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.022 W/(m.K). Posate a secco sul supporto. Particolarmente ideali per stratigrafie con spessori limitati.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
564839	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, senza battenti	15.00/m ²
564862	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, senza battenti	17.50/m ²
564864	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, senza battenti	20.10/m ²
564865	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, senza battenti	22.70/m ²
564866	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, senza battenti	25.10/m ²
564867	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, senza battenti	28.80/m ²
564868	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, senza battenti	30.80/m ²
564869	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, senza battenti	35.00/m ²
564890	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, senza battenti	42.00/m ²
564891	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, senza battenti	49.00/m ²
564893	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, con battenti **	56.00/m ²
564976	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, con battenti **	63.00/m ²
564977	1.44x	1200 mm x 600 mm x 200 mm, con battenti **	70.00/m ²
564978	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, con battenti **	77.00/m ²
564979 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 240 mm, con battenti **	84.00/m ²
564990 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 260 mm, con battenti **	98.80/m ²
564991 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 280 mm, con battenti **	106.40/m ²
564992 ¹	0.72 m ²	1200 mm x 600 mm x 300 mm, con battenti **	120.00/m ²

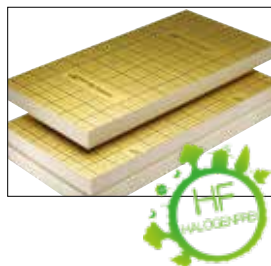
¹ Tempo di fornitura su richiesta / ** Misure di posa: 1185 x 585 mm

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE ISOLANTI PIR

Swisspor PIR Premium

Poliuretano espanso rigido con rivestimento da ambo i lati, Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.020 W/(m.K). Posate a secco sul supporto. Particolarmente ideali per stratigrafie con spessori limitati.



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

** Misure di posa: 1185 x 585 mm

Swisspor PIR Premium Plus

Poliuretano espanso rigido con rivestimento da ambo i lati, Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 cr. Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.018 W/(m.K). Posate a secco sul supporto. Particolarmente ideali per stratigrafie con spessori limitati.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
660684	14.40 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, senza battenti	19.70/m ²
661228	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, senza battenti	24.30/m ²
661247	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, senza battenti	28.80/m ²
661248	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, senza battenti	32.80/m ²
661249	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, senza battenti	38.10/m ²
661260	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 70 mm, senza battenti	42.80/m ²
661262	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, senza battenti	45.30/m ²
835032	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 90 mm, senza battenti	48.60/m ²
661261	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, senza battenti	54.00/m ²
661263	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, senza battenti	64.80/m ²
661264	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, senza battenti	75.60/m ²
661265	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, con battenti **	86.40/m ²
661266	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, con battenti **	97.20/m ²

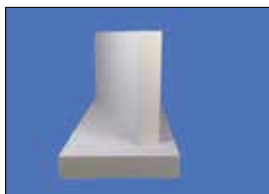
** Misure di posa: 1185 x 585 mm

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE ISOLANTI PIR

puren PU MV

Poliuretano espanso rigido con rivestimento da ambo i lati, Reazione al fuoco / Gruppo: E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: 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). Per raccordi incollati (p.es. risvolti isolati) o posa a secco.

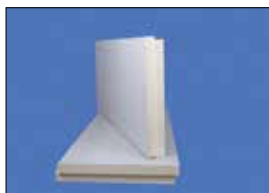


No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110983 ¹	18 m ²	1200 mm x 600 mm x 20 mm, senza battenti	11.80/m ²
110984 ¹	11.52 m ²	1200 mm x 600 mm x 30 mm, senza battenti	15.10/m ²
110985 ¹	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, senza battenti	17.90/m ²
110986 ¹	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, senza battenti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

¹ Tempo di fornitura su richiesta

puren PU ALU

Poliuretano espanso rigido con rivestimento da ambo i lati, Reazione al fuoco / Gruppo: E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: 20-79 mm = λ_0 0.023 W/(m. K) / 80-220 mm = λ_0 0.022 W/(m. K). Posate a secco sul supporto. Particolarmente ideali per stratigrafie con spessori limitati.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
164006 ¹	8.64 m ²	1200 mm x 600 mm x 40 mm, senza battenti	20.10/m ²
164002 ¹	7.20 m ²	1200 mm x 600 mm x 50 mm, senza battenti	22.70/m ²
110977 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, con battenti **	25.10/m ²
110978 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, con battenti **	30.80/m ²
110979 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, con battenti **	35.00/m ²
110980 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, con battenti **	42.00/m ²
110981 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, con battenti **	49.00/m ²
110982 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, con battenti **	56.00/m ²
115105 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, con battenti **	63.00/m ²
174778 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, con battenti **	70.00/m ²
490293 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, con battenti **	77.00/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta / ** Misure di posa: 1185 x 585 mm

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE ISOLANTI PIR

puren NovoPIR S

Poliuretano espanso rigido con rivestimento da ambo i lati, Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 (cr), Resistenza alla compressione > 120 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.020 W/(m. K). Posate a secco sul supporto. Particolarmente ideali per stratigrafie con spessori limitati.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
621465 ¹	5.76 m ²	1200 mm x 600 mm x 60 mm, con battenti **	28.90/m ²
621466 ¹	4.32 m ²	1200 mm x 600 mm x 80 mm, con battenti **	34.40/m ²
621467 ¹	3.60 m ²	1200 mm x 600 mm x 100 mm, con battenti **	41.00/m ²
621468 ¹	2.88 m ²	1200 mm x 600 mm x 120 mm, con battenti **	49.20/m ²
621469 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 140 mm, con battenti **	57.40/m ²
621490 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 160 mm, con battenti **	65.60/m ²
621492 ¹	2.16 m ²	1200 mm x 600 mm x 180 mm, con battenti **	73.80/m ²
621493 ¹	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 200 mm, con battenti **	82.00/m ²
621494v	1.44 m ²	1200 mm x 600 mm x 220 mm, con battenti **	90.20/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta / ** Misure di posa: 1185 x 585 mm

Elemento per soglie Swisspor PIR Alu Porta

Elemento termoisolante non comprimibile con rivestimento in alluminio da ambo i lati. Reazione al fuoco / Gruppo; E / RF3 cr. Resistenza alla compressione > 350 kPa, Coefficiente di conducibilità termica: λ_0 0.022 W/(m. K). Per raccordi alle soglie con altezza del risvolto inferiore ai 60 mm cCHF SIA 271

No. articolo	Imballaggio	Dimensioni	Prezzo
682219	9.60 m	1200 x 300 x 60 mm	18.60/m
682218	7.20 m	1200 x 300 x 80 mm	23.70/m
682217	4.80 m	1200 x 300 x 100 mm	32.90/m
682216	4.80 m	1200 x 300 x 120 mm	41.10/m
682215	3.60 m	1200 x 300 x 140 mm	48.30/m
682214	3.60 m	1200 x 300 x 160 mm	55.50/m

ISOLAMENTO TERMICO

LASTRE DI PENDENZA PIR

Swisspor PIR Lastre per pendenze (Misure di posa 1 x 1 m)

No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo	Prezzo a paletta
697782 ¹	Lastre per pendenze, 1 x 1 m	40 m ³	390.00/m ³	380.00/m ³

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Swisspor PIR Alu Lastre per pendenze (Misure di posa 1.2 x 1.2 m)

No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo	Prezzo a paletta
710623 ¹	lastre per pendenze, 1.2 x 1.2 m	40 m ³	410.00/m ³	395.00/m ³

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Swisspor PIR Premium Plus Lastre per pendenze (Misure di posa 1.2 x 0.60 m)

No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo	Prezzo a paletta
710566 ¹	lastre per pendenze, 1.2 x 0.6 m	40 m ³	490.00/m ³	475.00/m ³

¹ Tempo di fornitura su richiesta

puren Lastre per pendenze (Misura di posa 1.2 x 0.80 m)

No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo	Prezzo a paletta
697699 ¹	Lastre per pendenze, 1.2 x 0.8 m	40 m ³	390.00/m ³	380.00/m ³

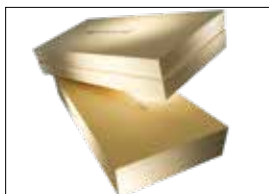
¹ Tempo di fornitura su richiesta

ISOLAMENTO TERMICO

XPS/LANA DI ROCCIA/LANA DI VETRO

3

Lastre isolanti XPS (Polistirene estruso)



No. articolo	Tipo	Prezzo
682206 ¹	SwissporXPS 300 GE	su richiesta
682207 ¹	SwissporXPS 300 SF	su richiesta
682208 ¹	SwissporXPS 500 SF	su richiesta
682209 ¹	SwissporXPS 700 SF	su richiesta
682210 ¹	SwissporXPS Premium 300 SF	su richiesta
682213 ¹	SwissporXPS Premium Plus 300 GE/SF	su richiesta
682212 ¹	SwissporXPS Premium Plus 300 SF	su richiesta

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Lastre isolanti in lana di roccia/vetro incl. lastre per pendenze



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
--------------	--------	-------------	------	--------

Prezzi e tempi di fornitura su richiesta

ISOLAMENTO TERMICO

ACCESSORI

SikaRoof® BoardAdhesive (fornitura dal magazzino di Birr)

Per l'incollaggio di lastre isolanti su diversi sottofondi.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
684860	12x 750 ml	SikaRoof BoardAdhesive, Bomboletta da 750 ml	20.80/Pz	0.41/Pz

Sika® RoofBond Pistola d'applicazione (fornitura dal magazzino di Birr)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
557384	1 Pz	Pistola per applicazione 750 ml, Per Sika RoofBond	103.00/Pz

Sika Boom® Cleaner (fornitura dal magazzino di Birr)

Pulitore e solvente per la rimozione di residui non induriti di schiume poliuretaniche



No. articolo	Imballaggio	Palette da	Prezzo	Prezzo a palette	COV
61841	12x 500 ml	672 Pz	12.60/Pz	11.10/Pz	1.04/Pz

ISOLAMENTO TERMICO

SISTEMI DI TRASPORTO

BIG MAMA - Il sistema di trasporto razionale che economizza tempo e denaro



	EPS	Quantità per camion	PIR	Quantità per camion
	60 mm	1'604.16 m ²		
Quantitativo minimo	80 mm	1'202.40 m ²	80 mm	1'036.80 m ²
per ordinazione	100 mm	835.20 m ²	100 mm	864.00 m ²
(incl. rimorchio)	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
Costi	Supplemento per ogni trasporto Big Mama: CHF 150.00 (IVA esclusa)			
	BIG MAMA Light: Prezzo su richiesta			

MAMMUT - Il sistema di trasporto razionale che economizza tempo e denaro



	EPS	Quantità per camion	PUR	Quantità per camion
	30 mm	2'764.80 m ²		
Quantitativo minimo	40 mm	2'073.60 m ²		
per ordinazione	50 mm	1'728.00 m ²		
(incl. rimorchio)	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		
Costi	Supplemento per ogni trasporto Mammuto CHF 150.00 (IVA esclusa)			
	MAMMUT Light: Prezzo su richiesta			

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANO DI FONDO/BARRIERA AL VAPORE

SikaRoof® Primer-600

SikaRoof Primer-600 è un ponte adesivo pronto all'uso a base di caucciù sintetico e resina.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 per Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 per Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

Primer-130

Spalmatura preventiva per supporti porosi.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
111277	400 g	Sarnavap® Primer-130	18.90/Pz	0.79/Pz

Freni vapore Sarnavap

Freno vapore in polietilene speciale. Tetto caldo su supporto resistente al calpestio.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
111277	125 m ²	Sarnavap 1000 E, rotolo 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	3.10/m ²
111280	100 m ²	Sarnavap 2000 E, rotolo 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4.20/m ²

Sarnavap®-5000 E SA

Sarnavap® 5000E SA è un freno vapore in bitume polimero/con riv. in alluminio. Tetto caldo su supporto resistente al calpestio.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
180402	32.40 m ²	Sarnavap 5000 E SA, Rotolo 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	10.70/m ²

Nastri adesivi Sarnavap®/Sarnatape

Sarnavap® Tape F e Tape-20: nastro adesivo in caucciù butilico armato con filo. Sarnatape®-200: nastro adesivo in caucciù butilico con supporto in alluminio. Sarnatape®-60: nastro adesivo acrilico



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111285	3x 40 m	Sarnavap nastro adesivo F, 1.0 x 15 mm	0.85/m
152517	10x 20 m	Sarnatape 20, Rotolo da 20 m, Larghezza 20 mm	1.15/m
633324	20 m	Sarnatape 200, Rotolo da 20 m, Larghezza 200 mm	7.95/m
841742	10x 25 m	Sarnatape 60, Rotolo da 25 m, Larghezza 60 mm	1.15/m

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANTI IMPERMEABILI IBRIDO FPO SIKA ROOF® AT

SikaRoof® AT-15

Manto sintetico multistrato (spessore 1,5 mm) a base di poliolefine termoplastiche TPO con all'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. SikaRoof® AT-15 è prodotto con tecnologia ibrida. Sul lato inferiore è accoppiato con stuoia in polimeri saldabile ad aria calda.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
629910	RAL 7040	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	840	26.60/m ²
629909	RAL 7040	20 m ²	Nastro 1.00 x 20.00 m		29.50/m ²
663101	RAL 7040	13.20 m ²	Nastro 0.66 x 20.00 m		29.50/m ²
663105	RAL 7040	10 m ²	Nastro 0.50 x 20.00 m		29.50/m ²
663104	RAL 7040	8 m ²	Nastro 0.40 x 20.00 m		29.50/m ²
663107	RAL 7040	6.60 m ²	Nastro 0.33 x 20.00 m		29.50/m ²

SikaRoof® AT-18

Manto sintetico multistrato (spessore 1,8 mm) a base di poliolefine termoplastiche TPO con all'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. SikaRoof® AT-18 è prodotto con tecnologia ibrida. Sul lato inferiore è accoppiato con stuoia in polimeri saldabile ad aria calda.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
629904	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	28.80/m ²
629903	RAL 7040	15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m		31.70/m ²
663087	RAL 7040	9.90 m ²	Nastro 0.66 x 15.00 m		31.70/m ²
629902	RAL 7040	3 m ²	Nastro 0.20 x 15.00 m		31.70/m ²

SikaRoof® AT-20

Manto sintetico multistrato (spessore 2,0 mm) a base di poliolefine termoplastiche TPO con all'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. SikaRoof® AT-20 è prodotto con tecnologia ibrida. Sul lato inferiore è accoppiato con stuoia in polimeri saldabile ad aria calda.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
629900	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	30.30/m ²
629899	RAL 7040	15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m		33.20/m ²
629911 ¹	RAL 7040	3 m ²	Nastro 0.20 x 15.00 m		33.20/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

SikaRoof® AT-25

Manto sintetico multistrato (spessore 2,5 mm) a base di poliolefine termoplastiche FPO con all'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. SikaRoof® AT-25 è prodotto con tecnologia ibrida. Sul lato inferiore è accoppiato con stuoia in polimeri saldabile ad aria calda.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
629898	RAL 7040	20 m ²	Rotolo 2.00 x 10.00 m	420	33.20/m ²
629897	RAL 7040	10 m ²	Nastro 1.00 x 10.00 m		36.10/m ²
629896 ¹	RAL 7040	2 m ²	Nastro 0.20 x 10.00 m		36.10/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANTI IMPERMEABILI IBRIDO FPO SIKA ROOF® AT

SikaRoof® AT-18 FSA

Manto sintetico multistrato a base di poliolefine flessibili con armatura interna in fibra di vetro e poliestere. SikaRoof® AT-18 FSA è prodotto con tecnologia ibrida ed è dotato di un vello e di uno strato autoadesivo sul lato inferiore. ed è progettato per tetti piani completamente incollati.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
802270	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	39.65/m ²

Confezioni

No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
678715 ¹	RAL 7040	AT-15, Standard*, Rettangolari	30.80/m ²
678714 ¹	RAL 7040	AT-15, Speciale*, Come da indicazioni cliente	31.60/m ²
678580 ¹	RAL 7040	AT-18, Standard*, Rettangolari	32.90/m ²
678583 ¹	RAL 7040	AT-18, Speciale*, Come da indicazioni cliente	33.70/m ²

* lunghezza max. 25 m / larghezza max. 7 m

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Nastri Sarnafil® T per la realizzazione di dettagli RAL 7040

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
109742	10 m ²	Sarnafil T 66-15 D, Nastro 0.50 x 20.00 m	1.5 mm	22.30/m ²

SikaRoof® Tape P

Biadesivo con colla a base di poliaccrilato pellicola in poliestere. Incollaggio dei risvolti SikaRoof AT/Sarnafil T per dettagli o riprese su diversi supporti.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
594162	4x 25 m	SikaRoof Tape P, 10 rotoli / cartone	3.40/m

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

4

NASTRI AUTOADESIVI IBRIDO FPO SIKAROOF® FSA P

SikaRoof® AT-18 FSA P con cimosa di saldatura su un lato

Manto sintetico multistrato a base di poliolefine flessibile (FPO). All'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. SikaRoof® AT-18 FSA P viene prodotto con metodo di tecnologie ibride. Lato inferiore accoppiato con feltro sintetico munito di uno strato autoadesivo. Per l'utilizzo di raccordi risolti e dettagli.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
833628	RAL 7040	15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²
777118	RAL 7040	9.90 m ²	Nastro 0.66 x 15.00 m	49.50/m ²
777057	RAL 7040	7.50 m ²	Nastro 0.50 x 15.00 m	49.50/m ²
777131	RAL 7040	4.95 m ²	Nastro 0.33 x 15.00 m	49.50/m ²

SikaRoof® AT-18 FSA P con cimosa di saldatura su entrambi i lati

Manto sintetico multistrato a base di poliolefine flessibile (FPO). All'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. SikaRoof® AT-18 FSA P viene prodotto con metodo di tecnologie ibride. Lato inferiore accoppiato con feltro sintetico munito di uno strato autoadesivo. Per l'utilizzo di raccordi risolti e dettagli.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
776937	RAL 7040	15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m	49.50/m ²
776977	RAL 7040	20 m ²	Rotolo 2.00 x 10.00 m	49.50/m ²

SikaRoof® Primer-780

Primer per l'incollaggio del SikaRoof AT FSA P.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
838450	12 kg	SikaRoof Primer-780, Secchio da 12 kg	10.80/kg

SikaRoof® Primer-600

Primer-600 è un ponte adesivo pronto all'uso a base di caucciù sintetico e resina.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 per Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 per Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANTI IMPERMEABILI FPO

Sarnafil® TG 66-15

Manto impermeabile sintetico, multistrato (spessore 1,5 mm), a base di poliolefine termoplastiche flessibili (TPO). All' interno stuoia in fibra di vetro. Con la stessa si raggiunge un' eccellente stabilità dimensionale. Saldabile ad aria calda. Posa a secco per tetti piani zavorrati.



