



PISCINE OTTERSTALL NEUHAUSEN AM RHEINFALL

# LISTE DE PRIX 2025 PROTECTION DES EAUX

VALABLE À PARTIR DU 1<sup>er</sup> FÉVRIER 2025

BUILDING TRUST





# TABLE DES MATIÈRES

<b>1</b>	<b>SIKA LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUE</b> Etang / Biotope / piscine naturelle Bassin de stockage des eaux Bassin d'eau potable Piscine Local de citerne / protection des eaux Bassins d'eau Sous-terrain	<b>6</b> 2 7 4 5 6 7 8
<b>2</b>	<b>LÉS DE PROTECTION</b>	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>PRODUITS COMPLÉMENTAIRES</b> Produits chimiques et techniques Matériel de fixation Accessoires piscines	<b>11</b> 11 14 18
<b>4</b>	<b>SARNAVERT BACS À PLANTES</b> Sarnavert Bacs à plantes Accessoires	<b>19</b> 19 19
<b>5</b>	<b>APPAREILS DE MONTAGE</b>	<b>20</b>
<b>6</b>	<b>FRAIS EN RÉGIE / PRESTATIONS DE SERVICE</b> <b>CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRACT</b> <b>CONTACT</b> <b>PERSONNES DE CONTACT DANS LES RÉGIONS</b>	<b>21</b> <b>22</b> <b>25</b> <b>26</b>

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## ETANG / BIOTOPE / PISCINE NATURELLE

### Sikaplan® WT 5200-12 HE

Membrane d'étanchéité synthétique homogène à structure alvéolaire en FPO-PE. Epaisseur du matériau: 1.20 mm

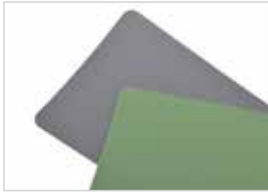


Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110148	vert/noir	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	25.50/m <sup>2</sup>
110145 <sup>1</sup>	vert/noir		confection rectangulaire Largeur multiple de 1 m (max 12 m) x Longueur sur mesure (max. 25 m)	32.60/m <sup>2</sup>
110146 <sup>1</sup>	vert/noir		confection selon plan et mesure	33.40/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

### Sikaplan® WT 5300-13 C

Membrane d'étanchéité synthétique armée d'un voile de verre en FPO-PP. Epaisseur du matériau: 1.30 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
404535	télégris RAL 7046	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
164331	gris anthracite RAL 7016	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
434269	gris bleu RAL 7031	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
637276	RAL 7024 gris graphite	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
164333	RAL 7026 gris granit	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
164537	vert pâle RAL 6021	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>
164321	vert patine RAL 6000	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	28.90/m <sup>2</sup>

Les couleurs sont similaires aux teintes RAL indiquées (pas identiques)!

### Sikaplan® WT 5300-15 C

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

Art. no	Couleur	Emballage	Dimensions	Prix
165771	vert patine RAL 6000	🌀 40 m <sup>2</sup>	2.00 x 20.00 m	30.40/m <sup>2</sup>

Les couleurs sont similaires aux teintes RAL indiquées (pas identiques)!

### Sikaplan® WT 5300-13 CE

Membrane d'étanchéité synthétique armée d'un voile de verre avec surface antidérapante munie de picots en FPO-PP. Epaisseur du matériau: 1.30 mm

Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
164341	vert patine RAL 6000	🌀 22 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.10 x 20.00 m	30.50/m <sup>2</sup>
164339	noir de sécurite RAL 9004	🌀 22 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.10 x 20.00 m	30.50/m <sup>2</sup>

Les couleurs sont similaires aux teintes RAL indiquées (pas identiques)!

### Sikaplan® WP 5101-15 RE

Membrane d'étanchéité synthétique renforcée de fils de synthèse avec surface antidérapante à picots en PVC-P. Epaisseur du matériau: 1.50 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
469339	vert de signalisation/ vert clair	🌀 40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	27.20/m <sup>2</sup>

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## BASSIN DE STOCKAGE DES EAUX

### Sikaplan® WT 5210-20 CE

Membrane d'étanchéité synthétique armée d'un voile de verre avec surface antidérapante munie de picots en TPO-PE.

