



PISCINE GESCHINA, BRIG

# LISTE DE PRIX 2024 PROTECTION DES EAUX

VALABLE À PARTIR DU 1<sup>er</sup> FÉVRIER 2024

BUILDING TRUST





# TABLE DES MATIÈRES

<b>LÉS D'ÉTANCHÉITE SYNTHÉTIQUES</b>	<b>2 - 6</b>
--------------------------------------	--------------

<b>MATÉRIAUX DE PROTECTION ET DE SÉPARATION</b>	<b>7 - 8</b>
---	--------------

<b>ACCESSOIRES</b>	<b>9 - 16</b>
--------------------	---------------

- Pièces façonnées: Angles | Valve de purge
- Fournitures complémentaires: Tôle | Matériaux de fixation
- Accessoires de piscine
- Produits chimiques: Sarnacol | Solvent | Clean | Sarnaplast | Primer

<b>BACS À PLANTES Sarnavert</b>	<b>17</b>
---------------------------------	-----------

<b>APPAREILS DE MONTAGE   OUTILLAGE</b>	<b>18</b>
---	-----------

<b>FRAIS EN RÉGIE   PRESTATIONS DE SERVICE   CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT</b>	<b>19 - 22</b>
--	----------------

<b>PERSONNES DE CONTACT DANS LES RÉGIONS</b>	<b>23 - 25</b>
--	----------------

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

Sikaplan® WP 5101-15RE, PVC, VERT DE SÉCURITÉ/VERT CLAIR

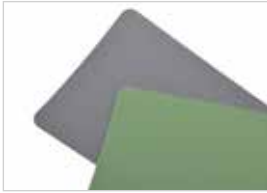
ETANG/BIOTOPE



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
469339	WP 5101-15RE	2 x 20 m	Rouleau	27.20

Sikaplan® WT 5300-13C, PP

PISCINE NATURELLE



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
164537	WT 5300-13C vert pâle (6021)	2 x 20 m	Rouleau	28.90
404535	WT 5300-13C télégris (7046)	2 x 20 m	Rouleau	28.90
164331	WT 5300-13C gris anthracite (7016)	2 x 20 m	Rouleau	28.90
434269	WT 5300-13C gris bleu (7031)	2 x 20 m	Rouleau	28.90
637276	WT 5300-13C gris graphite (7024)	2 x 20 m	Rouleau	28.90

Sikaplan® WT 5200-12HE, PE, VERT/GRIS NOIR

ETANG/BIOTOPE



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
110148	WT 5200-12HE	2 x 20 m	Rouleau	25.50
110145		confection rectangulaire Largeur multiple de 1 m (max 12 m) x Longueur sur mesure (max. 25 m)		32.60
110146		confection selon plan et mesure		33.40

Sikaplan® WT 5210-20CE, PE, VERT/GRIS NOIR

BASSIN DE STOCKAGE D'EAU



Art.Nr.	Type	Dimensions	Façon	CHF/m <sup>2</sup>
110162	WT 5210-20CE	2 x 15 m	Rouleau	27.20

Sikaplan® WT 5210-25CE, PE VERT/GRIS NOIR

BASSIN DE STOCKAGE D'EAU



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
110168	WT 5210-25CE	2 x 15 m	Rouleau	30.20

**Délai de livraison:** sur demand

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

5

Sikaplan® WT 4220-18H, PE, BLEU

BASSINS D'EAU POTABLE



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	Fr./m <sup>2</sup>
788575	WT 4220-18H	1.95 x 20 m	Rouleau	38.30

**Description:** Lé d'étanchéité non armé

Sikaplan® WT 4220-18H FELT, PE, BLEU

BASSINS D'EAU POTABLE



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	Fr./m <sup>2</sup>
794962	WT 4220-18H Felt	1.90 x 20 m	Rouleau	44.80

**Description:** Lé d'étanchéité non armé cacheté d'un feutre synthétique

## LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

Sarnafil® G 465-15, PVC, JAUNE

LOCAL DE CITERNE



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
410848	G 465-15	2 x 20 m	Rouleau	30.10
424926	G 465-15	confection selon plan et mesure		35.50
424927	G 465-15	bandeaux largeur tous les 10 cm longueur 20 m		33.90