No. articolo	Color	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
109788	beige	🌀 40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m ²
109772	beige	🌀 20 m ²	Nastro 1.00 x 20.00 m		20.70/m ²
109771	beige	🌀 13.20 m ²	Nastro 0.66 x 20.00 m		20.70/m ²
109770	beige	🌀 10 m ²	Nastro 0.50 x 20.00 m		20.70/m ²
109769	beige	🌀 8 m ²	Nastro 0.40 x 20.00 m		20.70/m ²
184094	beige	🌀 6.60 m ²	Nastro 0.33 x 20.00 m		20.70/m ²
109773 ¹	beige		su misura		20.70/m ²
109786	RAL 7040	🌀 40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	840	17.60/m ²
508631	RAL 7040	🌀 20 m ²	Nastro 1.00 x 20.00 m		20.70/m ²
508629	RAL 7040	🌀 13.20 m ²	Nastro 0,66 x 20.00 m		20.70/m ²
508628	RAL 7040	🌀 10 m ²	Nastro 0.50 x 20.00 m		20.70/m ²
508627	RAL 7040	🌀 8 m ²	Nastro 0,40 x 20.00 m		20.70/m ²
508625	RAL 7040	🌀 6.60 m ²	Nastro 0,33 x 20.00 m		20.70/m ²
109783 ¹	RAL 7040		su misura		20.70/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Sarnafil® TG 66-18

Manto impermeabile sintetico, multistrato (spessore 1,8 mm), a base di poliolefine termoplastiche flessibili (TPO). All' interno stuoia in fibra di vetro. Con la stessa si raggiunge un' eccellente stabilità dimensionale. Saldabile ad aria calda. Posa a secco per tetti piani zavorrati.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
109824	beige	🌀 30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m ²
109816	beige	🌀 15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m		23.10/m ²
109815	beige	🌀 9.90 m ²	Nastro 0.66 x 15.00 m		23.10/m ²
109814	beige	🌀 7.50 m ²	Nastro 0.50 x 15.00 m		23.10/m ²
109813	beige	🌀 6 m ²	Nastro 0.40 x 15.00 m		23.10/m ²
508688 ¹	beige	🌀 4.95 m ²	Nastro 0.33 x 15.00 m		23.10/m ²
109817 ¹	beige		su misura		23.10/m ²
109822	RAL 7040	🌀 30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	19.90/m ²
508670	RAL 7040	🌀 15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m		23.10/m ²
508658	RAL 7040	🌀 9.90 m ²	Nastro 0.66 x 15.00 m		23.10/m ²
508655	RAL 7040	🌀 7.50 m ²	Nastro 0.50 x 15.00 m		23.10/m ²
508653	RAL 7040	🌀 6 m ²	Nastro 0.40 x 15.00 m		23.10/m ²
508652 ¹	RAL 7040	🌀 4.95 m ²	Nastro 0.33 x 15.00 m		23.10/m ²
109820 ¹	RAL 7040		su misura		23.10/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANTI IMPERMEABILI FPO

Sarnafil® TG 66-20

Manto impermeabile sintetico, multistrato (spessore 2,0 mm), a base di poliolefine termoplastiche flessibili (TPO). All'interno stuoia in fibra di vetro. Con la stessa si raggiunge un'eccellente stabilità dimensionale. Saldabile ad aria calda. Posa a secco per tetti piani zavorrati.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
109837	beige	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m ²
109835	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	21.40/m ²

Confezioni



No. articolo	Colore	Tipo	Dimensioni	Prezzo
109776 ¹	beige	Sarnafil TG 66-15	Standard*, rettangolare	22.10/m ²
746479 ¹	beige	Sarnafil TG 66-15	Speciale*, su misura, come da indicazioni cliente.	23.00/m ²
109819 ¹	beige	Sarnafil TG 66-18	Standard*, rettangolare	24.40/m ²
746478 ¹	beige	Sarnafil TG 66-18	Speciale*, su misura, come da indicazioni cliente.	25.30/m ²

* lunghezza max. 25 m / larghezza max. 7 m

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Sarnafil® TS 77-15

Manto impermeabile sintetico, multistrato (spessore 1,5 mm), a base di poliolefine termoplastiche flessibili (TPO). All'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. Con le stesse si raggiunge un'eccellente stabilità dimensionale ed una elevata resistenza allo strappo. Sarnafil® TS 77-15 è saldabile ad aria calda. Per tetti piani fissati meccanicamente.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
109886	beige	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	840	18.40/m ²
109875	beige	40 m ²	Nastro 1.00 x 40.00 m		21.50/m ²
788768	beige	8 m ²	Nastro 0.20 x 40 m		21.50/m ²
109884	RAL 7040	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	840	18.40/m ²
788867	RAL 7040	40 m ²	Nastro 1.00 x 40 m		21.50/m ²
788754	RAL 7040	8 m ²	Nastro 0.20 x 40 m		21.50/m ²

Sarnafil® TS 77-18

Manto impermeabile sintetico, multistrato (spessore 1,8 mm), a base di poliolefine termoplastiche flessibili (TPO). All'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. Con le stesse si raggiunge un'eccellente stabilità dimensionale ed una elevata resistenza allo strappo. Sarnafil® TS 77-18 è saldabile ad aria calda. Per tetti piani fissati meccanicamente.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
109925	beige	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m ²
109915	beige	30 m ²	Nastro 1.00 x 30.00 m		24.40/m ²
109914	beige	6 m ²	Nastro 0.20 x 30.00 m		
109923	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	21.20/m ²
109920	RAL 7040	30 m ²	Nastro 1.00 x 30.00 m		24.40/m ²
788868	RAL 7040	6 m ²	Nastro 0.20 x 30.00 m		24.40/m ²

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANTI IMPERMEABILI FPO

Sarnafil® TS 77-20

Manto impermeabile sintetico, multistrato (spessore 2,0 mm), a base di poliolefine termoplastiche flessibili (TPO). All'interno stuoia in fibra di vetro e rete d'armatura in poliestere. Con le stesse si raggiunge un'eccellente stabilità dimensionale ed una elevata resistenza allo strappo. Sarnafil® TS 77-20 è saldabile ad aria calda. Per tetti piani fissati meccanicamente.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
109944	beige	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m ²
109930	beige	30 m ²	Nastro 1.00 x 30.00 m		27.20/m ²
109942	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	630	24.10/m ²
126907	RAL 7040	30 m ²	Nastro 1.00 x 30.00 m		

Confezioni

No. articolo	Colore	Tipo	Dimensioni	Prezzo
109878 ¹	beige	Sarnafil TS 77-15	Standard*, rettangolari	22.80/m ²
746477 ¹	beige	Sarnafil TS 77-15	Speciale*, su misura, come da indicazioni cliente.	23.70/m ²

* lunghezza max. 25 m / larghezza max. 7 m

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Sarnafil® TG 76-18 FSA

Manto sintetico multistrato a base di poliolefine flessibile (FPO). Lato inferiore accoppiato con feltro sintetico munito di uno strato autoadesivo protetto da una pellicola (PP). All'interno la stuoia in fibra di vetro e la rete d'armatura in poliestere garantiscono una elevata stabilità dimensionale. Sarnafil® TG 76-18 FSA è saldabile ad aria calda e concepito per tetti piani completamente incollati.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
596277	beige	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	420	33.70/m ²
589570	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	420	33.70/m ²

Sarnafil® TG 76-15 Felt PS

Sarnafil® TG 76-15 Felt PS (spessore 1,5 mm) è un manto sintetico multistrato a base di poliolefine termoplastiche (FPO), con un rinforzo interno in fibra di vetro e un supporto in vello di poliestere.

Sarnafil® TG 76-15 Felt PS può essere saldato termicamente con aria calda.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
458268	beige	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m ²
459601	RAL 7040	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	560	20.30/m ²

Sarnafil® TG 76-18 Felt PS

Sarnafil® TG 76-18 Felt PS (spessore 1,8 mm) è un manto sintetico multistrato a base di poliolefine termoplastiche (FPO), con un rinforzo interno in fibra di vetro e un supporto in vello di poliestere.

Sarnafil® TG 76-18 Felt PS può essere saldato termicamente con aria calda.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	m ² /Paletta	Prezzo
450036	beige	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m ²
459600	RAL 7040	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	420	22.60/m ²

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI FPO

4

Rivestimenti tubi Sarnafil® T

Le converse tubi Sarnafil® T realizzati in poliolefine termoplastiche (PP) di alta qualità.



No. articolo	Colore	Tipo	Dimensioni	Altezza	Interno ø	Prezzo
110461	beige	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/Pz
110462	beige	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/Pz
110456	beige	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/Pz
110457	beige	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/Pz
110458	beige	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/Pz
110459	beige	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/Pz
479004	beige	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/Pz
110460	beige	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/Pz
828690	RAL 7040	V 63	300 x 300 mm	400 mm	63 mm	29.60/Pz
828477	RAL 7040	V 75	300 x 300 mm	400 mm	75 mm	29.60/Pz
135689	RAL 7040	V 80	300 x 300 mm	400 mm	80 mm	29.60/Pz
135692	RAL 7040	V 90	300 x 300 mm	400 mm	90 mm	29.60/Pz
135693	RAL 7040	V 100	300 x 300 mm	400 mm	100 mm	29.60/Pz
125517	RAL 7040	V 110	300 x 300 mm	400 mm	110 mm	31.40/Pz
135695	RAL 7040	V 125	300 x 300 mm	400 mm	125 mm	31.40/Pz
135696	RAL 7040	V 140	300 x 300 mm	400 mm	140 mm	31.40/Pz
631297	RAL 7040	V 160	300 x 300 mm	400 mm	160 mm	31.40/Pz
135462	RAL 7040	V 165	300 x 300 mm	400 mm	165 mm	31.40/Pz

Rivestimenti per piantane Sarnafil® T (chuisi)

Le converse tubi Sarnafil® T realizzati in poliolefine termoplastiche (PP) di alta qualità.



No. articolo	Colore	Tipo	Tablet ø	Altezza	Interno ø	Prezzo
473215*	beige	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473212*	beige	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
110519	beige	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
817025*	beige	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	31.10/St.
110520	beige	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
110521	beige	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
817061*	beige	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	31.10/St.
110523	beige	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110547 ¹	beige	Rivestimenti su misura per piantane Sarnafil T				105.00/Pz
473214*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/St.
473213*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/St.
135698	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	23 mm	22.10/St.
817025*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	31.10/St.
135700	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	29 mm	22.10/St.
135702	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	35 mm	22.10/St.
817062*	RAL 7040	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	31.10/St.
135704	RAL 7040	P5	210 mm	300 mm	49 mm	22.10/St.
110549 ¹	RAL 7040	Rivestimenti su misura per piantane Sarnafil T				105.00/Pz

* incl. tubo thermorestringente

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI FPO

Rivestimenti per piantane Sarnafil® T (aperti)



No. articolo	Colore	Tipo	Tablet ø	Altezza	Interno ø	Prezzo
110524	beige	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/Pz
110525	beige	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/Pz
110528	beige	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/Pz
110529	beige	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/Pz
110530	beige	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/Pz
135705	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	23 mm	25.10/Pz
135706	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	29 mm	25.10/Pz
135707	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	35 mm	25.10/Pz
135708	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	44 mm	25.10/Pz
135719	RAL 7040	P6	210 mm	300 mm	49 mm	25.10/Pz

Rivestimenti per piantane Sarnafil® T Speciali, rotondo aperto

No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
441024 ¹	beige	Sarnafil T rivestimento speciale rotondo aperto	su richiesta
441023 ¹	RAL 7040	Sarnafil T rivestimento speciale rotondo aperto	su richiesta

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Rivestimento speciale Sarnafil® T angolare chiuso

No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
441019 ¹	beige	Rivestimento speciale Sarnafil T quadrato chiuso	su richiesta
441018v	RAL 7040	Rivestimento speciale Sarnafil T quadrato chiuso	su richiesta

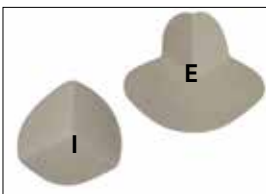
¹ Tempo di fornitura su richiesta

Rivestimento speciale Sarnafil T quadrato aperto

No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
441015 ¹	beige	Rivestimento speciale Sarnafil T quadrato aperto	su richiesta
441014 ¹	RAL 7040	Rivestimento speciale Sarnafil T quadrato aperto	su richiesta

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Sarnafil® T Angoli interni/esterni



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
183611	beige	☑ 10 Pz	Sarnafil T Angoli 90° / I	5.90/Pz
183613	beige	☑ 10 Pz	Sarnafil T Angoli 90° / E	5.90/Pz
183612	RAL 7040	☑ 10 Pz	Sarnafil T Angoli 90° / I	5.90/Pz
183614	RAL 7040	☑ 10 Pz	Sarnafil T Angoli 90° / E	5.90/Pz
471507	RAL 7040	☑ 10 St.	Sarnafil T Angoli 73°	7.90/St.

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI FPO

4

Bocchette di scarico per Sarnafil® T / Pezzo stampato ad iniezione in PP



No. articolo	Colore	Dimensioni	Lunghezza	Esterno ø	Prezzo
111045	beige	250 x 250 mm	450 mm	40 mm	48.70/Pz
111046	beige	250 x 250 mm	450 mm	50 mm	48.70/Pz
111047	beige	ø 320 mm	300 mm	56 mm	48.70/Pz
111048	beige	ø 320 mm	300 mm	63 mm	48.70/Pz
443365	beige	ø 320 mm	500 mm	63 mm	73.70/Pz
111049	beige	ø 320 mm	300 mm	75 mm	48.70/Pz
443364	beige	ø 320 mm	500 mm	75 mm	73.70/Pz
111050	beige	ø 320 mm	300 mm	90 mm	48.70/Pz
182372	beige	ø 320 mm	500 mm	90 mm	73.70/Pz
111051	beige	ø 320 mm	300 mm	95 mm	52.50/Pz
182371	beige	ø 320 mm	500 mm	95 mm	77.00/Pz
111052	beige	ø 380 mm	300 mm	110 mm	52.50/Pz
182370	beige	ø 380 mm	500 mm	110 mm	77.00/Pz
111053	beige	ø 380 mm	300 mm	125 mm	52.50/Pz
182369	beige	ø 380 mm	500 mm	125 mm	77.00/Pz
111054	beige	ø 380 mm	300 mm	140 mm	52.50/Pz
443363	beige	ø 380 mm	500 mm	140 mm	77.00/Pz
111055	beige	ø 380 mm	300 mm	160 mm	52.50/Pz
443362	beige	ø 380 mm	500 mm	160 mm	77.00/Pz

Bocchette di scarico Pluvia per Sarnafil® T



No. articolo	Tipo	Prezzo
536325	Bocchetta di scarico Pluvia con raccordo in Sarnafil TG 66, incluso paraghiaia.	484.00/Pz
599238	SikaRoof Anello paraghiaia Pluvia, acciaio inossidabile	70.30/Pz

Rivestimento cavi parafulmine Sarnafil® T incl. tubo termorestringente



No. articolo	Colore	Tablet ø	Altezza	Interno ø	Prezzo
424573	beige	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/Pz
424572	RAL 7040	160 mm	250 mm	11.0 mm	23.50/Pz

Supporto per cavo parafulmine con chiusura a scatto / rondella Sarnafil® T



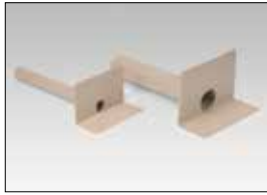
No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
466590	grigio	S-Supporto per cavo parafulmine, con chiusura a scatto V2A	6.30/Pz
110540	beige	Sarnafil T Rondella per supporto	2.90/Pz
136225	RAL 7040	Sarnafil T Rondella per supporto	2.90/Pz

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI FPO

Scarico libero per Sarnafil® T rotondo, pezzo stampato ad iniezione in PP

Scarichi liberi Sarnafil T prodotti in poliolefine di alta qualità stampato ad iniezione.



No. articolo	Colore	Dimensioni	Lunghezza	Esterno ø	Prezzo
111972	beige	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	53.50/Pz
111973	beige	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	53.50/Pz
111975	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	63 mm	53.50/Pz
111977	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	75 mm	53.50/Pz
111979	beige	320 x 200/120 mm, 5°	465 mm	90 mm	53.50/Pz
152006	beige	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	110 mm	58.00/Pz
152007	beige	320 x 200/120 mm, 5°	500 mm	125 mm	58.00/Pz
750877 ¹	beige	Fabbricazione speciale			su richiesta

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Scarico libero per Sarnafil® T piegato / polipropilene



No. articolo	Colore	Tipo	Dimensioni	Lunghezza	Prezzo
111974	beige	90 x 50 mm (I) 98 x 58 mm (A)	320 x 260/100 mm, 5°	450 mm	67.10/Pz
155363	beige	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	320 x 260/100 mm, 5°	500 mm	132.00/Pz
750877 ¹	beige	Fabbricazione speciale			su richiesta

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Troppo pieno di sicurezza per Sarnafil® T



No. articolo	Colore	Tipo	Dimensioni	Lunghezza	Prezzo
166690	beige	120 x 60 mm (I) 128 x 68 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	150.00/Pz
123338	beige	180 x 80 mm (I) 188 x 88 mm (A)	380 x 280 mm, 5°	500 mm	166.00/Pz
123340	beige	300 x 80 mm (I) 308 x 88 mm (A)	500 x 280 mm, 5°	500 mm	184.00/Pz
152018	beige	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	300 mm	142.00/Pz
152019	beige	300 x 100 mm (I) 308 x 108 mm (A)	500 x 300 mm, 5°	600 mm	187.00/Pz
152020	beige	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	300 mm	155.00/Pz
152021 ¹	beige	500 x 100 mm (I) 508 x 108 mm (A)	700 x 300 mm, 5°	600 mm	352.00/Pz
152025 ¹	beige	1000 x 100 mm (I) 1008 x 108 mm (A)	1200 x 300 mm, 5°	600 mm	363.00/Pz
750875 ¹	beige	Fabbricazione speciale			su richiesta

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI FPO

4

Compartimentazione Sarnafil® T per brochette di scarico



No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
160446	beige	TG 66-12, incl. isolamento EPS, 500 x 500 x 385 x 1.2 mm	124.00/Pz
751379	beige	Sarnafil T Compartimentazione, Beige	116.00/Pz

Dispositivo di controllo Sarnafil® T



No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
660857	beige	Sarnafil T Set tubo di controllo, Lunghezza: 500 mm	184.00/Pz
660856	RAL 7040	Sarnafil T Set tubo di controllo, Lunghezza: 550 mm	184.00/Pz
685214	beige	Sarnafil T Set tubo di controllo per sensore, Lunghezza: 550 mm	191.00/Pz
685069	RAL 7040	Sarnafil T Set tubo di controllo per sensore, Lunghezza: 550 mm	191.00/Pz

Lamiere rivestite con Sarnafil® T



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110596	beige	2 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
110597	beige	3 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
110573	beige	30 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²
110599	RAL 7040	2 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
408731	RAL 7040	3 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
110570	RAL 7040	30 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²
740743	RAL 7012	2 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 2,00 m	56.60/m ²
740744	RAL 7012	3 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 3,00 m	56.60/m ²
740734	RAL 7012	30 m ²	Sarnafil T Lamiera rivestita, 1,00 x 30,00 m	56.60/m ²

Sarnafil® TG per giunti su lamiera plastificata

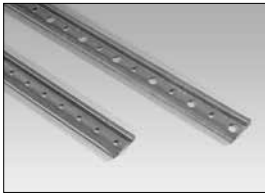
No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
109773 ¹	beige	Sarnafil TG 66-15, Nastro	20.70/m ²
109783 ¹	RAL 7040	Sarnafil TG 66-15, Nastro	20.70/m ²
740691 ¹	RAL 7012	Sarnafil TG 66-15, Nastro	20.70/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI FPO

Profilo di fissaggio perforato, zincato Sendzimir



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Perforation ø	Prezzo
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

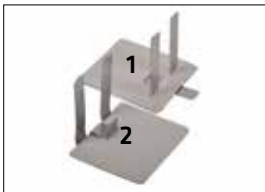
Corda di contrasto Sarnafil® T




Corda di contrasto per saldatura Sarnafil T estrusa



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
781286	beige	 150 m	Sarnafil T Corda di contrasto 4 mm, Rotolo 4 mm x 150 m	1.20/m

Supporti profili paraghiaia Sarnafil® T



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110502	beige	 10 Pz	supporti per profili, paraghiaia T esterno	14.50/Pz
110503	beige	 10 Pz	supporti per profili, paraghiaia T interno	14.50/Pz
501340	RAL 7040	 10 Pz	supporti per profili, paraghiaia T interno	14.50/Pz

Profilo paraghiaia, acciaio inossidabile



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
502686	3 m	60 x 30 x 1.25 mm / Lunghezza 3m	15.50/m
502687	3 m	100 x 30 x 1.25 mm / Lunghezza 3m	21.70/m

SikaRoof® Passaggio cavo-110



No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
111947	nero	Solar Roof passaggio cavi 110 mm	77.10/Pz
111052	beige	Sarnafil T bocchetta di scarico 110 mm	52.50/Pz
110457	beige	Rivestimenti tubi Sarnafil® T V 110 mm	31.40/Pz
125517	RAL 7040	Rivestimenti tubi Sarnafil® T V 110 mm	31.40/Pz

La bocchetta di scarico 110 mm e il rivestimento tubi 110 mm sono da ordinare separatamente po di fornitura su richiesta.