Épaisseur du matériau: 2.00 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110162	vert/noir	 30 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 15.00 m	27.20/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 5210-25 CE

Membrane d'étanchéité synthétique armée d'un voile de verre avec surface antidérapante munie de picots en TPO-PE.

Épaisseur du matériau: 2.50 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110168	vert/noir	 30 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 15.00 m	30.20/m <sup>2</sup>

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## BASSINS D'EAU POTABLE

### Sikaplan® WT 4220-18 H

Membrane d'étanchéité en plastique homogène en FPO-PE. Épaisseur du matériau : 1.80 mm

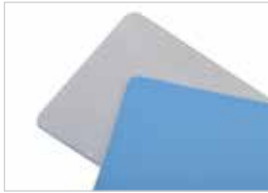


Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
788575	bleu clair	39 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.95 x 20.00 m	38.30/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 4220-18 H Felt

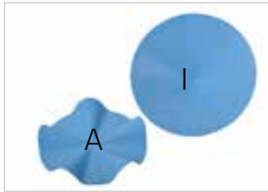
Membrane d'étanchéité en plastique homogène en FPO-PE avec feutre de fibres synthétiques laminé 500 g/m<sup>2</sup>.

Épaisseur du matériau 1.80 mm



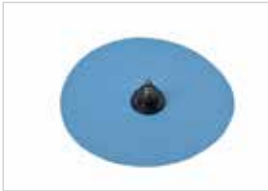
Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
794962	bleu clair	38 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.90 x 20.00 m	44.80/m <sup>2</sup>

### Pièces façonnées pour Sikaplan® WT 4220



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
165790	bleu clair	10 St.	Angles extérieurs (A) Sac à 10 pièces	6.30/pièce
165789	bleu clair	10 St.	Angles intérieurs (I) Sac à 10 pièces	6.30/pièce

### Valve de purge Sikaplan® WT 4220



Art. no	Couleur	Type	Diamètre	Prix
165791	bleu clair	Valve de purge pour réservoirs d'eau	135 mm	28.30/pièce

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## PISCINES

### Sikaplan® WP 3150-16 R

Membrane d'étanchéité synthétique renforcée de fils de synthèse en PVC-P. Epaisseur du matériau: 1.60 mm

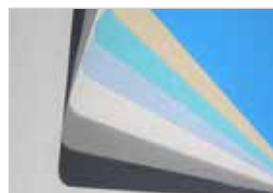


Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
171761 <sup>1</sup>	bleu adria 5217	51.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171671 <sup>1</sup>	bleu adria 5217	41.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
616560 <sup>1</sup>	beige 5096	51.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
616565 <sup>1</sup>	beige 5096	41.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
171763 <sup>1</sup>	vert 5219	51.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171675 <sup>1</sup>	vert 5219	41.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
171765	bleu clair 5218	51.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171673	bleu clair 5218	41.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
171766 <sup>1</sup>	blanc 5221	51.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
171672 <sup>1</sup>	blanc 5221	41.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
410800	gris 5222	51.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
410802	gris 5222	41.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>
616569 <sup>1</sup>	gris ardoise RAL 7015	51.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.05 x 25.00 m	36.80/m <sup>2</sup>
616590 <sup>1</sup>	gris ardoise RAL 7015	41.25 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 25.00 m	39.10/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

### Sikaplan® WP 3100-15 RE

Membrane d'étanchéité synthétique, armée d'un voile de verre, avec surface antidérapante munie de picots à base de PVC-P. Epaisseur du matériau: 1.50 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
640752 <sup>1</sup>	bleu adria 5217	16 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
61913 <sup>1</sup>	beige 5096	16 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
640753	bleu clair 5218	16 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
640751	blanc 5221	16 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
174738 <sup>1</sup>	gris 5222	16 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>
560459 <sup>1</sup>	gris ardoise RAL 7015	16 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.60 x 10.00 m	48.30/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

### Sikaplan® WP 3150-16 RE

Membrane d'étanchéité synthétique renforcée de fils de synthèse avec surface antidérapante à picots en PVC-P. Epaisseur du matériau: 1.60 mm

Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
561065 <sup>1</sup>	noir	16 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.60 x 10.00 m	67.70/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