**Description:** Résistant au mazout et au diesel

Sikaplan® WT 6200-20C, PE, JAUNE/NOIR

PROTECTION DES EAUX



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
110155	WT 6200-20C	2 x 20 m	Rouleau	47.20

**Description:** Pour la protection des eaux, résistant aux rayons UV

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## Sikaplan® WP 3150-16R, PVC

PISCINES



Art.no	Type	Dimensions	Couleur	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
171761	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	bleu adria 5217	Rouleau	36.80
616560	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	beige 5096	Rouleau	36.80
171763	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	vert 5219	Rouleau	36.80
171765	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	bleu clair 5218	Rouleau	36.80
171766	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	blanc 5221	Rouleau	36.80
410800	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	gris 5222	Rouleau	36.80
616569	WP 3150-16R	2.05 x 25 m	gris ardoise RAL 7015	Rolle	36.80
171671	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	bleu adria 5217	Rouleau	39.10
616565	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	beige 5096	Rouleau	39.10
171675	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	vert 5219	Rouleau	39.10
171673	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	bleu clair 5218	Rouleau	39.10
171672	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	blanc 5221	Rouleau	39.10
410802	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	gris 5222	Rouleau	39.10
616590	WP 3150-16R	1.65 x 25 m	gris ardoise RAL 7015	Rolle	39.10

**Délai de livraison:** environ 5 jours ouvrables

## Sikaplan® WP 3100-15RE, PVC

PISCINES



Art.no	Type	Dimensions	Couleur	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
640752	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	bleu adria 5217	Rouleau	48.30
61913	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	beige 5096	Rouleau	48.30
640753	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	bleu clair 5218	Rouleau	48.30
640751	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	blanc 5221	Rouleau	48.30
174738	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	gris 5222	Rouleau	48.30
560459	WP 3100-15RE	1.60 x 10 m	gris ardoise RAL 7015	Rolle	48.30

**Description:** surface structurée antidérapante

**Délai de livraison:** environ 5 jours ouvrables

## Sikaplan® WP 3150-16RE, PVC

PISCINES

Art.no	Type	Dimensions	Couleur	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
561065	WP 3150-16RE	1.50 x 10 m	noir	Rouleau	67.70

**Description:** surface structurée antidérapante

**Délai de livraison:** sur demand

## Sikaplan® WP 3100-14C, PVC

PISCINES

Art.no	Type	Dimensions	Couleur	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
164271	WP 3100-14C	0.25 x 50 m	noir	Rouleau	42.30

**Description:** Lignes pour le marquage des couloirs selon la Norm FINA

**Délai de livraison:** environ 5 jours ouvrables

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

Sikaplan® WT 1200-20C, PE, VERT CLAIR/NOIR

OUVRAGE ENTERRÉ



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
110084	WT 1200-20C	2 x 15 m	Rouleau	30.90

Sikaplan® WT 1200-30C, PE, VERT CLAIR/NOIR

OUVRAGE ENTERRÉ



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	CHF/m <sup>2</sup>
110094	WT 1200-30C	2 x 10 m	Rouleau	31.60

Sikaplan® WT 4220-15C, PE, BLEU

BASSINS D'EAU FERME



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	Fr./m <sup>2</sup>
164272	WT 4220-15C	2 x 20 m	Rouleau	29.40

Sikaplan® WT 4220-15C FELT, PE, BLEU

BASSINS D'EAU FERME



Art.no	Type	Dimensions	Emballage	Fr./m <sup>2</sup>
164275	WT 4220-15C Felt	2 x 20 m	Rouleau	39.10

**Description:** Lé d'étanchéité cacheté d'un feutre synthétique

Sikaplan® WT 4220-18H, PE, BLEU,  
BANDEAU POUR DÉTAILS

BASSINS D'EAU FERME

Art.no	Type	Dimensions	Emballage	Fr./m <sup>2</sup>
164278	WT 4220-18H	0.54 x 5 m	Bandeau	56.10