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

4

ACCESSORI FPO

Sarnacol® T-660

Colla a contatto. Per raccordi e risvolti su superfici resistenti ai solventi.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
111085	5 kg	Sarnacol T 660, Secchio da 5 kg	16.20/kg	2.22/kg
456993	18 kg	Sarnacol T 660, Secchio da 18 kg	13.80/kg	2.22/kg

Sarnacol®-2142 S



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
155199	15 kg	Sarnacol -2142 S, Bidone da 15 kg	17.50/kg	0.56/kg

Sarnacol®-2116

Legante per lo strato di ghiaia su SikaRoof (PVC) e Sarnafil T. L'adesione è limitata sul Sarnafil T.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
155203	20 kg	Sarnacol 2116, Bidone da 20 kg	12.70/kg

Solvent T-660

Per la pulizia di apparecchi ed attrezzature, diluente per Sarnacol T 660, sgrassatura di superfici metalliche.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
155297	5 l	Solvent T 660, Bidone da 5 l	8.90/l	2.67/l

Sarnafil® T Clean (fornitura dal magazzino di Birr)

Per la pulizia del Sarnafil T. Pulizia di superfici molto sporche (usare con moderazione e lasciare sempre evaporare!)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
155189	2 l	Sarnafil T Clean, Bidone da 2 l	11.30/l	2.64/l

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI FPO

Sarnafil® T Prep

Per la preparazione delle zone di saldatura del Sarnafil T. Per la preparazione delle zone di saldatura e pulizia di superfici poco sporche.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
155157	5 l	Sarnafil T Prep, Bidone cont. 5 l	7.70/l	2.60/l
155158	10 l	Sarnafil T Prep, Bidone da 10 l	7.40/l	2.60/l

Panni per pulizia

Per la preparazione dei giunti del Sarnafil T.



No. articolo	Tipo	Prezzo
175620	Sarnafil T Panni per pulizia, sacchetto da 150 pezzi	54.50/Pz

Sarnafil® T Wettask-Set

Kit per la preparazione dei giunti del Sarnafil T. Per la preparazione delle zone di saldatura del Sarnafil T.



No. articolo	Tipo	Prezzo
175619	Sarnafil T Wettask, secchio con 280 stracci senza T Prep.	123.00/Pz

Sarnafil® T Set di ricarica per Wettask



No. articolo	Tipo	Prezzo
175498	Sarnafil T Wet Task ricarica, sacchetto da 280 pezzi	92.50/Pz

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANTI IMPERMEABILI PVC

Sikaplan® G-15

Sikaplan® G-15 (spessore 1,5 mm) è un manto impermeabile multistrato a base di polivinilcloruro (PVC) di alta qualità con all'interno rete d'armatura in poliestere.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
162844	grigio chiaro	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	20.40/m ²
167335	grigio chiaro	20 m ²	Nastro 1.00 x 20.00 m	24.20/m ²
827753	grigio chiaro	4 m ²	Nastro 0.20 x 20.00 m	24.20/m ²
841573	grigio piombo	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	20.40/m ²
841577	grigio piombo	20 m ²	Nastro 1.00 x 20.00 m	24.20/m ²
841576	grigio piombo	4 m ²	Nastro 0.20 x 20.00 m	24.20/m ²

Sikaplan® G-18

Sikaplan® G-18 (spessore 1,8 mm) è un manto impermeabile multistrato a base di polivinilcloruro (PVC) di alta qualità con all'interno rete d'armatura in poliestere.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
162866	grigio chiaro	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	23.60/m ²
167307	grigio chiaro	15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m	27.40/m ²
827526	grigio chiaro	4 m ²	Nastro 0.20 x 20.00 m	27.40/m ²
841630	grigio piombo	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	23.60/m ²
841529	grigio piombo	15 m ²	Nastro 1.00 x 15.00 m	27.40/m ²
827527	grigio piombo	4 m ²	Nastro 0.20 x 20.00 m	27.40/m ²

Sikaplan® SGK-18

Sikaplan® SGK-18 (spessore, 1,8 mm) è un manto impermeabile multistrato a base di polivinilcloruro (PVC) di alta qualità con all'interno stuoia in fibra di vetro, lato inferiore accoppiato con feltro in fibra di poliestere.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
410752	grigio chiaro	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	23.00/m ²
708078	grigio piombo	30 m ²	Rotolo 2.00 x 15.00 m	23.00/m ²

Confezioni

No. articolo	Colore	Tipo	Dimensioni	Prezzo
841500 ¹	grigio chiaro	Sikaplan G 15	Standard*, Rettangolari	25.80/m ²
840745 ¹	grigio chiaro	Sikaplan G 15	Speciali*, Su misura, come da indicazioni cliente.	26.80/m ²
841510 ¹	grigio piombo	Sikaplan G 15	Standard*, Rettangolari	25.80/m ²
840883 ¹	grigio piombo	Sikaplan G 15	Speciali*, Su misura, come da indicazioni cliente.	26.80/m ²
841511 ¹	grigio chiaro	Sikaplan G 18	Standard*, Rettangolari	29.00/m ²
840867 ¹	grigio chiaro	Sikaplan G 18	Speciali*, Su misura, come da indicazioni cliente.	30.00/m ²
841512 ¹	grigio piombo	Sikaplan G 18	Standard*, Rettangolari	29.00/m ²
840866 ¹	840866	Sikaplan G 18	Speciali*, Su misura, come da indicazioni cliente.	30.00/m ²

* lunghezza max. 25 m / larghezza max. 7 m

¹ Tempo di fornitura su richiesta


MANTI IMPERMEABILE SIKA®

MANTI IMPERMEABILI PVC

Sikaplan® D-18

Sikaplan® D-18 (spessore 1,8 mm) è un manto sintetico omogeneo senza strato di rinforzo a base di polivinilcloruro (PVC) di alta qualità.




No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
737616	 20 m ²	grigio chiaro/grigio piombo, Rotolo 1.00 x 20.00 m	27.60/m ²

Sarnafil® G 465-15

Manto sintetico impermeabile in PVC-P con armatura in velo vetro. Spessore del materiale: 1.50 mm



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
410848	giallo	 40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	30.10/m ²
424928 ¹	giallo	 10 m ²	Nastro 0.50 x 20.00 m	33.90/m ²
424927 ¹	giallo		Sarnafil G 465-15, Nastro	33.90/m ²

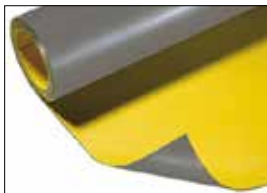
¹ Tempo di fornitura su richiesta


IMPERMEABILIZZAZIONI SINTETICHE IN CONNESSIONE

Sikaplan® WP 2110-21 HL

Manto sintetico in PVC-P con strato di segnalazione e resistenza al fuoco aumentata BKZ 5.2.

Spessore del materiale: ≥ 2.00 mm



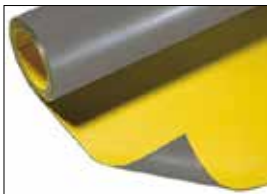
No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
118973 ¹	giallo		Rotolo 2.00 m x Lunghezza speciale	26.60/m ²


¹ Tempo di fornitura su richiesta

Sikaplan® WP 2110-31 HL

Manto sintetico in PVC-P con strato di segnalazione e resistenza al fuoco aumentata BKZ 5.2.

Spessore del materiale: ≥ 3.00 mm



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
410001 ¹	giallo		Rotolo 2.00 m x Lunghezza speciale	31.60/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI PVC

4

Rivestimenti tubi SikaRoof® PVC



No. articolo	Colore	Tipo	Piattello	Altezza	Diametro	Prezzo
825287	grigio chiaro	R1/75	300 x 300 mm	380 mm	75 mm	28.50/Pz
825295	grigio chiaro	R1/80	300 x 300 mm	380 mm	80 mm	28.50/Pz
825294	grigio chiaro	R1/90	300 x 300 mm	380 mm	90 mm	28.50/Pz
825293	grigio chiaro	R1/100	300 x 300 mm	380 mm	100 mm	28.50/Pz
825292	grigio chiaro	R1/110	300 x 300 mm	380 mm	110 mm	30.00/Pz
825291	grigio chiaro	R1/120	300 x 300 mm	380 mm	120 mm	30.00/Pz
825302	grigio chiaro	R1/130	300 x 300 mm	380 mm	130 mm	30.00/Pz
825281	grigio chiaro	R1/140	300 x 300 mm	380 mm	140 mm	30.00/Pz
825280	grigio chiaro	R1/150	300 x 300 mm	380 mm	150 mm	30.00/Pz
825069	grigio chiaro	R1/165	300 x 300 mm	380 mm	165 mm	30.00/Pz
825313 ¹	grigio piombo	R1/75	300 x 300 mm	380 mm	75 mm	28.50/Pz
825314 ¹	grigio piombo	R1/90	300 x 300 mm	380 mm	90 mm	28.50/Pz
825315 ¹	grigio piombo	R1/100	300 x 300 mm	380 mm	100 mm	28.50/Pz
825267 ¹	grigio piombo	R1/110	300 x 300 mm	380 mm	110 mm	30.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Rivestimenti piantane SikaRoof® PVC



No. articolo	Colore	Tipo	Piattello	Altezza	Prezzo
825156 ¹	grigio chiaro	P1, rotondo chiuso	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz
825154 ¹	grigio chiaro	P2, rotondo aperto	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz
825245 ¹	grigio chiaro	P3, quadrato chiuso	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz
825244 ¹	grigio chiaro	P4, quadrato aperto	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz
825630 ¹	grigio piombo	P1, rotondo chiuso	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz
829006 ¹	grigio piombo	P2, rotondo aperto	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz
825631 ¹	grigio piombo	P3, quadrato chiuso	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz
825632 ¹	grigio piombo	P4, quadrato aperto	170 x 170 mm	300 mm	71.10/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Rivestimento cavi parafulmine SikaRoof® PVC incl. tubo termorestringente



No. articolo	Colore	Piattello ø	Altezza	Interno ø	Prezzo
424568	grigio chiaro	160 mm	250 mm	11.0 mm	25.10/Pz
830549 ¹	grigio piombo	160 mm	250 mm	17.6 mm	22.80/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Supporto per cavo parafulmine con chiusura a scatto rondella Sarnafil® G/S

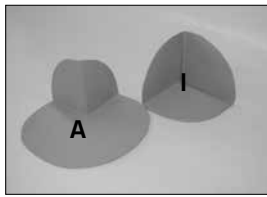


No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
466590	grigio	S-Supporto per cavo parafulmine, con chiusura a scatto V2A	6.30/Pz
825226	grigio chiaro	SikaRoof rondella, per supporto cavo	3.00/Pz

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI PVC

Angoli SikaRoof® PVC



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
667465	grigio chiaro	10 Pz	SR Angoli PVC 90° / I, Sacchetto da 10 pezzi	8.10/Pz
667500	grigio chiaro	10 Pz	SR Angoli PVC 90° / A, Sacchetto da 10 pezzi	8.10/Pz
650358	grigio piombo	10 Pz	SR Angoli PVC 90° / I, Sacchetto da 10 pezzi	8.10/Pz
650390	grigio piombo	10 Pz	SR Angoli PVC 90° / A, Sacchetto da 10 pezzi	8.10/Pz

Bocchette di scarico per SikaRoof® PVC, pezzo stampato ad iniezione



No. articolo	Colore	Dimensioni	Lunghezza	Esterno ø	Prezzo
111026	grigio chiaro	250 x 250 mm, quadrato	450 mm	40 mm	56.10/Pz
111027	grigio chiaro	250 x 250 mm, quadrato	450 mm	50 mm	56.10/Pz
111028	grigio chiaro	300 x 300 mm, ottagonale	300 mm	56 mm	56.10/Pz
111029	grigio chiaro	300 x 300 mm, ottagonale	300 mm	63 mm	56.10/Pz
111030	grigio chiaro	300 x 300 mm, ottagonale	300 mm	75 mm	56.10/Pz
111031	grigio chiaro	300 x 300 mm, ottagonale	300 mm	90 mm	56.10/Pz
111032	grigio chiaro	300 x 300 mm, ottagonale	300 mm	95 mm	60.80/Pz
111033	grigio chiaro	300 x 300 mm, ottagonale	300 mm	110 mm	60.80/Pz
111034	grigio chiaro	380 x 380 mm, ottagonale	300 mm	125 mm	60.80/Pz
111035	grigio chiaro	380 x 380 mm, ottagonale	300 mm	140 mm	60.80/Pz
111036	grigio chiaro	380 x 380 mm, ottagonale	300 mm	160 mm	60.80/Pz

Bocchette di scarico per SikaRoofl® PVC, pezzo stampato ad iniezione, lunghezza gambo 500 mm



No. articolo	Colore	Dimensioni	Lunghezza	Esterno ø	Prezzo
443361	grigio chiaro	330 x 330 mm, ottagonale	500 mm	63 mm	81.70/Pz
443360	grigio chiaro	330 x 330 mm, ottagonale	500 mm	75 mm	81.70/Pz
443349	grigio chiaro	330 x 330 mm, ottagonale	500 mm	90 mm	81.70/Pz
182375	grigio chiaro	330 x 330 mm, ottagonale	500 mm	95 mm	86.40/Pz
182374	grigio chiaro	330 x 330 mm, ottagonale	500 mm	110 mm	86.40/Pz
182373	grigio chiaro	380 x 380 mm, ottagonale	500 mm	125 mm	86.40/Pz
443347	grigio chiaro	380 x 380 mm, ottagonale	500 mm	140 mm	86.40/Pz
443348	grigio chiaro	380 x 380 mm, ottagonale	500 mm	160 mm	86.40/Pz

Bocchette di scarico Pluvia Sarnafil® G/S



No. articolo	Tipo	Prezzo
536326	Bocchetta di scarico Pluvia con raccordo in Sarnafil G/S	506.00/Pz
599238	SikaRoof Anello paraghiaia Pluvia, acciaio inossidabile	70.30/Pz

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI PVC

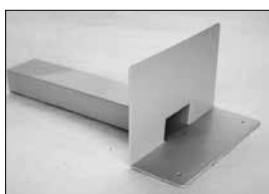
4

Scarico libero per SikaRoof® PVC pezzo stampato ad iniezione



No. articolo	Colore	Dimensioni	Lunghezza	Esterno ø	Prezzo
111965	grigio chiaro	250 x 145/105 mm, 0°	450 mm	40 mm	67.40/Pz
111966	grigio chiaro	250 x 150/100 mm, 0°	450 mm	50 mm	67.40/Pz
111967	grigio chiaro	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	63 mm	67.40/Pz
111968	grigio chiaro	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	75 mm	67.40/Pz
111969	grigio chiaro	250 x 150/100 mm, 5°	465 mm	90 mm	67.40/Pz

Scarico libero per SikaRoof® PVC piegato



No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
411879	grigio chiaro	S-scarico libero PVC 120 x 60 mm, 5°, Lung. gambo: 500 mm	138.00/Pz
401918	grigio chiaro	S-scarico libero PVC 80 x 40 mm, 5°, Lung. gambo: 450 mm	127.00/Pz
750873 ¹	grigio scuro	S-Scarico libero PVC, fabbricazione speciale	su richiesta/

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Troppo pieno di sicurezza per SikaRoof® PVC



No. articolo	Colore	Tipo	Dimensioni	Prezzo
166691	grigio	60 x 120, 5°, Lung. gambo: 500 mm	380 x 280 mm	156.00/Pz
123334	grigio	80 x 180, 5°, Lung. gambo: 500 mm	380 x 280 mm	174.00/Pz
123337	grigio	80 x 300, 5°, Lung. gambo: 500 mm	500 x 280 mm	192.00/Pz
750874 ¹	grigio scuro	S-Troppo pieno di sicurezza PVC, fabbricazione speciale		su richiesta/

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Compartimentazione SikaRoof® PVC Bocchette di scarico



No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
162582	giallo	S-Compartimentazione per bocchette, giallo / incluso Isolazione, 500 x 500 x 385 x 1.5 mm	130.00/Pz

Dispositivo di controllo SikaRoof® PVC



No. articolo	Tipo	Prezzo
660861	SR Tubo di controllo Set	212.00/Pz
685213	Rivestimento tubo ø 110 mm Sarnafil PVC, Lunghezza: 550 mm	210.00/Pz

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

ACCESSORI PVC

Lamiere rivestite con Sikaplan® PVC



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
57757	grigio chiaro	2 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
57769	grigio chiaro	3 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
57774	grigio chiaro	30 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²
657207	grigio piombo	2 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
657206	grigio piombo	3 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
657204	grigio piombo	30 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²

Profilo di fissaggio perforato, zincato Sendzimir



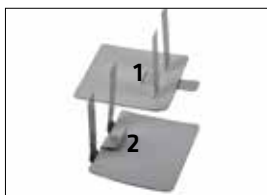
No. articolo	Imballaggio	Tipo	Perforation ø	Prezzo
110653	4.50 m	Sarnabar 6, 4500 mm	6.5 mm	3.20/m
110655	4.50 m	Sarnabar 6/10, 4500 mm	10/6.5 mm	3.20/m
110654	2.25 m	Sarnabar 6/10, 2250 mm	10/6.5 mm	3.20/m

Corda di contrasto per SikaRoof® PVC



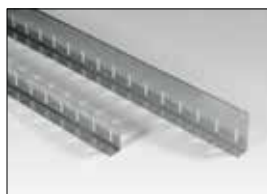
No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
781216	rosso	1 Pz	S-Corda di contrasto PVC 4mm, Rotolo 4 mm x 150 m	1.20/m

Supporti profili paraghiaia Sarnafil® G/S



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110500	1 Pz	S-Supporti per profili, paraghiaia, esterno PVC, sacchetto da 10 pezzi	14.50/Pz
110501	1 Pz	S-Supporti per profili, paraghiaia, interno PVC	14.50/Pz

Profilo paraghiaia, acciaio inossidabile



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
502686	3 m	60 x 30 x 1.25 mm / Lunghezza 3m	15.50/m
502687	3 m	100 x 30 x 1.25 mm / Lunghezza 3m	21.70/m



MANTI IMPERMEABILE SIKA®

4

ACCESSORI PVC

SikaRoof® Adhesive C-733

Adesivo di contatto per risvolti e raccordi di Sikaplan PVC

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
819266	 5 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Secchio da 5 kg	17.60/kg	2.31/kg
819265	 20 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Secchio da 20 kg	16.40/kg	2.31/kg

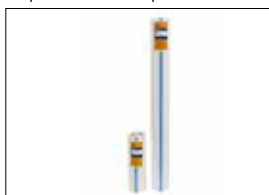
SikaRoof® Adhesive C-300



per l'incollaggio di Sikaplan® SGK

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
819188	 6 kg	SikaRoof Adhesive C-300, Secchio da 6 kg	17.00/kg

SikaRoof® Adhesive Tape PVC

SikaRoof Adhesive Tape PVC è un adesivo acrilico biadesivo sensibile alla pressione per l'incollaggio delle membrane impermeabilizzanti in plastica Sikaplan PVC su vari substrati: come compensato, OSB, calcestruzzo, metallo, isolamento PIR/PUR, pannelli di copertura, ecc.