### Sikaplan® WP 3100-14 C

Membrane d'étanchéité synthétique armée de fibres de verre en PVC-P. Epaisseur du matériau: 1.40 mm

Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
164271 <sup>1</sup>	noir	12.50 m <sup>2</sup>	Rouleaux 0.25 x 50 m	42.30/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## LOCAL DE CITERNE / PROTECTION DES EAUX

### Sarnafil® G 465-15

Membrane d'étanchéité synthétique armée d'un voile de verre en PVC-P pour structures de protection pour systèmes de réservoirs  
Épaisseur du matériau: 1.50 mm, Résistant au mazout et au diesel

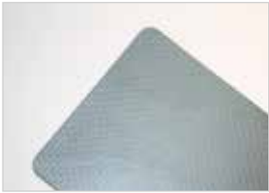


Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
410848	jaune	40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	30.10/m <sup>2</sup>
424926 <sup>1</sup>	jaune	10 m <sup>2</sup>	confection selon plan et mesure	33.90/m <sup>2</sup>
424927 <sup>1</sup>	jaune		Bandeaux div.	33.90/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

### Sikaplan® WP 6100-15 H

Membrane d'étanchéité synthétique homogène en PVC-P pour les ouvrages de protection des installations de réservoirs.  
Épaisseur du matériau: 1.50 mm, Résistant au mazout et au diesel



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
55927	bleu argent	54.45 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.65 x 33.00 m	37.00/m <sup>2</sup>

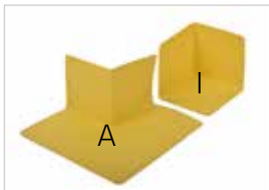
### Sikaplan® WT 6200-20 C

Membrane d'étanchéité synthétique armée d'un voile de verre en FPO-PE. Épaisseur du matériau: 2.00 mm pour la protection des eaux, résistant aux rayons UV



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110155	jaune safran/noir	40 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 20.00 m	47.20/m <sup>2</sup>

### Pièces façonnées pour Sikaplan® WT 6200



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110481	jaune	10 St.	Angles extérieurs (A) Sac cont. 10 pièces	12.00/pièce
110482	jaune	10 St.	Angles extérieurs (A) Sac cont. 10 pièces	10.00/pièce

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## BASSINS D'EAU

### Sikaplan® WT 4220-15 C



Art. no	Couleur	Emballage	Dimensions	Prix
164272	bleu clair	 40 m <sup>2</sup>	2 x 20 m	29.40/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 4220-15 C Felt



Art. no	Couleur	Emballage	Dimensions	Prix
164275	bleu clair	 40 m <sup>2</sup>	2 x 20 m	39.10/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 4220-18 H

Membrane d'étanchéité en plastique homogène en FPO-PE. Épaisseur du matériau : 1.80 mm

Art. no	Couleur	Emballage	Dimensions	Prix
648290	bleu clair	 2.70 m <sup>2</sup>	0.54 x 5 m	56.10/m <sup>2</sup>

# LÉS D'ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUES

## SOUS-TERRAIN

### Sikaplan® WT 1200-20 C

Membrane d'étanchéité en matières synthétiques, armée d'un voile de verre, avec une couche de signalisation à base de polyoléfines flexibles (FPO). Epaisseur du matériau: 2.00 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110084	vert	 30 m <sup>2</sup>	Rouleau de 2.00 x 15.00 m	30.90/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WT 1200-30 C

Membrane d'étanchéité en matières synthétiques, armée d'un voile de verre, avec une couche de signalisation à base de polyoléfines flexibles (FPO). Epaisseur du matériau: 3.00 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110094	vert	 20 m <sup>2</sup>	Rouleau de 2.00 x 10.00 m	31.60/m <sup>2</sup>

# LÉS DE PROTECTION

## Feutre synthétique (Polypropylène)



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

## Sikaplan® G-18 (PVC) pour locaux de citernes

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



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
162866	gris clair	30 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 15.00 m	23.60/m <sup>2</sup>
167307	gris clair	15 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.00 x 15.00 m	27.40/m <sup>2</sup>
827526	gris clair	4 m <sup>2</sup>	Rouleau 0.20 x 20.00 m	27.40/m <sup>2</sup>

## Lé de protection Sarnafil® T recyclé

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



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

## Sikaplan® WT Protection Sheet-20 H

Membrane d'étanchéité stabilisée à l'aide d'une doublure feutre, à base de polyoléfines souples (FPO-PE).