**Description:** Lé d'étanchéité non armé pour exécution de détails



# LÉ DE PROTECTION ET DE SÉPARATION

9

## FEUTRES SYNTHÉTIQUES



Art.no	Type	Dimensions	Description	CHF/m <sup>2</sup>
111162	A 300 g/m <sup>2</sup>	2 x 50 m	couche d'égalisation thermostabilisé	3.10
111164	W Felt 500 PP	2 x 25 m	couche d'égalisation thermostabilisé	6.50
111169	S 800 g/m <sup>2</sup>	2 x 25 m	couche d'égalisation thermostabilisé	7.30
111163	GK 400 g/m <sup>2</sup>	2 x 50 m	Cacheté avec feuille PE pour couche de glissement et de protection	6.00

## Sarnafil® LÉ DE PROTECTION PVC



Art.Nno	Type	Epaisseur	Diomensions	CHF/m <sup>2</sup>
471111	SF G 445-13	1.3 mm	2 x 15 m	16.00

**Description:** Lé de protection à base de PVC  
Seulement pour contact direct avec des lés d'étanchéité à base de PVC.

## Sarnafil® G 410-18EL, BANDEAUX POUR LOCAUX DE CITERNES



Art.no	Type	Epaisseur	Dimensions	CHF/m <sup>2</sup>
402598	G 410-18EL	1.8 mm	2 x 15 m	19.70
402599	G 410-18EL	1.8 mm	0.20 x 15 m	23.50
621158	G 410-18EL	1.8 mm	0.05 x 15 m	23.50
621159	G 410-18EL	1.8 mm	1 x 15 m	23.50
430181	G 410-18EL	1.8 mm	Bandeau div.	23.50

**Description:** Lé de protection dans les locaux citernes. Zones accessibles, sous la citerne, parois en-dessous de l'accès

## Sikaplan® WT LÉ DE PROTECTION RECYCLÉ



Art.no	Type	Epaisseur	Dimensions	CHF/m <sup>2</sup>
110177	WT 20H	2.0 mm	2 x 15 m	21.20

Autres dimensions sur demande.

**Description:** Lé de protection à base de polyoléfine (PE).  
Seulement pour contact direct avec des lés d'étanchéité à base de polyoléfine

**Délai de livraison:** sur demand

## Sarnafil® TG LÉ DE PROTECTION RECYCLÉ



Art.no	Type	Epaisseur	Dimensions	CHF/m <sup>2</sup>
109751	TG 63-13	1.3 mm	2 x 25 m	13.80
441519	TG 63-20	2.0 mm	2 x 15 m	15.20
441530	TG 63-25	2.5 mm	2 x 10 m	18.10

**Description:** Lé de protection à base de polyoléfine (PP).  
Seulement pour contact direct avec des lés d'étanchéité à base de polyoléfine.

# LÉ DE PROTECTION ET DE SÉPARATION

## SikaRoof® FEUTRE DE PROTECTION FEU RF1 GL-SG 125



Art.no	Type	Dimensions	Spécification	CHF/m <sup>2</sup>
677484	RF 1 GL-SG 125	1.25 x 100 m	Feutre de protection pour terrasse en bois Classe de résistance au feu RF1	8.60

## Iso-Drain 10 GP VOILE DE VERRE ALVEOLE, DEPUIS DÉPÔT DE BIRR



Art.no	Type	Epaisseur	Dimensions	CHF/m <sup>2</sup>
686515	Iso-Drain GP 10	10 mm	2.0 x 12.5 m	10.50

**Utilisation:** Comme bande de protection et de drainage lors du monitoring pour les tests basse tension

## Iso-Drain 20 GP VOILE DE VERRE ALVEOLE, DEPUIS DÉPÔT DE BIRR



Art.no	Type	Epaisseur	Dimensions	CHF/m <sup>2</sup>
687221	Iso-Drain GP 20	20 mm	2.0 x 12.5 m	12.20

**Utilisation:** Comme bande de protection et de drainage lors du monitoring pour les tests basse tension

## SikaRoof® ROULEAU DE DRAINAGE ET DE PROTECTION 20L2F



Art.no	Dimensions	Epaisseur	Description	CHF/m <sup>2</sup>
738972	2.4 x 20 m	20 mm	couche de drainage et de protection	10.70

## Iso-Drain 20 VOILE DE VERRE ALVEOLE, DEPUIS DÉPÔT DE BIRR



Art.no	Type	Epaisseur	Description	CHF/m <sup>2</sup>
706290	Iso-Drain 20	20 mm	2.0 x 12.5 m	12.20