No. articolo	Imballaggio	Dimensioni	Prezzo
834813	 50 m	33 cm x 50 m	1.70/m
835767	 50 m	100 cm x 50 m	5.10/m

Sarnacol®-2116

Legante per lo strato di ghiaia su SikaRoof (PVC) e Sarnafil T. L'adesione è limitata sul Sarnafil T.




No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
155203	 20 kg	Sarnacol 2116, Bidone da 20 kg	12.70/kg

SikaRoof® Cleaner 2000

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
837954	 4.6 l	SikaRoof Cleaner 2000, Bidone da 4.6 L	19.30/l

SikaRoof® Cleaner L-100

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
838251	 4.5 l	SikaRoof Cleaner L-100, Bidone da 4.5 l	8.50/l	3.00/l

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Paraghiaia SikaRoof per scarichi



No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
110875	nero	S-paraghiaia, rotondo, nero, 56 - 160 mm	14.10/Pz

Paraghiaia Sarnafil® (per adempimento della Norma EN 1253)



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111185	nero	1 Pz	S-paraghiaia / EN 1253, 56 - 160 mm	19.30/Pz

Telaio paraghiaia



No. articolo	Tipo	Prezzo
192282 ¹	S-Telaio paraghiaia, in acciaio, 200 x 200 x 40 mm	45.70/Pz
192283	S-Telaio paraghiaia, in acciaio, 200 x 200 x 60 mm	47.30/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Griglia in acciaio inossidabile



No. articolo	Tipo	Prezzo
192284	S-Griglia per telaio paraghiaia, in acciaio, 190 x 190 mm	42.60/Pz

Telaio paraghiaia con telaio estensibile



No. articolo	Tipo	Prezzo
445220	acciaio inossidabile, 200 x 200 mm / 50 - 80 mm	67.10/Pz

Griglia traforata in acciaio inossidabile



No. articolo	Tipo	Prezzo
445221	Per telaio paraghiaia con telaio estensibile	39.60/Pz

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

PRODOTTI COMPLEMENTARI

4

Guarnizioni antiriflusso universal



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111005	1 Cartone	Universal 50, RWE 50 mm, ø 61 - 77 mm, Cartone da 4 pz	38.60/cartone
111006	1 Cartone	Universal 56, RWE 56 mm, ø 73 - 90 mm, Cartone da 4 pz	39.20/cartone
111007	1 Cartone	Universal 63, RWE 63 mm, ø 73 - 90 mm, Cartone da 4 pz	39.70/cartone
111008	1 Cartone	Universal 75, RWE 75 mm, ø 87 - 108 mm, Cartone da 4 pz	40.80/cartone
111009	1 Cartone	Universal 90, RWE 90 mm, ø 105 - 111 mm, Cartone da 4 pz	45.30/cartone
111010	1 Cartone	Universal 95, RWE 95 mm, ø 105 - 111 mm, Cartone da 4 pz	47.60/cartone
111011	1 Cartone	Universal 110, RWE 110 mm, ø 120 - 135 mm, Cartone da 1 pz.	49.90/cartone
111012	1 Cartone	Universal 125, RWE 125 mm, ø 152 - 160 mm, Cartone da 1 pz.	20.50/cartone
111013	1 Cartone	Universal 140, RWE 140 mm, ø 152 - 200 mm, Cartone da 1 pz.	22.70/cartone
111014	1 Cartone	Universal 160, RWE 160 mm, ø 194 - 200 mm, Cartone da 1 pz.	26.10/cartone

Sika® Bocchetta con deflusso rallentato

Realizzato in acciaio inox 1.4301 di alta qualità svizzera. Altezza standard anello para ghiaia 150 mm.

Altezza unità rallentatore di deflusso selezionabile da 50 a 120 mm Capacità di deflusso su misura da > 0,0 a 4,8 l/s.



No. articolo	Tipo	Prezzo
537092 ¹	Sika bocchetta deflusso rallentato DN 75 mm	960.00/Pz
537093 ¹	Sika bocchetta deflusso rallentato DN 90 mm	960.00/Pz
537094 ¹	Sika bocchetta deflusso rallentato DN 110 mm	960.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Su richiesta altre altezze e diametri del rallentatore di deflusso e dell'anello paraghiaia.

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

PRODOTTI COMPLEMENTARI

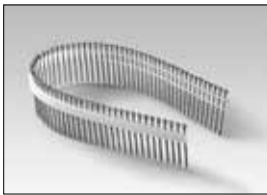
Viti Sarnafast, autoperforanti/filettanti



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

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Viti Sarnafast preassemblate/autoperforanti/filettanti (posa con apparecchiatura)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111129	750 Pz	SF M 4.8 x 80 mm	0.32/Pz
111130	750 Pz	SF M 4.8 x 90 mm	0.36/Pz
111131 ¹	750 Pz	SF M 4.8 x 100 mm	0.41/Pz
111132 ¹	750 Pz	SF M 4.8 x 120 mm	0.52/Pz
111133 ¹	750 Pz	SF M 4.8 x 140 mm	0.64/Pz
111134 ¹	750 Pz	SF M 4.8 x 160 mm	0.77/Pz
111135 ¹	750 Pz	SF M 4.8 x 180 mm	0.63/Pz
111136 ¹	750 Pz	SF M 4.8 x 200 mm	1.08/Pz
111137 ¹	750 Pz	SF M 4.8 x 220 mm	1.28/Pz
111138 ¹	500 Pz	SF M 4.8 x 240 mm	1.45/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Viti Sarnafast



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

Tempo di consegna: su richiesta

Sarnafast Tubi di prolungamento



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111154	1500 Pz	Sarnafast Tasselli SFT-50/40mm	0.30/Pz
111155 ¹	1500 Pz	Sarnafast Tasselli SFT-50/70mm	0.32/Pz
111156	1000 Pz	Sarnafast Tasselli SFT-50/100mm	0.36/Pz
111157	1000 Pz	Sarnafast Tasselli SFT-50/130mm	0.51/Pz
111158 ¹	500 Pz	Sarnafast Tasselli SFT-50/160mm	0.58/Pz
111159	500 Pz	Sarnafast Tasselli SFT-50/190mm	0.75/Pz
111160 ¹	250 Pz	Sarnafast Tasselli SFT-50/230 mm	0.84/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Fissaggio su legno



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
750742 ¹	1000 Pz	IWF-5.2 x 25, Scatola da 1000 pezzi	0.07/Pz
750840 ¹	1000 Pz	IWF-5.2 x 35, Scatola da 1000 pezzi	0.08/Pz
750841 ¹	1000 Pz	IWF-5.2 x 45, Scatola da 1000 pezzi	0.10/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Piastrine di ancoraggio Sarnafast



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Perforazione ø	Prezzo
111098	500 Pz	KT 82 x 40 mm legati	4.9 mm	0.30/Pz
111097	250 Pz	KTL 82 x 40 mm sciolti	7.5 mm	0.30/Pz

Piastrine per isolanti termici



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Perforazione ø	Prezzo
111090 ¹	100 Pz	DT 70 x 70 mm	4.9 mm	0.30/Pz
111091 ¹	100 Pz	DTL 70 x 70 mm	7.5 mm	0.30/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Sika® LVP Universal



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
552944 ¹	50 Pz	Sika LVP universale, Scatola da 50 pezzi	3.90/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Piastra di ancoraggio per cemento armato - senza isolante termico



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111095 ¹	100 Pz	Sarnafast piastra di ancoraggio, IF/IG-C 82/40mm	0.26/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Piastra di ancoraggio per legno - senza isolante termico



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
750834 ¹	100 Pz	SF piastra di tenuta IRC/W-82/40	0.26/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

4

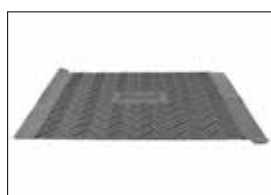
PRODOTTI COMPLEMENTARI

Profilo decorativo Sarnafil® T / SikaRoof® PVC (Lunghezza 3 m)



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110566	RAL 7040	3 m	Sarnafil T, 25 Pz incluso 30 giunti di raccordo	8.40/m
648589	grigio chiaro	3 m	SikaRoof PVC, 25 Pz incluso 30 giunti di raccordo	7.00/m
648588	grigio piombo	3 m	SikaRoof PVC, 25 Pz incluso 30 giunti di raccordo	7.00/m

Lastre per camminamenti Sarnafil® T / Sarnafil® G/S



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
401593	grigio	15 Pz	Sarnafil PVC Lastre per camminamenti, 600 x 600 mm	23.10/Pz

Sarnafil® TG-20 WW



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
503496	RAL 7040	20 m ²	Sarnafil TG 20 WW, Rotollo 1.00 x 20.00 m	17.10/m ²
491235	RAL 7040	13.2 m ²	Sarnafil TG 20 WW, Rotollo 0.66 x 20.00 m	17.10/m ²

Paraneve Hako



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
123832	1 Pz	Hako-Paraneve, Piastra base 200 x 150 mm	55.80/Pz
123833	1 Pz	Hako Paraneve, Supporto zincato per tubi	37.50/Pz
123827	1 Pz	Guarnizione speciale	7.50/Pz

Raccordo Sarnafil®/SikaRoof® per paraneve Hako

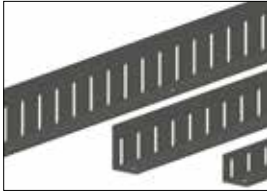


No. articolo	Colore	Tipo	Prezzo
167878	beige	Sarnafil® T, 280 x 330 mm con due fori	11.00/Pz
749965	RAL 7040	Sarnafil® T, 280 x 330 mm con due fori	11.00/Pz
167879	grigio chiaro	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm con due fori	11.00/Pz
749966	grigio piombo	Sikaplan® PVC, 280 x 330 mm con due fori	11.00/Pz

MANTI IMPERMEABILE SIKA®

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Profilo di contenimento in acciaio inossidabile Sarnafil® T / SikaRoof® PVC

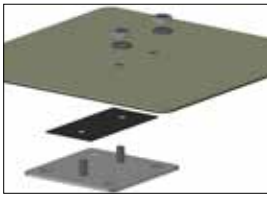


No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
583500 ¹	1 Pz	Lungh. 1995 mm / Spessore 2.5 mm, Altezza 50 mm	119.00/Pz
583504 ¹	1 Pz	Lungh. 1995 mm / Spessore 2.5 mm, Altezza 80 mm	144.00/Pz
583508 ¹	1 Pz	Lungh. 1995 mm / Spessore 2.5 mm, Altezza 100 mm	162.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Accessori per profilo paraspinta

Profilo paraspinta per tetti in pendenza con ghiaia o inverdimento.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
583509 ¹		1 Pz	Piastra di base 100 x 100 mm x 2.5 mm, con due filetti M8 x 20 mm	44.40/Pz
583512 ¹	nero	1 Pz	Guarnizione in NBR 100 x 50 x 2 mm	8.50/Pz
583513 ¹	beige	1 Pz	Raccordo in Sarnafil T, 250 x 250 mm	11.20/Pz
749967 ¹	RAL 7040	1 Pz	Raccordo in Sarnafil T, 250 x 250 mm, Spessore 1.5 mm	11.20/Pz
825377 ¹	grigio chiaro	1 Pz	SikaRoof raccordo PVC 250 x 250 mm, Spessore 1.5 mm	11.20/Pz
825256 ¹	grigio piombo	1 Pz	SikaRoof raccordo PVC 250 x 250 mm, Spessore 1.5 mm	11.20/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

SikaRoof® Anchor 250 FPO CR



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
761533	beige	10 Pz	SikaRoof Anchor 250 FPO CR	17.25/Pz
760750	RAL 7040	10 Pz	SikaRoof Anchor 250 FPO CR	17.25/Pz
764528	RAL 9016	10 Pz	SikaRoof Anchor 250 FPO CR	17.25/Pz

SikaRoof® Anchor 250 PVC CR



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
764642	grigio chiaro	10 Pz	SikaRoof Anchor 250 PVC CR	17.25/Pz
765146	RAL 9016	10 Pz	SikaRoof Anchor 250 PVC CR	17.25/Pz

SikaRoof® Anchor Washer 140



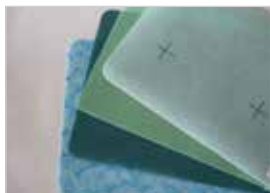
No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
759756	10 Pz	SikaRoof Anchor Washer 140 mm	9.00/Pz

MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

PRIMER / FRENI VAPORE

Sarnavap

Freno vapore in polietilene speciale per tetti caldi su supporti resistenti al calpestio.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
558988	100 m ²	Sarnavap 1000 R, Rotolo 3.00 x 33.33 m	≥ 100 m	4.10/m ²
111277	125 m ²	Sarnavap 1000 E, Rotolo 5.00 x 25.00 m	≥ 200 m	3.10/m ²
111280	100 m ²	Sarnavap 2000 E, Rotolo 4.00 x 25.00 m	≥ 300 m	4.20/m ²

Sarnavap®-5000 E SA

Sarnavap® 5000E SA è un freno vapore in bitume polimero/con riv. in alluminio. Tetto caldo su supporto resistente al calpestio.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
180402	32.40 m ²	Sarnavap 5000 E SA, Rotolo 1.08 x 30.00 m	≥ 1800 m	10.70/m ²

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk (fornitura dal magazzino di Birr, solo palette intere)

Dörr-Tirotect E-KV-20/Profi-Nsk è un manto sottotetto in bitume elastomerico con all'interno una stuoia sintetica, giunto autoadesivo.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Valore s	Prezzo
606899	300x 15 m	Dörr-Tirotect E-KV-20, Profi-Nsk 1/15 m Rotolo 1.00 x 15.00 m	≥ 150 m	9.90/m ²

SikaRoof® Primer-600

SikaRoof Primer-600 è un ponte adesivo pronto all'uso a base di caucciù sintetico e resina.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
838301	5 kg	SikaRoof Primer-600 per Sarnavap 5000E SA	10.90/kg	1.90/kg
838275	12.50 kg	SikaRoof Primer-600 per Sarnavap 5000E SA	10.40/kg	1.90/kg

Sarnatape

Sarnavap® Tape-20: nastro adesivo in caucciù butilico armato con filo. Sarnatape®-200: nastro adesivo in caucciù butilico con supporto in alluminio. Sarnatape®-60: nastro adesivo acrilico



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
152517	10x 20 m	Sarnatape 20, Rotolo da 20 m, Larghezza 20 mm	1.15/m
841742	10x 25 m	Sarnatape 60, Rotolo da 25 m, Larghezza 60 mm	1.15/m
633324	20 m	Sarnatape 200, Rotolo da 20 m, Larghezza 200 mm	7.95/m


MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

PRIMER

Primer-130

Spalmatura preventiva per supporti porosi.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
111287	 400 g	Sarnavap® Primer-130	18.90/Pz	0.79/Pz

MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

MANTI PER SOTTOTETTI IN TPU

SikaRoof® Membrane MTP-380

SikaRoof® Membrane MTP-380 è una membrana sottotetto aperta alla diffusione e saldabile termicamente, a base di poliuretano termoplastico (TPU) di alta qualità.

Può essere esposta liberamente agli agenti atmosferici per 3 mesi



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
656826	45 m ²	Rotolo 1.50 m x 30.00 m	12.70/m ²
656720	60 m ²	Rotolo 3.00 m x 20.00 m	12.70/m ²
656827	1200 m ²	Rotolo 3.00 m x 400.00 m	12.30/m ²
667570 ¹		Confezioni standard MTP-380, Rettangolari lunghezza max. 30 m / larghezza max. 14 m	17.40/m ²
667571 ¹		Confezioni speciali MTP-380	18.90/m ²

Applicazione Per sottotetti con giunti saldati ad aria, resistenti al calore $\geq 100^{\circ}\text{C}$.

¹ Tempo di fornitura su richiesta

SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS

SikaRoof® Membrane MTP-380 PLUS è una membrana per sottotetti aperta alla diffusione e termosaldabile a base di poliuretani termoplastici (TPU) di alta qualità.

Con sigillo di qualità, 6 mesi di esposizione agli agenti atmosferici

No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
704984	grigio	60 m ²	Rotolo 3.00 m x 20.00 m	14.30/m ²

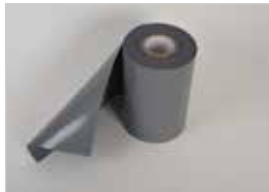
Applicazione Per i sottotetti con giunti saldati ad aria, resistenza al calore $\geq 100^{\circ}\text{C}$.

MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

ACCESSORI PER MANTI SOTTOTETTI IN TPU

SikaRoof® MTP Nastro per dettagli

Il nastro per dettagli SikaRoof® MTP consente di realizzare risvolti e raccordi ad elementi passanti.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
662019	6.25 m ²	Nastro 0.25 x 25.00 m	58.50/m ²
671560	12.50 m ²	Nastro 0.50 x 25.00 m	58.50/m ²

SikaRoof® MTP Nastro per gronda

La membrana SikaRoof MPT-380 viene saldata sul telo plastico in PVC grigio piombo mediante saldatura ad alta frequenza. Il manto sintetico in PVC grigio piombo può essere saldato direttamente sul foglio laminato in PVC.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
656828	20 m	Rotolo 0.57 m x 20.00 m	27.90/m

Applicazione Per collegamenti di gronda resistenti ai raggi UV e alle intemperie

SikaRoof® MTP Conversa universale per tubi

Il raccordo universale per tubi SikaRoof® MTP è un pezzo stampato prefabbricato in poliuretano termoplastico.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
661987	1 pezzo	Tipo 160, fino a 160 mm Inclinazione 20 - 40°	36.90/Pz
661986	1 pezzo	Tipo 425, da 160 a 425 mm Inclinazione 20 - 40°	90.10/Pz

Applicazione Per gli elementi passanti rotondi, indipendentemente dalle dimensioni e dall'inclinazione del tetto

SikaRoof® MTP Raccordo universale angoli

Gli angoli per camini SikaRoof® MTP sono un pezzo stampato prefabbricato in poliuretano termoplastico.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Dimensioni	Prezzo
662030	4 pezzi	Sacchetto con 4 pezzi d'angoli	fino a 900 x 900 mm	37.00/Pz

Applicazione Per collegamenti angolari come camini, ecc.

SikaRoof® MTP LUX

Gli angoli delle finestre SikaRoof® MTP LUX sono pezzi stampati prefabbricati in poliuretano termoplastico



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Dimensioni	Prezzo
662015	4 pezzi	Angolo prefabbricato	da 62 - 85 mm	27.00/Pz
662014	4 pezzi	Angolo prefabbricato	da 86 - 110 mm	27.00/Pz

Applicazione Raccordo d'angolo per finestre per tetti

MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

5

ACCESSORI PER MANTI SOTTOTETTI IN TPU

SikaRoof® MTP Rivestimento tubi

Rivestimenti tubi SikaRoof® MTP sono pezzi stampati prefabbricati in poliuretano termoplastico.