Peut contenir des matériaux de recyclage. Epaisseur du matériau: 2.0 mm



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110177	gris	30 m <sup>2</sup>	Rouleau de 2.00 m x 15.00 m	21.20/m <sup>2</sup>

## SikaRoof® Feutre de protection feu RF1 GL-SG 125



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

# LÉS DE PROTECTION

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



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

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

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



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

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



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

## SikaRoof® Rouleau de drainage et de protection 20L2F



Art. no	Emballage	Type	Prix
738972	 48 m <sup>2</sup>	SikaRoof Couche de drainage 20L2F, RO 2,4/20	10.70/m <sup>2</sup>

## Natte de protection Sarnafil®

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



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

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

3

## PRODUITS CHIMIQUES ET TECHNIQUES

### Sarnacol® T-660

Colle de contact à base de butyl monocomposant contenant des solvants



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

### Solvent T-660

Mélange de solvant légèrement volatiles



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

### Sarnafil® T Prep

Mélange de solvants organiques



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

### Sarnafil® T Clean (depuis dépôt de Birr)

Mélange de solvants organiques



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

### Chiffon de nettoyage



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

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

## PRODUITS CHIMIQUES ET TECHNIQUES

### Sarnafil® T Set Wettask



Art. no	Type	Prix
175619	Sarnafil T Wettask, 1 seau avec ouverture spéciale (distributeur) sans T Prep	123.00/pièce

### Sarnafil® T Set Wettask à remplir



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

### SikaRoof® Adhesive C-733

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

### SikaRoof® Cleaner 2000

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

### SikaRoof® Cleaner L-100

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

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

## PRODUITS CHIMIQUES ET TECHNIQUES

### Sikalastic® Primer FPO (depuis dépôt de Birr)

Sikalastic® Primer FPO est un primaire monocomposant, à base de solvants, sur les membranes d'étanchéité synthétiques Sikaplan® WT



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

### Sikalastic® Primer PVC (depuis dépôt de Birr)

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



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

### Sarnaplast®-2235

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



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

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

## MATÉRIEL DE FIXATION

### Feuille de tôle cachetée Sarnafil® T/-Rouleau



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
110599	RAL 7040	2 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 2.00 m	56.60/m <sup>2</sup>
408731	RAL 7040	3 m <sup>2</sup>	Sarnafil T Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 3.00 m	56.60/m <sup>2</sup>
508728	RAL 7040	2 m	AR 75/25 2000 mm 100 mm, Pli 180°	16.80/m
508729	RAL 7040	2 m	AL 50/50 2000 mm 100 mm, Pli 90°	16.00/m
508727 <sup>1</sup>	RAL 7040	2 m	F 100 2000 mm 100 mm, plat	11.80/m

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

### Feuille de tôle cachetée Sikaplan® PVC

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



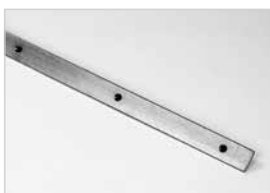
Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
57757	gris clair	2 m <sup>2</sup>	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 2.00 m	56.60/m <sup>2</sup>
57769	gris clair	3 m <sup>2</sup>	Sikaplan Feuille de tôle cachetée, 1.00 x 3.00 m	56.60/m <sup>2</sup>

### Profil de fixation Sikaplan® WT



Art. no	Couleur	Type	Prix
165792	bleu clair	Profil en PE, 0.5 x 9 cm, longueur 200 cm, avec trou de fixation, Ø 6 mm	22.10/m
460363	vert	Profil en PP, 0.5 x 9 cm, longueur 200 cm, avec trou de fixation, Ø 6 mm	22.10/m

### Profil plat acier V4A inox Sikaplan® W



Art. no	Type	Prix
110720	30/4 mm, Longueur 2 m, Acier inoxydable V4A	25.70/m

### Profil de fermeture pour local citerne CrNi Sikaplan® W



Art. no	Type	Prix
110623	0.5 mm, Longueur 2 m, Ferrochrome	10.50/m

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

3

## MATÉRIEL DE FIXATION

Band accrochante 50 mm Sikaplan® W



Art. no	Emballage	Type	Prix
111186	 25 m	Bandeau 50 mm x 25 m, carton de 2 rouleaux	3.20/m