**Utilisation:** Rétention d'eau et drainage  
Volume de rétention d'eau = 6l/m<sup>2</sup>

## Sarnafil® NATTE DE PROTECTION



Art.no	Type	Dimensions	m <sup>2</sup> /rlx	m <sup>2</sup> /palette	CHF/m <sup>2</sup>
110645	6 mm	1.25 x 10 m	12.50 m <sup>2</sup>	137.50 m <sup>2</sup>	6.70
110646	8 mm	1.25 x 8 m	10.00 m <sup>2</sup>	110.00 m <sup>2</sup>	8.70

**Description:** Natte en granulat de caoutchouc recyclé avec élastomère polyuréthane

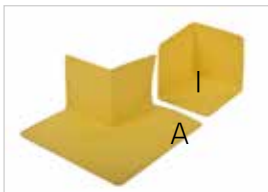
**Utilisation:** Protection contre les dégâts mécaniques

**Attention:** utilisez toujours une couche de séparation avec le Sikaplan WT (p.ex.Sarnafelt T 300)

# PIÈCES FAÇONNÉES

## PIÈCES FAÇONNÉES POUR Sikaplan® WT 6200

PROTECTION DES EAUX

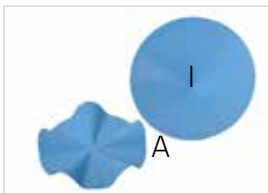


Art.no	Dimensions	Façon	Emballage	CHF/pce
110481	hauteur 125 mm	Angles extérieurs (A)	Emballage de 10 pièces	12.00
110482	hauteur 125 mm	Angles intérieurs (I)	Emballage de 10 pièces	10.00

**Description:** Angle intérieur / Angle extérieur en WT 6200, résistant aux rayons UV

## PIÈCES FAÇONNÉES POUR Sikaplan® WT 4220

BASSINS D'EAU FERME



Art.no	Dimensions	Façon	Emballage	CHF/pce
165790	130 mm	Angles extérieurs (A)	Emballage de 10 pièces	6.30
165789	160 mm	Angles intérieurs (I)	Emballage de 10 pièces	6.30

**Description:** Angle intérieur / Angle extérieur pour réservoirs d'eau

## VALVE DE PURGE POUR Sikaplan® WT 4220

BASSINS D'EAU FERME



Art.no	Diamètre	Description	CHF/pce
165791	135 mm	Valve de purge pour réservoirs d'eau	28.30

# 12 MATÉRIAUX DE FIXATION

## TÔLE CACHETÉE Sarnafil® PVC (GRIS)



Art.no	Type	Longueur	Développement	CHF/m <sup>2</sup>
451976	feuille	2000 mm	1000 mm	56.60

**Description:** Tôle cachetée avec Sarnafil pour finitions et fixations intermédiaires, pour Sikaplan WP

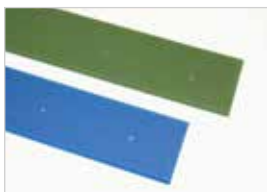
## TÔLE CACHETÉE Sarnafil® T PP (GRIS FENÊTRE)



Art.no	Type	Longueur	Développement/Pli	CHF/m <sup>2</sup>
110599	feuille	2000 mm	1000 mm	56.60
				<b>CHF/ml</b>
508728	AR 75/25	2000 mm	100 mm, Pli 180°	16.80
508729	AL 50/50	2000 mm	100 mm, Pli 90°	16.00
508727	F 100	2000 mm	100 mm, plat	11.80

**Description:** Tôle cachetée avec Sarnafil T pour finitions et fixations intermédiaires, pour Sikaplan WT à base de PP

## PROFIL DE FIXATION PE Sikaplan®



Art.no	Type	Perforation	Longueur	Couleur	CHF/ml
165792	90/5 mm	ø 6 mm	2.00 m	PE bleu	22.10
460363	90/5 mm	ø 6 mm	2.00 m	PP vert	22.10

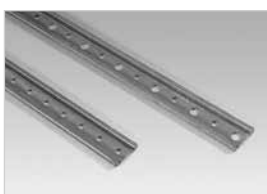
**Description:** Profil en PE pour finitions et fixations intermédiaires pour Sikaplan WT à base de PE  
Profil en PP pour finitions et fixations intermédiaires pour Sikaplan WT à base de PP