No. articolo	Imballaggio	Piattello	Altezza	Interno ø	Prezzo
670961	1 pezzo	300 x 300 mm	300 mm	80 mm	35.90/Pz
670962	1 pezzo	300 x 300 mm	300 mm	100 mm	35.90/Pz
670963	1 pezzo	300 x 300 mm	300 mm	120 mm	37.40/Pz
670964	1 pezzo	300 x 300 mm	300 mm	150 mm	37.40/Pz

SikaRoof® MTP Rivestimento per camini rotondi

SikaRoof® MTP Rivestimento per camini rotondi è un pezzo stampato prefabbricato in poliuretano termoplastico.



No. articolo	Imballaggio	Piattello	Altezza	Interno ø	Prezzo
672634	1 pezzo	300 x 300 mm	300 mm	300 mm	81.80/Pz
672635	1 pezzo	300 x 300 mm	300 mm	350 mm	95.40/Pz
672636	1 pezzo	300 x 300 mm	300 mm	400 mm	102.00/Pz

SikaRoof® Tape 60 Weld

SikaRoof® Tape 60 Weld è un nastro adesivo con uno strato autoadesivo e un rivestimento in TPU sulla parte superiore.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
638963	10x 25 m	SikaRoof Tape 60 Weld, Rotolo da 60 mm x 25 m, Scatola da 10 rotoli	32.30/Pz

Applicazione Incollaggio al substrato come lamiera, legno, ecc.
SikaRoof Membrane MTP-380 può essere saldato su SikaRoof Tape Weld.

SikaRoof® Tape P

Biadesivo con colla a base di poliaccrilato pellicola in poliestere. Incollaggio dei risvolti SikaRoof AT/Sarnafil T per dettagli o riprese su diversi supporti.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
594162	4x 25 m	SikaRoof Tape P, cartone da 10 rotoli	3.40/m

SikaRoof® Agente per saldatura chimica

Giunti con saldatura chimica



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
682787	1 l	SikaRoof Agente per saldatura chimica	34.80/l	2.67/l

SikaRoof® Cleaner L-100

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
838251	4.50 l	SikaRoof Cleaner L-100, Bidone da 4.5 l	8.50/kg	3.00/kg

MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

MANTI PER SOTTOTETTO IN PVC

Sarnafil® S 352 TEX

Manto per sottotetti in PVC - morbido saldabile termicamente.
Per sottotetti con giunti saldati ad aria, impermeabili al vento e all'acqua.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
462232	RAL 6019	40 m ²	Rotolo 2.00 x 20.00 m	13.80/m ²
462230	RAL 6019	500 m ²	Rotolo grande 2.00 x 250.00 m	13.40/m ²
462231 ¹	RAL 6019		Confezioni standard S 352 TEX, Rettangolari lunghezza max. 30 m / larghezza max. 14 m	18.50/m ²
490367 ¹	RAL 6019		Confezioni speciali S 352 TEX	20.00/m ²

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Sikaplan® D-18

Sikaplan® D-18 (spessore 1,8 mm) è un manto sintetico omogeneo senza strato di rinforzo a base di polivinilcloruro (PVC) di alta qualità.

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
737616	20 m ²	grigio chiaro/grigio piombo, Rotolo 1.00 x 20.00 m	27.60/m ²

MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

ACCESSORI PER MANTI SOTTOTETTO IN PVC



Sarnafil® Rivestimento tubo TEX



No. articolo	Tipo	Interno ø	Prezzo
765557 ¹	DR 100-25, Inclinazione fino a 29°	100 mm	37.20/Pz
765556 ¹	DR 120-25, Inclinazione fino a 29°	120 mm	37.20/Pz
765575 ¹	DR 150-25, Inclinazione fino a 29°	150 mm	37.20/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

SikaRoof® Adhesive C-733

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
819266	 5 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Secchio da 5 kg	17.60/kg	2.31/kg
819265	 20 kg	SikaRoof Adhesive C-733, Secchio da 20 kg	16.40/kg	2.31/kg

Sarnaplast®-2235

Mastice monocomponente a base di silicone, trasparente da utilizzare con il rispettivo primer. Per la sigillatura di raccordi e risvolti.




No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
689746	trasparente	 12x  310 ml	Sarnaplast 2235	8.90/Pz

Sikalastic® Primer PVC (fornitura dal magazzino di Birr)

Base adesiva per Sarnaplast 2235.

Pretrattamento delle superfici per sigillatura a contatto con Sarnafil S 352 Tex.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
483028	 1000 ml	Sikalastic Primer PVC rosso	90.50/l	2.09/Pz

MANTI IMPERMEABILI TETTI A FALDA

ACCESSORI

Guarnizione per chiodi Tipo E

Per chiodi e viti che oltrepassano il manto per sottotetti.



No. articolo	Tipo	Dimensioni	Prezzo
411114	Rotolo da 165 pezzi	6 x 6 cm	59.80/Pz
411113	Rotolo da 126 pezzi	8 x 8 cm	65.60/Pz

Guarnizione per chiodi - nastro

Per contro listelli larghezza fino a 60 mm.

Nastro di guarnizione continuo per chiodi e viti che oltrepassano il manto per sottotetti per esigenze elevate.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
468106	3x 10 m	60mm x 6mm x 10m, cartone da 3 rotoli	30.10/Pz

Sikaplan Lamiera rivestite PVC

Lamiere in acciaio 0.60 mm con spalmatura epossidica di protezione rivestita su un lato con PVC.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
57757	grigio chiaro	2 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
57769	grigio chiaro	3 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
57774	grigio chiaro	30 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²
657207	grigio piombo	2 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 2.00 m	56.60/m ²
657206	grigio piombo	3 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 3.00 m	56.60/m ²
657204	grigio piombo	30 m ²	Sikaplan Lamiera rivestita, 1.00 x 30.00 m	56.60/m ²

GUAINE LIQUIDE

PULITORI/PRIMER

6

Sarnafil® T Clean

Per la pulizia del Sarnafil T. Pulizia di superfici molto sporche (usare con moderazione e lasciare sempre evaporare!)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
155189	2 l	Sarnafil T Clean, Bidone da 2 l	11.30/l	2.64/l

Sika® Colma Pulitore (fornitura dal magazzino di Birr)

Pulitore non grasso a base solvente.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
559997	1 l	Sika® Colma Pulitore	16.80/l	2.55/l

Sika® Aktivator-205 (fornitura dal magazzino di Birr)

Sika® Aktivator-205 è un fondo pulitore aggrappante incolore, trasparente, a base solvente, reagisce con l'umidità. Rilascia sulla superficie sostanze attive che favoriscono l'adesione tra supporto, primer o adesivo.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
53801	6x 250 ml	Bottiglia cont. 250 ml, Scatola da 6 bottiglie	17.90/Pz	0.58/Pz
122265	4x 1000 ml	Bottiglia cont. 1000 ml, Scatola da 4 bottiglie	40.60/Pz	2.30/Pz

Sika® Primer-3 N (fornitura dal magazzino di Birr)

Primer monocomponente contenente solventi per substrati porosi e metallici.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
121997	6x 250 ml	Bottiglia cont. 250 ml, Scatola da 6 bottiglie	13.70/Pz	0.49/Pz
122218	4x 1000 ml	Bottiglia cont. 1000 ml, Scatola da 4 bottiglie	34.20/Pz	1.95/Pz

Sikalastic® Rapid Primer Metal Spray (fornitura dal magazzino di Birr)

Primer monocomponente spray su supporti metallici, ponte adesivo per Sikalastic®-625 N e Sikalastic® Rapid-722 Detail



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
681523	6x 0.50 l	Sikalastic Rapid Primer Metal Spray, Scatola da 6 bombolette	64.10/Pz	1.99/l

GUAINE LIQUIDE

PULITORI/PRIMER

Sika® Primer-215 (fornitura dal magazzino di Birr)

Sika® Primer-215 è un'imprimatura a base solvente che, reagendo con l'umidità, deposita sulla superficie trattata un sottile film che funge da legante tra supporto o adesivo.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
54465	6x 250 ml	Bottiglia cont. 250 ml, Scatola da 6 bottiglie	28.00/Pz	0.49/Pz
122266	4x 1000 ml	Bottiglia cont. 1000 ml, Scatola da 4 bottiglie	51.20/Pz	1.94/Pz

Sikalastic® Primer FPO (fornitura dal magazzino di Birr)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
767657	1000 ml	Sikalastic® Primer FPO	117.00/Pz	2.35/Pz

Sikalastic® Primer PVC (fornitura dal magazzino di Birr)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
483028	1000 ml	Sikalastic Primer PVC rosso	90.50/Pz	2.09/Pz

IMPERMEABILIZZAZIONI SIKALASTIC®

Sikalastic®-625 N (fornitura dal magazzino di Birr)

Guaina liquida monocomponente, flessibile, estremamente robusta a base di poliuretano, con tecnologia i-Cure®.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
710570	RAL 7035	5 l	Secchio cont. 5 l	33.60/kg	0.86/l
766697	RAL 7035	15 l	Secchio cont. 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.86/l
735181	RAL 7015	5 l	Secchio cont. 5 l	33.60/kg	0.86/l
766696	RAL 7015	15 l	Secchio cont. 15 l / 18,9 kg	30.70/kg	0.86/l

Sika® Stabilizzatore T (fornitura dal magazzino di Birr)

Fibre sintetiche inerti per tixotropizzare (addensare) sistemi Sikalastic®.

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
8443	2 kg	Sika Stabilizzatore T, Sacco cont. 2 kg	51.00/kg



GUAINE LIQUIDE

RIVESTIMENTO DI FINITURA

6

SikaCor® EG-5 (fornitura dal magazzino di Birr)

Rivestimento di finitura bicomponente, lucido, a base di resine acriliche poliuretaniche.





No. articolo	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta	COV
83357	 10 kg (A+B)	30 Pz	31.10/kg	27.90/kg	0.83/kg
83369	 10 kg (A+B)	30 Pz	29.80/kg	26.60/kg	0.83/kg

ACCESSORI

Sika® Glass Fibre Fleece Premium (fornitura dal magazzino di Birr)

Stuoia di rinforzo in fibra di vetro per guaine liquide






No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
732719	 1 Pz	Rotolo 0.15 m x 50.00 m	94.70/Pz
732762	 1 Pz	Rotolo 0.20 m x 50.00 m	121.80/Pz
732860	 1 Pz	Rotolo 0.25 m x 50.00 m	144.20/Pz
732861	 1 Pz	Rotolo 1.00 m x 50.00 m	508.00/Pz

Sikalastic® Rapid Fleece-110 (fornitura dal magazzino di Birr)

Tessuto non tessuto in fibra sintetica per il rinforzo di guaine liquide.




No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
680495	 50 m	Rotolo da 0,20 m x 50 m (10 m ²)	112.50/Pz
680496	 50 m	Rotolo da 0,26 m x 50 m (13 m ²)	2.60/m
597967	 50 m	Rotolo da 1,05 m x 50 m (52,5 m ²)	su richiesta

Sika® Sabbia di quarzo 0,3-0,9 mm (fornitura dal magazzino di Birr)

Sabbia da cospargere, granulometria 0.3 - 0.9 mm.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
653640	 25 kg	Sabbia di quarzo 0,3-0,9mm, Sacco cont. 25 kg	40 Pz	1.75/kg	1.50/kg

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

PULITORI/SIGILLANTI/PRIMER

Sarnafil® T Clean

Per la pulizia del Sarnafil T. Pulizia di superfici molto sporche (usare con moderazione e lasciare sempre evaporare!)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
155189	2 l	Sarnafil T Clean, Bidone da 2 l	11.30/l	2.64/l

Sika® Colma Cleaner (fornitura dal magazzino di Birr)

Pulitore privo di grassi a base solvente.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
559997	1 l	Sika® Colma Pulitore	16.80/l	2.55/l

Primer-130

Spalmatura preliminare per nastri Sarnatape e Sarnavap per supporti porosi.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
111287	400 g	Sarnavap Primer 130	18.90/Pz	0.79/Pz

Sika® Primer-3 N (fornitura dal magazzino di Birr)

Primer monocomponente contenente solventi per substrati porosi e metallici.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
121997	6x 250 ml	Bottiglia cont. 250 ml, Scatola da 6 bottiglie	13.70/Pz	0.49/Pz
122218	4x 1000 ml	Bottiglia cont. 1000 ml, Scatola da 4 bottiglie	34.20/Pz	1.95/Pz

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA


PULITORI/SIGILLANTI/PRIMER

7

Sikalastic® Primer FPO (fornitura dal magazzino di Birr)

Sikalastic® Primer FPO è un primer monocomponente a base solvente per le membrane impermeabilizzanti sintetiche SikaRoof® AT e Sarnafil® FPO (base PP).




No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
767657	 1000 ml	Sikalastic® Primer FPO	117.00/Pz	2.35/l

Sikalastic® Primer PVC (fornitura dal magazzino di Birr)

Sikalastic® Primer PVC è un primer monocomponente a base di solventi per i manti sintetici Sarnafil® PVC.



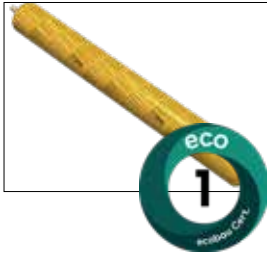
No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo	COV
483028	 1000 ml	Sikalastic Primer PVC rosso	90.50/l	2.09/l

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

ADESIVI

SikaBond®-444 Membrane Fix (fornitura dal magazzino di Birr)

Adesivo e mastice monocomponente, igroindurente, per le membrane impermeabilizzanti SikaMembran®, SikaRoof® AT e Sarnafil® TG-66.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
641202	nero	20x 600 ml	960 Pz	16.80/Pz	13.75/Pz

SikaBond® AT-44 R (fornitura dal magazzino di Birr)

Adesivo monocomponente viscoelastico a base di SMP che forma rapidamente una pellicola e dall'elevato potere adesivo, per l'impiego universale su molteplici sottofondi in ambienti sia interni che esterni.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
474212	grigio	12x 300 ml	1344 Pz	12.80/Pz	11.70/Pz
562344	grigio	20x 600 ml	960 Pz	20.10/Pz	19.00/Pz

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

7

SIGILLANTI

Sarnaplast®-2235

Mastice monocomponente a base di silicone, trasparente da utilizzare con il rispettivo primer. Per la sigillatura di raccordi e risvolti.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
689746	trasparente	12x 310 ml	Sarnaplast 2235	8.90/Pz

Sikasil® C (fornitura dal magazzino di Birr)

Sigillante universale monocomponente, antimuffa, non corrosivo, per applicazioni in interni ed esterni in ambienti sanitari e nell'edilizia in genere.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
73985	bianco	12x 300 ml	1152 Pz	7.20/Pz	6.15/Pz
71651	grigio	12x 300 ml	1152 Pz	7.20/Pz	6.15/Pz
88850	manhattan	12x 300 ml	1152 Pz	7.20/Pz	6.15/Pz
72031	nero	12x 300 ml	1152 Pz	7.20/Pz	6.15/Pz

Sikasil®-107 Nature Clear (fornitura dal magazzino di Birr)

Sigillante siliconico per pietre naturali monocomponente, antimuffa, trasparente, non corrosivo, per applicazioni in ambienti interni ed esterni in ambito edilizio e sanitario.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
715596	trasparente	12x 310 ml	1200 Pz	14.80/Pz	13.90/Pz

Sikasil®-108 Nature Matt (fornitura dal magazzino di Birr)

Sigillante siliconico per pietre naturali monocomponente, antimuffa, opaco, non corrosivo, per applicazioni in ambienti interni ed esterni in ambito edilizio e sanitario.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
715776	bianco	12x 310 ml	1200 Pz	14.50/Pz	13.70/Pz
716224	grigio	12x 310 ml	1200 Pz	14.50/Pz	13.70/Pz
715986	nero	12x 310 ml	1200 Pz	14.50/Pz	13.70/Pz

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

ACCESSORI

SikaTack® Panel Fixing Tape (fornitura dal magazzino di Birr)

SikaTack® Panel Fixing Tape è un nastro biadesivo in schiuma di polietilene a celle chiuse per molteplici applicazioni in combinazione con gli adesivi Sika® laddove è richiesto il fissaggio immediato degli elementi da unire osservando lo spessore dell'incollaggio.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
4656	antracite	25x 33 m	25 Pz	73.00/Pz	65.20/Pz

Sikaflex® Handpistole Mark 4/5 AC (fornitura dal magazzino di Birr)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
671502	10 Pz	Sikaflex Pistola manuale Mark4 AC(KOX), Per Unipac 310 ml	72.40/Pz
671503	10 Pz	Sikaflex pistola manuale Mark 5 AC, Per Unipac 600 ml	83.60/Pz

Sika® Beccucci di ricambio (fornitura dal magazzino di Birr)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
55171	1 Set	Beccucci per pistola man. Mark 4AC/5AC, Set da 6 p. (piccolo)		5.70/Pz	
19851	1 Pz	Beccucci 120mm	20 Pz	2.20/Pz	2.00/Pz

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

















NASTRI DI RACCORDO

Sarnafil® TG 55/TG 66 Nastri di collegamento

No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110365	beige	 15 m	Sarnafil TG 55/TG 66 Dimensioni 125 mm fino a 100 ml	49.20/m ²

SikaRoof® Multitape



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
738973	beige	 4x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rotolo 100 mm X 15.00 m	115.00/Pz
738982	beige	 2x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rotolo 170 mm X 15.00 m	185.00/Pz
739943	beige	 2x  12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rotolo 250 mm X 20.00 m	235.00/Pz
718249	RAL 7040	 4x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rotolo 100 mm X 15.00 m	115.00/Pz
700934	RAL 7040	 2x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rotolo 170 mm X 15.00 m	185.00/Pz
718291	RAL 7040	 2x  12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rotolo 250 mm X 12.50 m	235.00/Pz
718290	RAL 9016	 4x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rotolo 100 mm X 15.00 m	115.00/Pz
700935	RAL 9016	 2x  15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rotolo 170 mm X 15.00 m	185.00/Pz

Sarnafil® T Nastro per raccordi



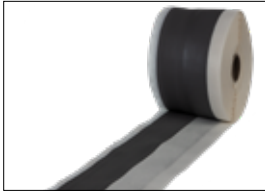
No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
608560	RAL 7040	 20 m	Sarnafil T Dilatec ER300, RAL 7040 Nastro 0.30 x 20 m	34.50/m

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

SIKA® DILATEC®

Sika® Dilatec® BE-300 (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro terminale in PVC-P compatibile con il bitume, per impermeabilizzazioni bituminose posate su calcestruzzo e superfici metalliche. Il bordo B viene allettato nel bitume liquido caldo tra due membrane impermeabilizzanti bituminose, il bordo E viene incollato con l'adesivo Sikadur-Combiflex® CF. Larghezza: 300 mm



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
128579	grigio	30 m	Larghezza 30 cm	1.6 mm	36.30/m

Sika® Dilatec® E-220 (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro di sigillatura in PVC-P compatibile con il bitume, per giunti di lavoro e di deformazione su calcestruzzo e superfici metalliche. Nastro di compartimentazione per membrane impermeabilizzanti sintetiche Sikaplan® WP. I bordi E vengono incollati con l'adesivo Sikadur-Combiflex® CF. Larghezza: 220 mm



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
128582	grigio	30 m	Larghezza da 30 m	1.6 mm	25.30/m

Sika® Dilatec® ER-350 (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro terminale in PVC-P compatibile con il bitume, per membrane impermeabilizzanti in PVC posate su calcestruzzo e superfici metalliche. Il bordo E viene incollato con l'adesivo Sikadur-Combiflex® CF, il bordo R viene saldato con la membrana sintetica impermeabilizzante in PVC-P. Larghezza: 350 mm



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
128581	grigio	30 m	Larghezza 50 cm	1.6 mm	48.50/m

Sika® Dilatec® BR-500 (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro di transizione in PVC-P compatibile con il bitume, tra impermeabilizzazioni bituminose e membrane impermeabilizzanti in PVC. Il bordo B viene allettato nel bitume liquido caldo tra due membrane impermeabilizzanti bituminose, il bordo R viene saldato con la membrana sintetica impermeabilizzante in PVC-P. Larghezza: 500 mm



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
128581	grigio	30 m	Larghezza 50 cm	1.6 mm	48.50/m

Sika® Dilatec® B-500 (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro di sigillatura in PVC-P compatibile con il bitume, per giunti di deformazione su impermeabilizzazioni bituminose. I bordi B vengono allettati nel bitume liquido caldo tra due membrane impermeabilizzanti bituminose. Larghezza: 500 mm



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
128580	grigio	30 m	Larghezza 50 cm	1.6 mm	42.50/m

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

SIKADUR-COMBIFLEX®

Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Normal (fornitura dal magazzino di Birr)

Adesivo tixotropico bicomponente, resistente all'umidità, a base di resina epossidica, con cariche speciali, sviluppato per temperature di messa in opera tra +10 °C e +30 °C. Componente del sistema Sikadur-Combiflex® SG.