## PROFIL PLAT ACIER V4A INOX, Sikaplan® W



Art.no	Type	Perforation	Longueur	CHF/ml
110720	30/4 mm	ø 6.5 mm	2.00 m	25.70

## PROFIL DE FIXATION, PERCÉS, ZINGUÉS AU SENDZIMIR



Art.no	Type	Perforation	Longueur	CHF/ml
110653	Typ 6	ø 6.5 mm	4.50 m	3.20
110655	Typ 10/6	ø 10/6.5 mm	4.50 m	3.20
110654	Typ 10/6	ø 10/6.5 mm	2.25 m	3.20

# MATÉRIAUX DE FIXATION

## PROFIL DE FERMETURE POUR LOCAL CITERNE, INOX, Sikaplan® W



Art.no	Epaisseur	Développement	Longueur	CHF/ml
110623	0.5 mm	70 mm	2.00 m	10.50

## BANDE ACCROCHANTE 50 MM, Sikaplan® W



Art.no	Type	Emballage	CHF/ml
111186	Bandeau 50 mm x 25 m	2 rouleau de à 25 m	3.20

**Description:** Pour fixation de lé d'étanchéité Sikaplan WT 4220-15C Felt

## RIVETS À MARTELER HASKO, Sikaplan® W



Art.no	Matériaux	Dimension	Emballage	CHF/pce
110846	Aluminium	4.8 x 25.4 mm	200 pièces	0.29

**Description:** Pour fixation intermédiaire des membranes

## CHEVILLES À FRAPPER, TYPE "FISCHER", Sikaplan® W



Art.no	Matériaux	Dimension	Emballage	CHF/pce
110906	Inox	N5 x 30 Z A2	100 pièces	0.60

**Description:** Pour fixation des tôles cachetées

## CROCHETS DE FIXATION, Sikaplan® W



Art.no	Matériaux	Diamètre	CHF/pce
110647	Acier	6 mm	4.00

**Description:** Crochet pour fixer la bâche d'étang dans la berge

## BRIDE DE SRRAGE, Sikaplan® W



Art.no	Exécution	CHF/pce
111295	Acier chrome-nickel, rayon de serrage 66 - 406 mm	16.80

# 14 FOURNITURES COMPLÉMENTAIRES

## BANDE DE RACCORD Sarnafil® T



Art.no	Type	Dimensions	CHF/ml
181924	Bande de raccord Sarnafil T ER 300	Rouleau 0.30 x 20 m	34.50

**Description:** Bande de raccord pour étanchéité en Sikaplan WT (PP).  
R-bord pour soudage thermique sur l'étanchéité.  
E-bord pour collage sur béton ou acier avec la colle époxy.

## BANDES DE RACCORD PVC



Art.no	Type	Dimensions	CHF/ml
128583	Sika Dilatec ER-350	Rouleau 0.35 x 20 m	35.00
128581	Sika Dilatec BR-500	Rouleau 0.50 x 30 m	48.50

**Beschreibung:** ER-350: Bande de raccord étanchéité PVC sur béton et acier  
BR-500: Bande de raccord pour étanchéité bitumineuse

## Sikaplan® WT TAPE 200



Art.no	Type	Dimensions	CHF/ml
417714	Sikaplan WT Tape 200	0.20 x 20 m	38.50

## COLLE Sikadur-Combiflex® CF TYPE NORMAL / RAPID, DEPUIS DÉPÔT DE BIRR



Art.no	Type	Utilisation	Emballage	CHF/kg	+COV/kg
648896	Colle Sikadur Combiflex CF	normal (10 - 30°C)	6 kg (A+B)	25.25	0.12
663327	Colle Sikadur Combiflex CF	rapid (5-15°C)	6 kg (A+B)	25.25	

**Description:** Colle époxy à deux composants pour le collage de la bande de raccord Sarnafil T.  
Côté de la bande avec feutre sur le béton ou l'acier.

## SikaRoof® TAPE P



Art.no	Type	Dimension rouleau	CHF/ml
594162	SikaRoof Tape P	0.5 x 115 mm / 25 m Cartons avec 4 rouleaux	2.80

**Description:** Bande collante à double face avec un support en polyester et une colle à base de polyacrylate.

**Utilisation:** Pour le collage des relevés avec le Sikplan WT (PP; PE) ou des détails sur différents supports.

# ACCESSOIRES PISCINES

15

## Sikplan® W FELT 300 PES BIOZID, BLANC



Art.no	Type	Dimensions	Façon	CHF/m <sup>2</sup>
108016	300 g/m <sup>2</sup>	2 x 50 m	Rolle	6.50
108015	300 g/m <sup>2</sup>	1.50 x 50 m	Rolle	6.50

**Délai de livraison:** environ 5 jours ouvrables

## TÔLE CACHETÉE Sikplan® WP PVC (BLEU 5098)



Art.no	Type	Longueur	Développement	CHF/m <sup>2</sup>
57749	Tafel	2000 mm	1000 mm	57.20

**Description:** Tôle cachetée avec Sikaplan WP pour finitions et fixations intermédiaires, pour Sikaplan WP

**Délai de livraison:** environ 5 jours ouvrables

## Sikplan® WP SEAM SEALANT



Art.no	Type	Emballage	CHF/l	+COV/l
175582	Seam Sealant bleu adria 5217	12 x 1.0 l	21.30	2.13
75023	Seam Sealant beige 5096	12 x 1.0 l	21.30	2.13
175584	Seam Sealant vert 5219	12 x 1.0 l	21.30	2.13
175586	Seam Sealant bleu clair 5218	12 x 1.0 l	21.30	2.13
175587	Seam Sealant blanc 5221	12 x 1.0 l	21.30	2.13
174771	Seam Sealant gris 5222	12 x 1.0 l	21.30	2.13

Supplément pour les emballages simples +2.50

**Description:** pâte de joint pour soudure en piscines

**Délai de livraison:** environ 5 jours ouvrables

# 16 PRODUITS CHIMIQUES

## Sarnacol T 660



Art. no	Type	Emballage	CHF /kg	+COV/kg
111085	Sarnacol T 660	5 kg	16.20	2.22
456993	Sarnacol T 660	18 kg	13.80	2.22

**Description:** Colle de contact  
**Utilisation:** Pour raccords et fermetures avec Sikaplan WT (à base de PP) sur supports résistants aux solvants

## Solvent T 660



Art. no	Type	Emballage	CHF /l	+COV/l
155297	Solvent T 660	5 l	8.90	2.67

**Description:** Nettoyant pour outils et diluant  
**Utilisation:** Pour nettoyage d'appareils et d'outils, diluant pour la Sarnacol T 660 et dégraissage de surfaces métalliques

## Sarnafil® T PREP



Art. no	Type	Emballage	CHF /l	+COV/l
155157	Sarnafil T Prep	5 l	7.70	2.60
155158	Sarnafil T Prep	10 l	7.40	2.60

**Description:** Pour préparer la soudure du Sikaplan WT  
**Utilisation:** Préparation de la surface à souder, nettoyage pour faibles salissures

## Sarnafil® T CLEAN



Art. no	Type	Emballage	CHF /l	+COV/l
155189	Sarnafil T Clean	2 l	11.30	2.64

**Description:** Pour nettoyage du Sikaplan WT  
**Utilisation:** Nettoyage de fortes salissures (utilisation modérée et toujours laisser évaporer!)

## CHIFFON DE NETTOYAGE



Art. no	Description	CHF/Emb.
175620	Sachet à 150 chiffons résistants aux solvants	54.50

**Description:** chiffons  
**Utilisation:** Pour préparer la soudure du Sikaplan WT



## Sarnafil® T SET WETTASK



Art.no	Description	CHF/set
175619	Set composé de 1 seau avec ouverture spéciale (distributeur) sans T Prep 1 rouleau avec 280 coupons (chiffons)	123.00

**Description:** Set de préparation pour soudure pour Sikaplan WT  
**Utilisation:** Préparation de la surface de soudage pour Sikaplan WT

## Sarnafil® T SET POUR REMPLIR WETTASK



Art.no	Description	CHF/set
175498	1 rouleau avec 280 coupons (chiffons)	92.50

## Sikalastic® PRIMER FPO, DEPUIS DÉPÔT DE BIRR



Art.no	Description	Emballage	CHF/l	+COV/l
767657	1000 ml	carton à 4 pce	117.00	2.35