No. articolo	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta	COV
648896	6 kg (A+B)	72 Pz	25.25/kg	22.90/kg	0.12/kg
696783	15 kg (A+B)	28 Pz	19.10/kg	17.10/kg	0.12/kg
707832	30 kg (A+B)	16 Pz	17.85/kg	15.90/kg	0.12/kg

Sikadur-Combiflex® CF Adhesive Rapid (fornitura dal magazzino di Birr)

Adesivo tixotropico bicomponente, resistente all'umidità, a base di resina epossidica, con cariche speciali, sviluppato per temperature di messa in opera tra +5 °C e +15 °C. Componente del sistema Sikadur-Combiflex® SG.



No. articolo	Imballaggio	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
663327	6 kg (A+B)	72 Pz	25.25/kg	22.90/kg
696847	15 kg (A+B)	28 Pz	19.10/kg	17.10/kg
707833	30 kg (A+B)	16 Pz	17.85/kg	15.90/kg

Sikadur-Combiflex® SG-10 M (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro di sigillatura flessibile, senza attivazione, a base di poliolefine modificate flessibili (FPO), con striscia mediana rossa. Spessore: 1 mm



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
406600	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 M 150, Spessore 1 mm, larghezza 15 cm	8.95/m
406599	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 M 200, Spessore 1 mm, larghezza 20 cm	9.90/m

Sikadur-Combiflex® SG-10 P (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro di sigillatura flessibile, senza attivazione, a base di poliolefine modificate flessibili (FPO). Spessore: 1 mm



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
406619	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 P 150, Spessore 1 mm, larghezza 15 cm	7.45/m
406618	25 m	Sikadur-Combiflex SG-10 P 200, Spessore 1 mm, larghezza 20 cm	8.15/m

IMPERMEABILIZZAZIONE IN CONNESSIONE CON MANTI SINTETICI

SikaProof® CF Adhesive -01 (fornitura dal magazzino di Birr)

Adesivo poliuretano bicomponente parte integrante per l'impermeabilizzazione in connessione di manti sintetici.



No. articolo	Imballaggio	Prezzo
532705	30 kg (A+B)	13.80/kg

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

NASTRI ADESIVI

SikaRoof® Multitape



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
738973	beige	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rotolo 100 mm x 15.00 m	115.00/Pz
738982	beige	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rotolo 170 mm x 15.00 m	185.00/Pz
739943	beige	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rotolo 250 mm x 20.00 m	235.00/Pz
718249	RAL 7040	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rotolo 100 mm x 15.00 m	115.00/Pz
700934	RAL 7040	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rotolo 170 mm x 15.00 m	185.00/Pz
718291	RAL 7040	2x 12.50 m	SikaRoof Multitape FPO 250, Rotolo 250 mm x 12.50 m	235.00/Pz
718290	RAL 9016	4x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 100, Rotolo 100 mm x 15.00 m	115.00/Pz
700935	RAL 9016	2x 15 m	SikaRoof Multitape FPO 170, Rotolo 170 mm x 15.00 m	185.00/Pz

Nastri adesivi Sarnavap®/Sarnatape

Sarnavap® Tape F e Tape-20: nastro adesivo in caucciù butilico armato con filo. Sarnatape®-200: nastro adesivo in caucciù butilico con supporto in alluminio. Sarnatape®-60: Nastro adesivo acrilico PE con armatura.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111285	3x 40 m	Sarnavap nastro adesivo F, 1.0 x 15 mm	0.85/m
152517	10x 20 m	Sarnatape 20, Rotolo da 20 m, Larghezza 20 mm	1.15/m
633324	20 m	Sarnatape 200, Rotola da 20 m, Larghezza 200 mm	7.95/m
841742	10x 25 m	Sarnatape 60, Rotolo da 25 m, Larghezza 60 mm	1.15/m

IMPERMEABILIZZAZIONE IN CONNESSIONE CON MANTI SINTETICI

SikaProof® ExTape-100 (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro esterno autoadesivo composto da una lamina di supporto grigio in alluminio/PET e colla butilica su un lato con pellicola protettiva rimovibile.

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
697516	6x 20 m	Rotolo da 0.10 x 20.00 m, Cartone con 6 rotoli	5.70/m

SikaProof® ExTape-150 (fornitura dal magazzino di Birr)

Nastro esterno autoadesivo con colla a base butilica per il sistema SikaProof® A.

No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
424705	4x 20 m	Rotolo da 0.15 x 20.00 m, Cartone con 4 rotoli	7.05/m

STRATI DI PROTEZIONE E SEPARAZIONE

STRATI DI PROTEZIONE FPO / GRANULATO GOMMA

Sarnafil® T Strato di protezione



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
109751	beige	🌀 50 m ²	Sarnafil TG 63-13 strato di protezione, Rotolo 2.00 x 25.00 m	1.3 mm	13.80/m ²
441519	antracite	🌀 30 m ²	Sarnafil TG 63-20 strato di protezione, Rotolo 2.00 x 15.00 m	2.0 mm	15.20/m ²

Sarnafil® Strato di protezione

Strato di protezione in granulato di gomma riciclata, legato con PUR. Protezione contro eventuali danni meccanici. Con Sarnafil G/S (PVC) utilizzare sempre uno strato di separazione adeguato (p.es. Sarnafelt T).



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110645	🌀 12.50 m ²	S-Sarnafil strato di protezione RS 6 mm, colorato, Rotolo 1.25 x 10.00 m	11.40/m ²
110646	🌀 10 m ²	S-Sarnafil strato di protezione RS 8 mm, colorato, Rotolo 1.25 x 8.00 m	14.80/m ²

STRATI DI PROTEZIONE E SEPARAZIONE

VELLI E FELTRI

Velo Vetro di separazione

Strato di separazione, per tetti fissati meccanicamente, BKZ 6q.3.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110786	bianco	200 m ²	S-Velo vetro di separazione 120, Rotolo 2.00 x 100.00 m	2.40/m ²

Feltro sintetico (Polipropilene)



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111162		100 m ²	S-Felt A 300, rotolo 2.00 x 50.00 m	3.10/m ²
111164	bianco	50 m ²	Sikaplan W Felt 500 PP, rotolo 2.00 x 25.00 m	6.50/m ²
111169		50 m ²	S-Felt S 800, rotolo 2.00 x 25.00 m	7.30/m ²
111163		100 m ²	S-Felt GK 400, rotolo 2.00 x 50.00 m	6.00/m ²

Feltro sintetico (Poliestere imputrescibile)

Strato divisorio tra bitumi e Sarnafil G/S, risp. strati di protezione in riciclato.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111170	bianco	100 m ²	S-Felt T 300, rotolo 2.00 x 50.00 m	3.90/m ²

SikaRoof® Stuoia ignifuga RF1 GL-SG 125 (fornitura dal magazzino di Birr)

Stuoia ignifuga per terrazze, sotto pavimento in legno, requisiti di reazione al fuoco RF1.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
677484	125 m ²	Stuoia Ignifuga RF1 GL-SG, rotolo 1.25 x 100 m	8.60/m ²


STRATI DI PROTEZIONE E SEPARAZIONE

STRATI DI DRENAGGIO

Iso-Drain 10 GP Vello intagliato (fornitura dal magazzino di Birr)

Strato di protezione e di drenaggio per il sistema di monitoraggio a basso voltaggio.




No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
686515	 25 m ²	Iso-Drain 10 GP, rotolo 2.00 m x 12.5 m	10 mm	10.50/m ²

Iso-Drain 20 GP Vello intagliato (fornitura dal magazzino di Birr)

Strato di protezione e di drenaggio per il sistema di monitoraggio a basso voltaggio.




No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
687221	 25 m ²	Iso-Drain 20 GP, rotolo 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

SISTEMI DI INVERDIMENTO TETTI

STRATI DI DRENAGGIO / STRATI DI RITENZIONE


Stuoia filtrante



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
179734	 100 m ²	Stuoia filtrante F 130 g/m ² , Rotolo 2.00 x 50.00 m	1.70/m ²

Strato drenante/protezione Aquadrain



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
110630	 50 m ²	Aquadrain, strato drenante/protezione 550 g/m ² , Rotolo 2.00 x 25.00 m	5.00/m ²

SikaRoof® Stuoia di drenaggio 20L2F



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
738972	48 m ²	SikaRoof strato di drenaggio e protezione 20L2F, Rotolo 2.4 x 20 m	10.70/m ²

Iso-Drain 20 GP Vello intagliato (fornitura dal magazzino di Birr)

Strato di protezione e di drenaggio per il sistema di monitoraggio a basso voltaggio.




No. articolo	Tipo	Spessore	Prezzo
687221	Iso-Drain 20 GP, rotolo 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

Iso-Drain 20 Vello intagliato (fornitura dal magazzino di Birr)

Strato di drenaggio e di ritenzione d'acqua. Capacità di ritenzione = 6 l/m²



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Spessore	Prezzo
706290	 25 m ²	Iso-Drain 20 intagliato, Rotolo 2.00 m x 12.5 m	20 mm	12.20/m ²

Pozzetto di controllo con coperchio isolato



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
111293	1 Pz	Pozzetto di controllo, incluso coperchio isolato, 35 x 35 x 12 cm	154.00/Pz

SISTEMI DI INVERDIMENTO TETTI

INVERDIMENTO

Substrato estensivo sciolto



No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
110667	Dal deposito di Muttenez (escluso costi di trasporto)	da 21 m ³	110.00/m ³	108.00/m ³

Substrato estensivo soffiato con silo



No. articolo	Tipo	Prezzo
110664	Soffiato con silo incl. 70 m di tubi, incl. 2.5 ore di attesa per ogni camion	su richiesta/CHF

Substrato estensivo fornito con Big Bag



No. articolo	Tipo	Palette da	Prezzo singolo	Prezzo a paletta
110665	Dal deposito di Muttenez (Escluso costi di trasporto)	da 21 m ³	158.00/m ³	156.00/m ³

Inverdimento spruzzato (idraulico)



No. articolo	Tipo	Prezzo
110629	Inverdimento Sarnavert spruzzato, inclusa la cura della crescita iniziale	su richiesta/CHF

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

SUPPORTI SECULINE

Seculine® Vario Tipo B



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
691992	* 1 Pz	Altezza 300 mm	134.00/Pz
692014	* 1 Pz	Altezza 400 mm	134.00/Pz
691993	* 1 Pz	Altezza 500 mm	134.00/Pz
692002	* 1 Pz	Altezza 600 mm	150.00/Pz
692013	* 1 Pz	Altezza 700 mm	150.00/Pz

Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 2, cemento armato



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
659603	* 1 Pz	Da avvitare su soletta o travi in cemento armato tramite ancora per carichi pesanti. Spessore > 100 mm, larghezza trave > 209 mm, Foro per fissaggio ø 8 mm	30.90/Pz

Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 5, supporti/rivestimento in legno



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
691978	* 1 Pz	Da avvitare su rivestimenti/supporti in legno, incl. viti di fissaggio Spessore > 24 mm, Larghezza minima 95 mm, Peso specifico legno min. 456 kg/m ³	68.00/Pz

Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 7, strutture in legno



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
691995 ¹	* 1 Pz	Con contropiastra e barre filettate attorno alla trave in legno. Larghezza massima 120 mm Altezza massima 220 mm	117.50/Pz

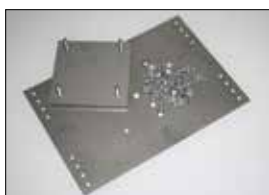
¹ Tempo di fornitura su richiesta

Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 8, strutture in legno (massiccio)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
660103	* 1 Pz	Da avvitare su travi, lamellari in legno o legno massiccio Larghezza minima: 170 mm, Spessore minimo: 90 mm Foro per fissaggio ø 5 mm	30.90/Pz

Seculine® Vario Set di fissaggio per tipo 9, lamiere grecate



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
692003	* 1 Pz	Da avvitare su lamiere grecate con „Monoblech“, (pezzo speciale) e contropiastra, con bulloni in acciaio inossidabile autopercoranti.	68.00/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

10

ACCESSORI SECULINE

Anello di sicurezza in acciaio inossidabile



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
159873	* 1 Pz	Anello di sicurezza in acciaio inossidabile con punto di aggancio singolo da avvitare sull'elemento singolo Seculine Vario	19.20/Pz

Set isolante per Sarnafil® T und G/S

Set composto da: rivestimento 110 mm, coppella isolante 30 mm, coperchio



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
162610	beige	* 1 Pz	Sarnafil T Set isolante	52.40/Pz
407303	RAL 7040	* 1 Pz	Sarnafil T Set isolante	52.40/Pz
162609	grigio chiaro	* 1 Pz	S-Seculine Vario seal set PVC	52.40/Pz

Rivestimento Seculine® Vario Sarnafil® T e G/S (incl. tubo termorestringente)



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
162646	beige	* 1 Pz	Sarnafil T Seculine Vario rivestimento DN 51 mm, incl. tubo termorestringente	44.00/Pz
413789	RAL 7040	* 1 Pz	Sarnafil T Seculine Vario rivestimento DN 51 mm, incl. tubo termorestringente	44.00/Pz
825509	grigio chiaro	* 1 Pz	SR Seculine Vario Flash rivestimento PVC DN 51 mm, incl. tubo termorestringente	46.00/Pz
825288 ¹	grigio piombo	* 1 Pz	SR-Seculine Vario rivestimento PVC DN 51 mm, incl. tubo termorestringente	46.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Set impermeabile FPO e PVC per pali (incl. tubo termorestringente)



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Piattello ø	Altezza	Interno ø	Prezzo
473215	beige	* 1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/Pz
473212	beige	* 1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/Pz
473214	RAL 7040	* 1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/Pz
473213	RAL 7040	* 1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	21 mm	34.20/Pz
473211	grigio chiaro	* 1 Pz	PVC	170 mm	300 mm	17 mm	35.30/Pz
473209	grigio chiaro	* 1 Pz	PVC	170 mm	300 mm	21 mm	35.30/Pz
825368	grigio piombo	* 1 Pz	PVC	170 mm	300 mm	17 mm	35.30/Pz
825369	grigio piombo	* 1 Pz	PVC	170 mm	300 mm	21 mm	35.30/Pz

Secufix Manicotto di raccordo per manti bituminosi (fornitura dal magazzino di Birr)



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
452490	* 1 Pz	56 mm con manicotto sigillante restringente	66.00/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

ACCESSORI SECULINE

Seculine® Supporto intermedio



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
153503	* 1 Pz	Per lo scorrimento libero sul cavo di sicurezza in acciaio inossidabile da avvitare sul dispositivo anticaduta Seculine Vario	64.30/Pz

Seculine® Supporto terminale



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
153501	* 1 Pz	Con 1 morsetto per il cavo in acciaio inossidabile da avvitare sul dispositivo anticaduta Seculine Vario	130.00/Pz

Seculine® Supporto terminale doppio



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
542645 ¹	* 1 Pz	Con 2 fissaggi terminali lineari e 2 morsetti per il cavo, Seculine Vario, Materiale speciale	300.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Seculine® Passante ad angolo 90°/135°



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
153500	* 1 Pz	90° per lo scorrimento libero sul cavo di sicurezza in acciaio inossidabile avvitato sul supporto angolare del dispositivo anticaduta Seculine Vario	270.00/Pz
188840 ¹	* 1 Pz	135° per lo scorrimento libero sul cavo di sicurezza in acciaio inossidabile avvitato sul supporto angolare del dispositivo anticaduta Seculine Vario	270.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Seculine® Morsetto inizio / Fine corsa



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
162611	* 1 Pz	Con 2 fissaggi terminali e 2 morsetti	250.00/Pz

Seculine® Punto T



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
712214 ¹	* 1 Pz	Con 1 supporto intermedio, 1 fissaggio terminale e 1 morsetti per il cavo	300.00/Pz

¹ Tempo di fornitura su richiesta

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

10

ACCESSORI SECULINE

Seculine® Cavo in acciaio inossidabile



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
153506 ¹	✱	Per Seculine Vario impianto permanente contro le cadute, ø 6 mm	11.00/m

¹ Tempo di fornitura su richiesta

Seculine® Elemento scorrevole



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
153502	✱ 1 Pz	Per lo scorrimento libero sui supporti intermedi e d'angolo	410.00/Pz

Seculine® Targhetta di riconoscimento, per cavi anticaduta



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Prezzo
435196	rosso	✱ 1 Pz	Targhetta di riconoscimento rossa per impianti anticaduta permanenti	66.20/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

PROTEZIONE ANTICADUTA ABS

ABS L3-BE-PRO palo intermedio

Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 16 mm per fissaggio nel calcestruzzo, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
790434	✱ 1 Pz	Altezza 300 mm	123.90/Pz
790433	✱ 1 Pz	Altezza 400 mm	123.90/Pz
790235	✱ 1 Pz	Altezza 500 mm	123.90/Pz
790432	✱ 1 Pz	Altezza 600 mm	123.90/Pz
790431	✱ 1 Pz	Altezza 700 mm	140.60/Pz
790430	✱ 1 Pz	Altezza 800 mm	140.60/Pz

ABS LX-SR-B / con piastra base e tubo di supporto

Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 42 mm con ancoraggi a percussione in calcestruzzo, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
794995	✱ 1 Pz	Altezza 300 mm	228.50/Pz
795034	✱ 1 Pz	Altezza 400 mm	228.50/Pz
795035	✱ 1 Pz	Altezza 500 mm	228.50/Pz
795036	✱ 1 Pz	Altezza 600 mm	228.50/Pz
795037	✱ 1 Pz	Altezza 700 mm	252.80/Pz
795038*	✱ 1 Pz	Altezza 800 mm	277.10/Pz

* Tempi di fornitura: su richiesta

ABS L3-BE-PRO-24 / palo per angoli

Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 24 mm per fissaggio nel calcestruzzo, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
795205	✱ 1 Pz	Altezza 300 mm	193.20/Pz
790204	✱ 1 Pz	Altezza 400 mm	196.80/Pz
795212	✱ 1 Pz	Altezza 500 mm	200.50/Pz
795213	✱ 1 Pz	Altezza 600 mm	205.40/Pz
795214	✱ 1 Pz	Altezza 700 mm	210.20/Pz
795215*	✱ 1 Pz	Altezza 800 mm	218.00/Pz