**Description:** Pré-enduit d'adhérence pour Sarnaplast 2235  
**Utilisation:** Primaire d'adhérence sur Sikaplan WT

## Sarnaplast (POUR LE JOINTOYAGES DES RACCORDS)



Art.no	Type	Emballage	CHF/pce
689746	2235	carton à 12 pce cartouche à 310 ml	8.90

**Description:** Mastic au silicone transparent  
**Utilisation:** Pour jointoyage des raccords pour lé type Sikaplan WP / WT

# 18 PRODUITS CHIMIQUES

## Sarnacol 2170



Art.no	Type	Emballage	CHF /kg	+COV/kg
630122	Sarnacol 2170	5 kg	16.10	2.31
630118	Sarnacol 2170	20 kg	13.80	2.31

**Description:** Colle de contact pour Sikaplan WP  
**Utilisation:** Pour raccords et fermetures avec Sikaplan WP (à base de PVC) sur supports résistants aux solvants

## Sarna CLEANER (POUR NETTOYER LES OUTILS)



Art.no	Type	Emballage	CHF /l	+COV/l
167635	Sarna Cleaner	5 l	10.90	2.70

## Sarna SEAM CLEANER (POUR NETTOYER LES ZONES DE SOUDURES)



Art.no	Type	Emballage	CHF /l	+COV/l
155185	Seam Cleaner	5 l	8.50	2.34

## Sikalastc® PRIMER PVC, DEPUIS DÉPÔT DE BIRR



Art.no	Description	CHF/pce	+VOC/pce
483028	1000 ml	90.50	2.09

**Description:** Pré-enduit d'adhérence pour Sarnaplast 2235  
**Utilisation:** Primaire d'adhérence sur Sikaplan WP

# BACS À PLANTES Sarnavert

## TYPE M - ANGLES VIFS



Art.no	Description	prix
110920	Dimensions sur demande couleurs standards, autres couleurs sur demande	sur demande

**Délai de livraison:** 3 à 4 semaines

## TYPE M - ANGLES VIFS, AVEC BORD LARGE



Art.no	Description	prix
110932	Dimensions sur demande couleurs standards, autres couleurs sur demande	sur demande

**Délai de livraison:** 3 à 4 semaines

## TYPE M - ANGLES VIFS, FORME CONIQUE



Art.no	Description	prix
110935	Dimensions sur demande couleurs standards, autres couleurs sur demande	sur demande

**Délai de livraison:** 3 à 4 semaines

## TYPE R - ANGLES ARRONDIS, RAYON 30MM



Art.no	Description	prix
	Dimensions sur demande couleurs standards, autres couleurs sur demande	sur demande

**Délai de livraison:** 3 à 4 semaines

## TYPE G - POUR BALUSTRADES ET FAÇADES



Art.no	Description	prix
110919	Dimensions sur demande couleurs standards, autres couleurs sur demande	sur demande

**Délai de livraison:** 3 à 4 semaines

## ACCESSOIRES

Description	prix
Taquets de support, indicateur de niveau d'eau, balustrades métalliques galvanisées, arrosage automatique monté dans bac à plantes	sur demande

# 20 OUTILLAGE

## OUTILLAGE



Art.no	Type	Description	CHF/pce
110868	Couteau à chanfreiner	pour Sikplan WT et Sikaplan WP	42.40
110911	Rouleau de peintre en nylon	18 cm, sans manche	19.30
123840	Manche de rouleau de peintre		11.30
111189	Ciseaux pour Sarnafil		59.70
534203	Sika Appareil de test Vaccum		3'300.00
509930	Outil à couper la Membrane Sika		726.00



Gouge complète	2 pièces complète avec manche	75.20
Gouge	ciseau de remplacement	59.20

## ASSORTIMENT Leister



Les appareils de soudure à main et les pièces d'attachées sont à commander chez de Leister en Suisse et au Liechtenstein auprès de l'entreprise F. Jannone AG. Le concessionnaire Jannone AG offre aussi un conseil compétent et un service sérieux pour tous les appareils Leister.

F. Jannone AG  
Nesslerenweg 8  
3084 Wabern  
Téléfon 031 960 90 60  
Fax 031 960 90 61  
e-Mail [info@jannone.ch](mailto:info@jannone.ch)  
Web [www.jannone.ch](http://www.jannone.ch)

# FRAIS DE RÉGIE

## MONTEURS-INSTRUCTEURS

### Interventions

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

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

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

Généralement, lors de l'affectation des monteurs-instructeurs, les nouveaux poseurs ont la priorité. Pour autant que les circonstances le permettent, nous mettons cependant notre personnel qualifié à disposition entrepreneurs pour la protection des eaux au prix à frs. 135.00 de l'heure (forfait de déplacement en plus).

Nous sommes responsables du bon choix et de la formation des monteurs, mais pas de leur collaboration aux travaux de pose, qui font partie de la responsabilité des entreprises de pose. Cette exclusion de responsabilité est valable au sens de l'art. 101, chapitre 2 CO.

### Sécurité sur les chantiers

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

## PRESTATIONS DE SERVICE

### Etude d'objet

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

### Plan de montage / confection et de pose

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

### Test des matériaux analyse en laboratoire avec communication des résultats

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

### Rapports écrits (explications)

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

# 22 CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT

## CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT DE SIKA SCHWEIZ AG (EDITION 2024)

### GENERALITES

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

### ÉTENDUE ET EXECUTION DE LIVRAISONS ET DE PRESTATIONS

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

### CONDITIONS DE LIVRAISON ET PRIX

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

### PROPRIETE ET RISQUE EN CAS DE FAÇONNAGE

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

### DELAIS ET QUANTITES DE LIVRAISON

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

### FRAIS D'EXPEDITION ET DE TRANSPORT

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

### ENLEVEMENT

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

### PRESCRIPTIONS DE TRANSPORT DE PRODUITS

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

## **GARANTIE**

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

## **VERIFICATION ET RECLAMATION POUR DEFAUT**

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

## **RESPONSABILITE CIVILE**

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

## **MARCHANDISES EN RETOUR**

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

## **REPRISE D'EMBALLAGES**

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

## **DIRECTIVES ET NORMES / CONSIGNES DE SECURITE**

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

## **DROITS DE PROPRIETE INTELLECTUELLE**

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

# 24 CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT

## **DROIT APPLICABLE**

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

## **FOR COMPETENT**

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

## **SIKA SCHWEIZ AG**

Décembre 2023

## **CONDITIONS SUPPLEMENTAIRES: DIVISION SYSTEMES DE TOITURES**

### **FRAIS DE TRANSPORT**

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

### **SUPPLÉMENTS POUR VÉHICULES SPÉCIAUX**

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

### **TEMPS D'ATTENTE SUR LE CHANTIER / COURSES SUPPLEMENTAIRES**

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

### **SUPPLÉMENT POUR LES TEMPS DE DÉCHARGEMENT FIXES**

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

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



# CONTACT

## VENTE SUISSE

### Suisse alémanique

Sika Schweiz AG, Industriestrasse 26, 6060 Sarnen	Internet	www.sika.ch
Bureau de commandes	Telefon	058 436 76 66
	e-Mail	bestellung.dach@ch.sika.com
Informations techniques	Telefon	058 436 75 64
	e-Mail	schindelholz.markus@ch.sika.com
Documentations techniques/prospectus/échantillons	Telefon	058 436 75 75

### Suisse romande

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

### Tessin

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

# 26 PERSONNES DE CONTACT



Directeur régional Central  
Markus Stebler  
Sika Schweiz AG  
Ried 76  
3185 Schmitten

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



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



Hans Peter Beck  
Sika Schweiz AG  
Industrie Neuhof 9  
3422 Kirchberg  
Natel 079 434 31 38  
beck.hanspeter@ch.sika.com



Urs Epper  
Sika Schweiz AG  
Reitmenstrasse 7  
8952 Schlieren  
Tel. 044 730 65 95  
Natel 079 415 66 35  
epper.urs@ch.sika.com



# PERSONNES DE CONTACT



Directeur régional Ouest  
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



Directeur régional Sud  
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



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



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



# DES FONDATIONS JUSQU'AU TOIT



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

## SIKA DEPUIS 1910

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

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



## SIKA SCHWEIZ AG

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

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

## Commandes:

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

**BUILDING TRUST**