* Tempi di fornitura: su richiesta

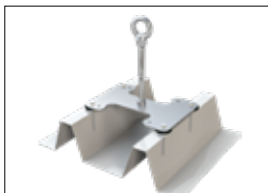
Attrezzatura per il montaggio



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
790605	✱ 1 Pz	ABS L3-BE-EH / Attrezzo III-BE	12.80/Pz
796236	✱ 1 Pz	ABS L3-BE-16P-EH / Attrezzo BE Pro-16	110.60/Pz
796237	✱ 1 Pz	ABS L3-BE-24P-EH / Attrezzo BE Pro-24	160.40/Pz

ABS LX-T

Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 16 mm con ancoraggio a farfalla per lamiera grecata, omologato secondo EN 795:2012



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
471727	✱ 1 Pz	Altezza 300 mm	224.80/Pz
471726	✱ 1 Pz	Altezza 400 mm	224.80/Pz
471725	✱ 1 Pz	Altezza 500 mm	224.80/Pz
471724	✱ 1 Pz	Altezza 600 mm	224.80/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

10

PROTEZIONE ANTICADUTA ABS

ABS LX-H-16

Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 16 mm per cassoni rivestiti con OSB/legno. Da avvitare nel legno, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
471751	* 1 Pz	Altezza 300 mm	273.40/Pz
471750	* 1 Pz	Altezza 400 mm	275.90/Pz
471729	* 1 Pz	Altezza 500 mm	281.90/Pz
471728	* 1 Pz	Altezza 600 mm	294.10/Pz

ABS LX-Y

Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 16 mm per incollaggio in calcestruzzo alleggerito/calcestruzzo cellulare, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796585*	* 1 Pz	Altezza 300 mm	337.00/Pz
796443	* 1 Pz	Altezza 400 mm	342.00/Pz
796900*	* 1 Pz	Altezza 500 mm	347.50/Pz
796901	* 1 Pz	Altezza 600 mm	353.00/Pz

* Tempi di fornitura: su richiesta

ABS LX-H-4

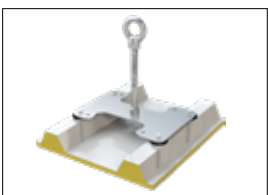
Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 16 mm per avvitatura nel legno, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796235	* 1 Pz	Altezza 300 mm	220.00/Pz
796606	* 1 Pz	Altezza 400 mm	220.00/Pz
796605	* 1 Pz	Altezza 500 mm	230.90/Pz
796604	* 1 Pz	Altezza 600 mm	250.30/Pz

ABS LX-SW

Punto di ancoraggio in acciaio inox \varnothing 16 mm con ancoraggio a farfalla per lamiera sandwich, omologato secondo EN 795:2012.795 :2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796902	* 1 Pz	Altezza 150 mm	238.20/Pz
797681	* 1 Pz	Altezza 300 mm	238.20/Pz
797682	* 1 Pz	Altezza 400 mm	238.20/Pz

ABS LX-STÜTZER tubo di supporto

Rinforzo in acciaio inox incl. assorbimento della forza. Necessario per pali terminali ed angolari dei sistemi linea vita.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796281	* 1 Pz	Altezza 300 mm	91.20/Pz
796376	* 1 Pz	Altezza 400 mm	91.20/Pz
796377	* 1 Pz	Altezza 500 mm	91.20/Pz
796378	* 1 Pz	Altezza 600 mm	91.20/Pz
796379	* 1 Pz	Altezza 700 mm	91.20/Pz
796390	* 1 Pz	Altezza 800 mm	105.00/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

PROTEZIONE ANTICADUTA ABS

ABS SY-TIB-6

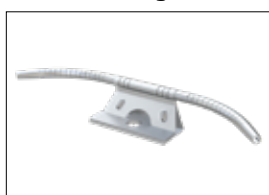
Supporto intermedio per lo scorrimento libero del cavo per sistemi di linea vita ABS-Lock SYS IV ø 6 mm, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796354	* 1 Pz.	ABS SY-TIB-6	88.70/Pz

ABS SY-TIFC-6

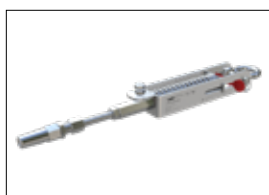
Passante ad angolo da 0° a 180° per sistemi linea vita ABS-Lock SYS IV ø 6 mm, omologato secondo EN 795:2012



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796283	* 1 Pz.	ABS SY-TIFC-6	286.80/Pz

ABS SY-CF-6

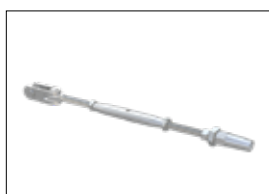
Elemento terminale in acciaio inox per sistemi linea vita ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, omologato secondo EN 795 :2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796356	* 1 Pz.	ABS SY-CF-6, Pretensionato con scala valore della tensione.	574.80/Pz

ABS SY-1007A

Elemento terminale in acciaio inox per sistemi linea vita ABS-Lock SYS III+IV ø 6 mm, omologato secondo la norma EN 795 :2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796355	* 1 Pz.	ABS SY-1007A	416.80/Pz

ABS SY-1031

Asola di raccordo in acciaio inox giunzione per due cavi su un palo o per punto a T.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796357	* 1 Pz.	ABS SY-1031	138.50/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

10

PROTEZIONE ANTICADUTA ABS

ABS SY-PROSLIDE

Elemento scorrevole rimovibile in alluminio per sistema di linea vita per il passaggio / lo scorrimento libero ABS-Lock II+IV \varnothing 6 mm / \varnothing 8 mm, omologato secondo EN 795:2012.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796256	* 1 St.	ABS SY-TIFC-6	480.00/Pz

ABS SY-QUATTOROLL

Elemento scorrevole a 4 ruote con cuscinetti a sfera e grande occhiello per collegare il DPI. Per il passaggio libero sopra elementi ad angolo e intermedi di sistemi di linea vita ABS-Lock II+IV \varnothing 6 mm / \varnothing 8 mm.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796594	* 1 Pz	ABS SY-TIFC-6	806.90/Pz

ABS SY-1009 Targa del sistema

Targa del sistema ABS

Identificativo obbligatorio per gli impianti anticaduta a fune permanente. Targa angolare per il fissaggio sui pali di ancoraggio.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796587	* 1 Pz	ABS SY-1009 Targa del sistema	48.00/Pz

Rivestimenti per piantane Sarnafil® T, incl. tubo termorestringente

Le converse tubi Sarnafil® T realizzati in poliolefine termoplastiche (PP) di alta qualità.



No. articolo	Colore	Imballaggio	Tipo	Tablet \varnothing	Altezza	Interno \varnothing	Prezzo
473215	beige	1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/Pz
817025	beige	1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/Pz
817061	beige	1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/Pz
473214	RAL 7040	1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	17 mm	34.20/Pz
817008	RAL 7040	1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	27 mm	34.20/Pz
817062	RAL 7040	1 Pz	FPO	210 mm	300 mm	45 mm	34.20/Pz

ABS raccordi bituminosi



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796282	* 1 Pz	ABS ZU-BITU-S-16-2	81.40/Pz
796602	* 1 Pz	ABS ZU-BITU-S-24-2	81.40/Pz
796422	* 1 Pz	ABS ZU-BITU-S-42-2	81.40/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

PROTEZIONE ANTICADUTA ABS

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

Corda speciale in acciaio inox \varnothing 6 mm per sistemi di linea vita ABS-Lock III+IV, omologato secondo EN 795:2012.

Incl. fissaggio terminale a forcella



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

ABS SY-SEIL-6 90 - 180 m

Corda speciale in acciaio inox \varnothing 6 mm per sistemi linea vita ABS-Lock III+IV, omologato secondo EN 795:2012.

Escl. forcella.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
796893	90.00 m	SY-SEIL-6-90	929.70/Pz
797727	100.00 m	SY-SEIL-6-100	1032.90/Pz
797716	110.00 m	SY-SEIL-6-110	1136.20/Pz
797757	120.00 m	SY-SEIL-6-120	1239.50/Pz
797758	130.00 m	SY-SEIL-6-130	1342.80/Pz
797759	140.00 m	SY-SEIL-6-140	1446.10/Pz
797790	150.00 m	SY-SEIL-6-150	1549.40/Pz
797791	160.00 m	SY-SEIL-6-160	1652.70/Pz
797792	170.00 m	SY-SEIL-6-170	1756.00/Pz
797793	180.00 m	SY-SEIL-6-180	1859.30/Pz

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

10

PARAPETTO DI SICUREZZA STANDARD

Barrial® Autoportante modello base

Parapetto di sicurezza per tetti piani non accessibili al pubblico.

- omologato e certificato DIN EN 133774, classe A

- corrimano e corrente inferiore Ø 35 mm

- compresi giunti e pezzi di montaggio



No. articolo	Tipo	Prezzo
736208	Barrial autoportante, Standard verticale, Guida orizzontale 1'450 mm, 2 x 12.5 kg Distanza massima tra i montanti 2500 mm	102.00/m
736260	Barrial autoportante, Standard verticale, Guida orizzontale, 1'250 mm, 2 x 12.5 kg Distanza massima tra i montanti 2000 mm	110.00/m
730641	Barrial autoportante, Standard vertical, Guida orizzontale 950 mm, 4 x 12.5 kg Distanza massima tra i montanti 2200 mm	125.00/m
730642	Barrial autoportante Standard inclinato 15°, Guida orizzontale 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'500 mm	105.00/m
730643	Barrial autoportante Standard inclinato 15°, Guida orizzontale 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'000 mm	114.00/m
730699	Barrial autoportante, Standard inclinato 15°, Guida orizzontale 950 mm, Distanza massima tra i montanti 2200 mm	128.00/m
736207	Barrial autoportante Standard inclinato 30°, Guida orizzontale 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'500 mm	105.00/m
735431	Barrial autoportante Standard inclinato 30°, Guida orizzontale 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'000 mm	114.00/m
736205	Barrial autoportante Standard inclinato 30°, Guida orizzontale 950 mm, 4 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'200 mm	128.00/m
736209	Barrial autoportante Standard arrotondato, Guida orizzontale 1'450 mm, 2 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'500 mm	105.00/m
736261	Barrial autoportante Standard arrotondato, Guida orizzontale 1'250 mm, 2 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'000 mm	114.00/m
736206	Barrial autoportante Standard arrotondato, Guida orizzontale 950 mm, 4 x 12.5 kg, Distanza massima tra i montanti 2'200 mm	128.00/m
738920	Barrial Portoncino a chiusura automatica, compresi gli accessori di montaggio	382.00/Pz

Attenzione: in caso di geometria tetto molto articolata e una distanza tra i montanti inferiore a m 1.50, per poter stilare un'offerta attendibile, è indispensabile avere una pianta con misure!
Colori RAL su richiesta.

Termini di fornitura: Le spese di trasporto possono variare a seconda del quantitativo/luogo di consegna.
Le stesse verranno indicate sull'offerta per ogni singolo oggetto.

Da magazzino Sarnen ca. 3-4 giorni lavorativi
(solo Barrial modello base verticale, per lunghezze fino a ca. 100 m)

Da stabilimento di produzione ca. 15-20 giorni lavorativi -
per tutti gli altri modelli

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

PARAPETTO DI SICUREZZA PREMIUM RECLINABILE

Barrial® Autoportante modello Premium reclinabile

Attenzione: in caso di geometria tetto molto articolata e una distanza tra i montanti inferiore a m 1.50, per poter stilare un'offerta attendibile, è indispensabile avere una pianta con misure! Colori RAL su richiesta.



No. articolo	Tipo	Prezzo
738921	Parapetti di sicurezza per tetti piani non accessibili al pubblico. - omologato e certificato DIN EN 13374, classe A - corrimano e corrente inferiore Ø 35 mm - Montanti verticali	178.00/m

Barrial® Listello battipiedi per Barrial®



No. articolo	Tipo	Prezzo
738922	Listello battipiedi, Larghezza 150 mm, compreso raccordi per giunti ed angoli (necessario per bordo tetto < 150 mm dallo strato di usura)	38.00/m

Termini di fornitura: Le spese di trasporto possono variare a seconda del quantitativo/luogo di consegna. Le stesse verranno indicate sull'offerta per ogni singolo oggetto.

Da magazzino Sarnen ca. 3-4 giorni lavorativi
(solo Barrial modello base verticale, per lunghezze fino a ca. 100 m)

Da stabilimento di produzione ca. 15-20 giorni lavorativi -
per tutti gli altri modelli

SISTEMI DI PROTEZIONE ANTICADUTA

PARAPETTO DI SICUREZZA PANORAMA

Panorama® Sistema di parapetti autoportanti

Montaggio del parapetto Panorama® autoportante senza perforazione dell'impermeabilizzazione. La stabilità è garantita dalla zavorra. Sono disponibili diverse soluzioni per la pannellatura verticale.



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
	Air: montanti in alluminio verticali	Parapetto per tetti e terrazze private/pubbliche	su richiesta
	Vision: pannelli in vetro	Parapetto per tetti e terrazze private/pubbliche	su richiesta

Termini di fornitura: Le spese di trasporto possono variare a seconda del quantitativo/luogo di consegna. Le stesse verranno indicate sull'offerta per ogni singolo oggetto.

Da magazzino Sarnen ca. 3-4 giorni lavorativi
(solo Barrial modello base verticale, per lunghezze fino a ca. 100 m)

Da stabilimento di produzione ca. 15-20 giorni lavorativi -
per tutti gli altri modelli

ATTREZZI PER LA MESSA IN OPERA

ATTREZZI / ACCESSORI

Attrezzi per la messa in opera ed accessori



No. articolo	Imballaggio	Tipo	Prezzo
511650	1 Pz	Sarnamatic 681, Elemento riscaldante 400V/5500W	308.00/Pz
125568	1 Pz	Sarnamatic 641/661, Elemento riscaldante 400V/4900W	317.00/Pz
110868	1 Pz	S-Coltello per smussi	42.40/Pz
110899	1 Pz	Attrezzo per il montaggio, dei profili di fissaggio	50.10/Pz
703977	1 Pz	Sarnafil pistola termica	1640.00/Pz
534203	1 Pz	Sika Vakuuum campana sotto vuoto per controlli delle saldature	3300.00/Pz
509930	1 Pz	Sika attrezzo taglio manti sintetici	726.00/Pz
711868	1 Pz	SR Attrezzo per smussi completo	75.20/Pz
711924	1 Pz	SR Attrezzo per smussi	59.20/Pz

Assortimento saldatori manuali Leister



Leister -saldatrici automatici e saldatori manuali, gli accessori ed i pezzi di ricambio della ditta Leister, sono fornibili in Svizzera e nel Liechtenstein dalla ditta F. Jannone SA. Il concessionario della Leister addetto alla distribuzione, offre anche una consulenza specializzata ed un servizio affidabile per tutte le apparecchiature della Leister.

F. Jannone AG

Nesslerenweg 8
3084 Wabern

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



Apparecchio per il controllo ad alto voltaggio

L' apparecchio per il controllo ad alto voltaggio è disponibile presso le seguenti due aziende.



Wegener International GmbH

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

Buckleys (UVRAL) Ltd,

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

Sarnafil® FPO

Manti impermeabili sintetici Sarnafil FPO usati da risanamenti

Ritiro da parte di Sika Schweiz AG se l'oggetto viene risanato con Sarnafil o SikaRoof AT.
Disporre il manto vecchio in lunghezze di 1 metro, pulito con scopa e arrotolato su palletta con max. 3 telai ad incastro.

Scarti di nuovo Sarnafil FPO

Disporre su palletta con max. 3 telai ad incastro.

Inviare le informazioni preliminari per la registrazione del riciclaggio, tipologia di manto, la quantità e il luogo di ritiro a **fpo-recycling@ch.sika.com**. Vi contatteremo il prima possibile per quanto riguarda l'organizzazione e i costi del ritiro.

12 PRESTAZIONI A REGIA

MONTATORI-ISTRUTTORI

Intervento

Si calcola il tempo di lavoro effettivo riferito all'oggetto ad un costo orario di **CHF 135.00/ora**. Inoltre per il 1° giorno lavorativo é conteggiata un'indennità forfettaria per le spese di viaggio e per il vitto.

Zona	Andata e ritorno	Importo forfettario
1	0 a 100 km	180.00
2	101 a 200 km	300.00
3	201 a 300 km	415.00
4	da 301 km	540.00

A partire dal 2° giorno lavorativo, si calcola un supplemento forfettario di **CHF 180.00 al giorno**.

I montatori-istruttori sono a disposizione con precedenza per i nuovi clienti che eseguono lavori per la prima volta. Secondo la disponibilità, potremo affiancare il nostro personale qualificato alle maestranze delle imprese di posa Sika Schweiz AG con fatturazione di CHF 135.00/ora e l'aggiunta delle spese forfettarie di trasferta.

Ci assumiamo la responsabilità per le scelte ed il tipo d'istruzione fornita dai nostri montatori, ma non per i lavori di messa in opera, questi ricadono sull'impresa di posa. Questa esclusione di garanzia è basata sull'art. 101 cap. 2 del CO.

Sicurezza sui cantieri

Sono valide le prescrizioni dell'Ordinanza sulla prevenzione infortuni (OPI), art. 3 Misure preventive e art. 10. Lavoro temporaneo. Sono da considerare in particolare le prescrizioni di sicurezza della SUVA per le maestranze di cantiere. In caso di inosservanza di tali prescrizioni, la Sika Schweiz AG può negare l'intervento dei suoi collaboratori su questi cantieri.

PRESTAZIONI / SERVIZI

Elaborazione progetti

Chiarimenti, analisi, elaborazione del progetto direttamente sul posto oppure in sede (tempo di lavoro effettivo)	CHF/ora
Tecnici, esperti, quadri, consulenti tecnici	130.00
Montatori	105.00

Piano di disposizione/posa Confezioni prefabbricate

Descrizione	CHF/ora
Costruzioni semplici e regolari	150.00
Costruzioni complesse e difficili	300.00

Analisi dei materiali, analisi di laboratorio con invio dei risultati

Descrizione	CHF/ora
Analisi standard secondo norme per ogni singola prova	150.00
Analisi specifiche per ogni singola prova	250.00
Analisi compatibilità chimica per ogni singola prova	200.00
Rilevamento dei tassi di umidità per ogni singola prova	120.00
Prove speciali ed analisi eseguite da istituti esterni	su richiesta

Rapporti scritti (indicazioni sulle cause rilevate)

Descrizione	CHF/ora
Breve rapporto	150.00
Rapporto particolareggiato	300.00

CONDIZIONI DI VENDITA GENERALI SIKA SCHWEIZ AG (EDIZIONE 2025)

PRINCIPI DI BASE

Le condizioni di vendita generali («CVG») di Sika Schweiz AG («Sika») sono vincolanti dal momento del conferimento scritto o verbale di un mandato da parte del cliente e valgono per tutte le forniture e le prestazioni di Sika, salvo disposizioni contrarie indicate nell'offerta o nella conferma dell'incarico rilasciate in forma scritta da Sika. Condizioni diverse hanno valore unicamente se accettate per iscritto da Sika. Sika è vincolata contrattualmente dal momento in cui il cliente è in possesso della conferma scritta dell'incarico da parte di Sika. In mancanza di quest'ultima, Sika è vincolata dal momento dell'esecuzione della fornitura o della prestazione. La produzione per conto di terzi ai sensi delle presenti CVG viene effettuata se Sika lavora la merce («merce per la produzione per conto di terzi», consegnata dal cliente o fornita da Sika su incarico di quest'ultimo) secondo le disposizioni del cliente e successivamente la consegna al cliente stesso oppure a terzi da lui nominati.

ESTENSIONE ED ESECUZIONE DI FORNITURE E PRESTAZIONI

Se Sika conferma un incarico o se esistono documenti contrattuali firmati da entrambe le parti, questi determinano esaustivamente l'estensione e l'esecuzione di forniture. Salvo diversa disposizione nella conferma dell'incarico o nei documenti contrattuali firmati da entrambe le parti, il cliente è unico responsabile per l'uso di tutte le merci fornite da Sika o degli oggetti concessi in uso («oggetti di fornitura») e delle prestazioni, in particolare anche per l'interpretazione di valori misurati e resi noti da Sika. Da prestazioni relative a montaggio, introduzione, engineering e consulenza edile o tecnica risultano obblighi per Sika unicamente se l'esecuzione di tali prestazioni è stata garantita per iscritto nella conferma dell'incarico o nei documenti contrattuali firmati da entrambe le parti. Anche la presenza sul cantiere di collaboratori di Sika o l'assunzione da parte di Sika di incarichi di supervisione (fatturati) non crea diritti di rivalsa da parte del cliente.

CONDIZIONI DI FORNITURA E PREZZI

Sika consegna la merce al cliente o a terze persone indicate dal cliente. Le date di consegna non sono vincolanti se non diversamente concordato. Gli orari fissi di consegna non possono essere garantiti e sono soggetti all'addebito dei costi. I trasporti speciali avvengono contro fattura. Nella misura in cui non sia stato stipulato diversamente per iscritto, EXW (Incoterms 2020) tutti i prezzi si intendono in franchi svizzeri (CHF) e imposta sul valore aggiunto esclusa. Di regola i costi di imballaggio, di trasporto e la tassa d'incentivazione COV non sono compresi nel prezzo. Ci riserviamo il diritto di modificare i prezzi. I pagamenti sono da effettuarsi entro 30 giorni dalla data di emissione della fattura senza detrazione di sconto, spese e tasse. Le ordinazioni e le forniture sotto i 30 kg possono essere spedite tramite posta/servizio spedizione pacchi nel pieno rispetto della normativa sulle sostanze pericolose.

PROPRIETÀ E PERICOLI DURANTE LA PRODUZIONE PER CONTO DI TERZI

Sika non acquisisce in alcun momento la proprietà delle merci per la produzione per conto di terzi. L'acquisto di merci per questo tipo di produzione, che Sika acquista da terzi, avviene a nome e per conto del cliente. La merce fornita dal cliente a Sika per la produzione per conto di terzi rimane di proprietà del cliente, fino al momento in cui terzi non ne ottengono la proprietà. Se la merce per la produzione per conto di terzi deperisce o viene danneggiata presso Sika e se a tale riguardo è dimostrata una colpa grave di Sika, quest'ultima è responsabile per i relativi danni fino ad un importo massimo pari al 10% del valore contrattuale.

TERMINI E QUANTITÀ DI FORNITURA

Le scadenze ed i termini sono vincolanti da Sika solamente se sono stati confermati da parte di Sika nella conferma dell'incarico o nei documenti firmati da entrambe le parti. I termini convenuti iniziano a decorrere soltanto dal momento in cui tutte le informazioni, gli atti (ad esempio: progetti, documenti contrattuali) necessari o richiesti da Sika pervengono alla stessa e sono state eseguite tutte le prestazioni a livello edile. Anche le scadenze convenute valgono soltanto se tale ricevimento o la fornitura delle prestazioni avranno avuto luogo nei tempi stabiliti. In caso contrario si devono stabilire altre scadenze. È esclusa espressamente la responsabilità per il mancato godimento e per tutti gli altri danni emersi a causa di inosservanza dei termini e delle quantità di fornitura convenuti. Restano riservate le forniture parziali. Per le forniture a termine fisso oppure con un periodo entro il quale deve avvenire la fornitura, ci riserviamo una precisione di più o meno un'ora a causa dell'aumentato volume di traffico e del maggior tempo di incolonnamento.

COSTI DI SPEDIZIONE E DI TRASPORTO

Nella misura in cui non sia convenuto altrimenti, la spedizione e il trasporto avvengono a rischio e a carico del cliente. Si addebita inoltre una partecipazione TTPCP ai costi di trasporto. Per le forniture di piccole quantità viene fatturata una partecipazione ai costi di preparazione e imballaggio. Vengono generalmente addebitati anche gli ulteriori costi relativi a trasporti particolarmente impegnativi, tempi di attesa e servizi ulteriori (indipendentemente dal tipo di fatturazione). Il listino prezzi contiene ulteriori indicazioni sui contributi ai costi e sui supplementi.

CONSEGNE DIRETTE

Le strutture e i procedimenti all'interno del nostro magazzino centrale e dei magazzini di produzione non sono concepiti per il servizio di consegna diretta. Generalmente forniamo dunque la merce ai clienti attraverso la nostra organizzazione logistica. In caso di necessità, i nostri partner commerciali o l'unità di vendita Klebag vendono prodotti dai propri magazzini. In casi speciali, quando è inevitabile un ritiro della merce nei nostri magazzini dobbiamo fatturare un indennizzo delle spese. Il trasporto di merci pericolose è soggetto alle disposizioni sul trasporto conformi alla SDR/ADR.

DISPOSIZIONI SUL TRASPORTO PER I PRODOTTI

Sull'imballaggio di trasporto e la confezione dei prodotti di Sika, oltre alla classe di tossicità è riportata anche la classe di trasporto ai sensi delle SDR/ADR/RID per il trasporto su strada, ferrovia o per posta (la «quantità libera» secondo il punto 1.1.3.6 corrisponde alla quantità di prodotti pericolosi, indicata nella tabella 1.1.3.6.3 nella ADR/RID). Le informazioni sulle classi di trasporto sono inoltre riportate sulle nostre schede di sicurezza. Per il ritiro dei prodotti classificati come merci pericolose, il veicolo deve essere equipaggiato secondo le «Disposizioni per il trasporto su strada di merci pericolose (SDR/ADR)»; l'autista deve avere una formazione specifica ed essere in possesso della patente ADR. Dato che Sika come fornitore è responsabile della mancata osservanza delle prescrizioni riguardanti il trasporto di merci pericolose, il carico non verrà effettuato senza una patente ADR valida o in caso di veicoli non equipaggiati conformemente alle prescrizioni. Tali disposizioni valgono anche per il ritiro di prodotti.

12 CONDIZIONI DI VENDITA GENERALI

GARANZIA

In relazione alla vendita dei suoi prodotti, Sika offre la garanzia di adempimento delle caratteristiche tecniche secondo le «schede dati del prodotto» fino alla data di scadenza, rispettivamente, per i prodotti senza data di scadenza indicata, fino al momento della fornitura. In relazione alla vendita e alla cessione in uso di macchine e di attrezzature Sika, la società offre una garanzia al momento della presa in consegna di macchine o attrezzature per le specifiche indicate o attestate da Sika nella conferma dell'incarico o nei documenti contrattuali firmati da entrambe le parti. Se Sika esegue lavori di assistenza o di manutenzione, Sika offre una garanzia per l'idoneità all'uso previsto al termine dei relativi lavori. In relazione alla produzione per conto di terzi, Sika garantisce unicamente il trattamento della merce interessata in base alle indicazioni scritte del cliente, senza verificarle. Per le stesse è responsabile unicamente il cliente. Per quanto riguarda l'uso e la lavorazione dei prodotti, sono vincolanti i dati particolareggiati riportati nelle «schede dati del prodotto» o sui singoli imballaggi. In generale è assolutamente necessaria l'osservanza delle regole di costruzione e della consueta prassi edilizia. Inoltre, i prodotti sono destinati solo a clienti i cui collaboratori sono in possesso delle conoscenze necessarie all'uso degli stessi. In particolare per i prodotti non predosati, la qualità dell'esecuzione dipende fondamentalmente dalla precisione del dosaggio. Le proporzioni raccomandate non devono essere modificate. I componenti contenenti pigmenti e cariche devono essere perfettamente omogeneizzati prima del dosaggio con un apposito agitatore elettrico. In particolare per le colle ed i basamenti ad alta staticità, il cliente o la direzione del cantiere dovranno predisporre prove preliminari e controlli intermedi regolari sul cantiere. Poiché lavorazione e consumo di materiale possono essere influenzati da numerosi fattori, i dati riguardanti le quantità necessarie non sono vincolanti per Sika. Analogamente Sika si riserva di effettuare modifiche nelle formulazioni dei prodotti sulla base dei risultati ottenuti dalle ricerche più recenti. I presupposti per qualsiasi garanzia da parte di Sika sono: la possibilità di dimostrare che i difetti, ovvero la mancata idoneità all'uso e i danni siano emersi a causa di materiali di scarsa qualità oppure a causa di un errore di costruzione o di esecuzione; la comunicazione tempestiva scritta da parte del cliente a Sika dei danni esistenti o che minacciano di prodursi; l'immagazzinamento, la manutenzione e l'utilizzo prima della data di scadenza degli oggetti di fornitura in conformità alle linee guida fornite da Sika e che non ci sono comportamenti errati del cliente, di terzi o cause esterne, delle quali fanno parte anche la forza maggiore, l'influsso di prodotti di terzi o le sollecitazioni e danneggiamenti di carattere meccanico. Per le forniture e le prestazioni da parte di subfornitori imposti dal cliente, la garanzia descritta sopra da parte di Sika viene limitata alla garanzia assunta dal relativo subfornitore nei confronti di Sika. La garanzia di cui sopra è esaustiva e sostituisce qualunque garanzia divergente, in particolar modo in relazione a caratteristiche presupposte o all'idoneità degli oggetti di fornitura per particolari scopi. In particolare, Sika non offre alcun tipo di garanzia in merito alle merci per la produzione per conto di terzi. La garanzia ha una durata di 12 mesi a partire dal momento in cui vi è disponibilità per il ritiro o la spedizione oppure a partire dalla consegna quando questa è stata concordata per iscritto. Un periodo di garanzia più lungo di 10 anni si applica solo ai manti sintetici d'impermeabilizzazione Sarnafil/SikaRoof per tetti piani e tetti a falde. I diritti del cliente per difetti della cosa sono, a discrezione di Sika, i seguenti: riparazione gratuita, fornitura in sostituzione esente da spese oppure adeguata riduzione del prezzo in relazione alla vendita di prodotti, di macchine Sika o di equipaggiamenti Sika oppure eliminazione del difetto o riduzione del corrispettivo in relazione all'eventuale cessione in uso. Si escludono esplicitamente ulteriori diritti per difetti della cosa. Resta riservato il diritto ad un risarcimento danni in conformità alle seguenti disposizioni sulla responsabilità.

VERIFICA E NOTIFICA DEI DIFETTI

Ogni garanzia di Sika presuppone che il cliente verifichi o faccia verificare da terzi tutti gli oggetti di fornitura immediatamente dopo la ricezione e le prestazioni durante la loro esecuzione e che gli eventuali difetti o la mancata idoneità all'uso vengano comunicati per lettera raccomandata alla Sika Schweiz AG, Zurigo, o all'ufficio vendite regionale di Sika subito dopo essere stati rilevati. Se la verifica e la comunicazione non avvengono nel rispetto delle scadenze, le forniture (sia in caso di vendita, sia in caso di cessione in uso) e le prestazioni si considerano approvate.

RESPONSABILITÀ E RIVALSA

Sika è responsabile nei confronti del cliente per danni dovuti a negligenza grave o intenzionali in relazione con la fornitura di prodotti, la produzione diretta, prestazioni difettose relative al montaggio, all'introduzione, alla progettazione, alla consulenza edile e tecnica, ai testi di capitolato, come pure alla sorveglianza o all'inosservanza di obblighi accessori contrattuali, al massimo fino al valore contrattuale dei prodotti forniti e contestati o delle prestazioni di servizio fatturate. Ogni altra responsabilità contrattuale o extracontrattuale, in particolare per danni diretti o indiretti conseguenti al difetto è dunque esclusa nella misura in cui ciò sia legalmente ammesso. Tale esclusione della responsabilità vale anche per la responsabilità contrattuale o extracontrattuale di Sika in relazione ad atti o omissioni di suoi rappresentanti legali, dipendenti e ausiliari, così come per la responsabilità personale contrattuale ed extracontrattuale di tali persone. Gli eventuali parametri e valori teorici per i prodotti forniti franco fabbrica vengono fissati discrezionalmente di volta in volta. A tale riguardo si esclude ogni responsabilità da parte di Sika. Se la merce per la produzione per conto di terzi causa un danno presso Sika o presso terzi, senza che si possa dimostrare colpa grave di Sika, il cliente sostiene Sika o i suoi subfornitori, in base alle proprie possibilità e a proprie spese, nella difesa da eventuali rivalse e tiene completamente indenni Sika o i terzi.

RESTITUZIONE DI MERCE

Non possono essere ritornate i prodotti alterati, le confezioni danneggiate, i prodotti cementizi, inerti, i prodotti speciali e le tonalità di colore speciali, come pure i prodotti non più contenuti nel catalogo e componenti singoli di prodotti composti da più componenti. Sika accetta restituzioni di merce solo su preavviso e per merce non danneggiata e contenuta nell'imballaggio originale franco fabbrica del produttore. Il valore della merce ritornata viene calcolato sulla base del valore netto della merce con detrazione del deprezzamento e dello sconto concesso. L'accredito comporta al massimo l'80 % del valore netto della merce, meno una deduzione di partecipazione alle spese di CHF 100.00. Gli eventuali costi di trasporto e di smaltimento vengono fatturati.

RIPRESA DI MEZZI D'IMBALLAGGIO

IBC (Intermediate Bulk Container), i fusti da 200 litri in materiale sintetico, i bancali e i relativi telai sono di proprietà di Sika e vengono ritirati in occasione delle forniture oppure secondo accordo. Per quanto riguarda gli europallet, vengono scambiati solo quelli nuovi o di classe A e B. Gli altri contenitori sono imballaggi a perdere. Il valore delle bobine in prestito per la consegna di profilati e lamine viene conteggiato e poi accreditato in caso di restituzione franco e senza danni alla fabbrica di consegna.

REGOLE E NORME/DISPOSIZIONI PER LA SICUREZZA

Il cliente deve comunicare puntualmente e per iscritto a Sika le norme e le regole vigenti nel luogo di utilizzo degli oggetti di fornitura, ma rimane l'unico responsabile per il rispetto di tali norme e regole.

DIRITTI IMMATERIALI

Restano di proprietà esclusiva di Sika tutti i diritti immateriali, in particolare i diritti sul know-how, di cui Sika entra in possesso in relazione alla produzione, rispettivamente che riceve da terzi.

DIRITTO APPLICABILE

Il rapporto legale tra le parti contrattuali è disciplinato dal diritto svizzero. Sono esclusi il diritto privato internazionale (non vincolante) e la convenzione delle Nazioni Unite dell'11 aprile 1980 relativa ai contratti per l'acquisto di merci internazionali (Convenzione di Vienna).

FORO COMPETENTE

Per eventuali controversie derivanti dal loro rapporto legale, le parti contrattuali scelgono quale foro competente quello della sede di Sika. Sika è tuttavia autorizzata ad adire qualsiasi tribunale ordinario competente per il cliente.

SIKA SCHWEIZ AG

Dicembre 2024

DISPOSIZIONI SUPPLEMENTARI: SETTORE AZIENDALE SISTEMI PER TETTI

COSTI DI TRASPORTO

Sika fattura al cliente una partecipazione ai costi di trasporto pari al 2% del valore netto della merce. Per le forniture con un valore netto della merce inferiore a CHF 3'000.- vengono fatturati comunque almeno CHF 150.-. In caso di forniture tramite pacchi postali viene fatturato un costo di spedizione di CHF 38.-. Per la fornitura di fioriere e substrati Sarnavert, Sika fattura i costi di trasporto effettivi.

SUPPLEMENTI PER VEICOLI SPECIALI

Camion biasse	forfait di CHF 100.- per fornitura
Altri veicoli speciali	forfait di CHF 150.- per fornitura

TEMPI D'ATTESA SUI CANTIERI / TRAGITTI AGGIUNTIVI

Per i tempi d'attesa sui cantieri, come pure per i tragitti aggiuntivi, si calcolano CHF 165.- per ogni ora iniziata. Il tasso minimo di calcolo è di 1 ora.

SUPPLEMENTO PER ORARI FISSI DI CONSEGNA

Consegne fino alle 08:00 o entro un periodo fisso = CHF 80.-
Consegne fino alle 10:00 o entro 2 ore = CHF 50.-

12 PIANIFICAZIONE CONSEGNE

PIANIFICAZIONE CONSEGNE SIKA SCHWEIZ AG, FORNITURA DAL MAGAZZINO DI BIRR

A PARTIRE DAL 1° GENNAIO 2025

Per il consegne del giorno successivo, si accettano ordinazioni fino alle ore 15.00

Codice postale		Lu	Ma	Me	Gi	Ve
da	a					
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

Codice postale		Lu	Ma	Me	Gi	Ve
da	a					
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

Su richiesta le ordinazioni, rispettivamente i quantitativi di oltre 10 tonnellate per lo stesso cliente vengono forniti quotidianamente in tutta la Svizzera!

CONTATTI

VENDITA SVIZZERA

Svizzera tedesca

Sika Schweiz AG, Industriestrasse 26, 6060 Sarnen	Internet	www.sikadach.ch
Informazioni tecniche	Telefon	058 436 77 80
Documentazioni tecniche/prospetti/campioni	Telefon	058 436 75 75
Ufficio ordini	Telefon	058 436 76 66
	e-Mail	bestellung.dach@ch.sika.com
Orario ufficio ordini	Ore 07:30 - 12:00 e 13:00 - 17:00	
Termine massimo per ordini con fornitura per il giorno successivo	Ore 12:00 per fornitura da 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

Ticino

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

12 REGIONE DI VENDITA EST



Direttore regionale
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 Trchsel
Sika Schweiz AG
Reitmenstrasse 7
8952 Schlieren
Tel. 044 730 65 95
Natel 079 866 53 63
trchsel.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



REGIONE DI VENDITA CENTRALE

12



Direttore regionale
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 REGIONE DI VENDITA OVEST



Direttore regionale
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



REGIONE DI VENDITA SUD



Direttore regionale
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



DALLE FONDAMENTA AL TETTO



FABBRICAZIONE DI CALCESTRUZZO E MALTA | IMPERMEABILIZZAZIONE DI COSTRUZIONI | PROTEZIONE E RISANAMENTO DI EDIFICI | INCOLLAGGIO E SIGILLATURA NELL'EDILIZIA | PAVIMENTI E PARETI | PROTEZIONE ANTINCENDIO DEL CALCESTRUZZO | STRUTTURA EDILE ESTERNA | COSTRUZIONE DI GALLERIE | SISTEMI PER TETTI | INDUSTRIE

SIKA DAL 1910

La Sika AG di Baar, Svizzera, è un'azienda attiva a livello globale nella chimica specializzata. Sika occupa una posizione di punta nel settore dei materiali sistemati per sigillare, incollare, isolare, rinforzare e proteggere strutture portanti nell'edilizia e nell'industria.

Prima della lavorazione e della messa in opera si deve sempre consultare la scheda vigente dei dati sulle caratteristiche del prodotto. Fanno stato le condizioni commerciali generali vigenti.



Ordinazioni:

+41 58 436 76 66
bestellung.dach@ch.sika.com

SIKA SCHWEIZ AG

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

www.sika.ch | www.sikadach.ch

BUILDING TRUST