Rivets à marteler Hasko Sikaplan®



Art. no	Emballage	Type	Prix
110846	 200 St.	Aluminium, 4.8 x 25.4 mm, Carton de 200 pièces	0.29/pièce

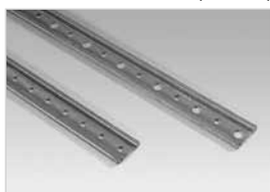
Chevilles à frapper, Type "Fischer" Sikaplan® W



Art. no	Emballage	Type	Prix
110906	 100 St.	N5 x 30 Z A2, carton de 100 pièces	0.60/pièce

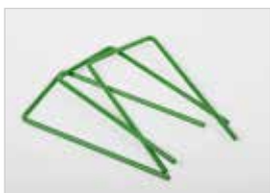
Profil de fixation perforé, zingué Sendzimir

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



Art. no	Type	Perforation ø	Prix
110653	Sarnabar 6, 4500 mm	6.5 mm	3.20/m
110655	Sarnabar 6/10, 4500 mm	10/6.5 mm	3.20/m
110654	Sarnabar 6/10, 2250 mm	10/6.5 mm	3.20/m

Crochets de fixation Sikaplan® W



Art. no	Type	Prix
110647	Acier, Diamètre 6 mm	4.00/pièce

Bride de serrage Sikaplan® W



Art. no	Type	Prix
111295	Acier chrome-nickel, rayon de serrage 66 - 406 mm	16.80

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

## MATÉRIEL DE FIXATION

### Bande de raccord Sarnafil® T

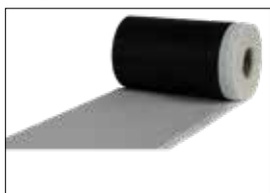


Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
608560	RAL 7040	20 m	Sarnafil T Dilatec ER300 Bandeau 0.30 x 20 m	34.50/m

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

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

Largeur: 350 mm



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

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

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

Largeur: 500 mm



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

### Sikaplan® WT TAPE 200

Pour les fermetures de chants avec Sikaplan WT Base PE



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
417714	grau	4 m	0.20 x 20 m	38.50/m

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

## MATÉRIEL DE FIXATION

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

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



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

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

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



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

### SikaRoof® TAPE P

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



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

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

## ACCESSOIRES PISCINES

### Sikaplan® W Felt 300 Biocide

Non-tissé polypropylène avec une résistance accrue aux micro-organismes grâce à un traitement biocide.  
Poids par unité de surface: 300 g/m<sup>2</sup>



Art. no	Couleur	Emballage	Type	Prix
108016	blanc	100 m <sup>2</sup>	Rouleau 2.00 x 50.00 m	6.50/m <sup>2</sup>
108015	blanc	75 m <sup>2</sup>	Rouleau 1.50 x 50.00 m	6.50/m <sup>2</sup>

### Sikaplan® WP Metal Sheet, 1.40mm



Art. no	Emballage	Type	Prix
57749	2 m <sup>2</sup>	Bleu 5098, 1.00 x 2.00 m	57.20/m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

### Sikaplan® WP 3100 Seam Sealant



Art. no	Emballage	Type	Prix	COV
175582 <sup>1</sup>	12x 1 l	Seam sealant, Bleu adria 5217	21.30/pièce	2.13/l
75023 <sup>1</sup>	12x 1 l	Seam Sealant, Beige 5096	21.30/pièce	2.13/l
175584 <sup>1</sup>	12x 1 l	Seam sealant, Vert 5219	21.30/pièce	2.13/l
175586 <sup>1</sup>	12x 1 l	Seam sealant, Bleu clair 5218	21.30/pièce	2.13/l
175587 <sup>1</sup>	12x 1 l	Seam sealant, Blanc 5221	21.30/pièce	2.13/l
174771 <sup>1</sup>	12x 1 l	Seam sealant, Gris souris 5222	21.30/pièce	2.13/l
Supplément pour les emballages simple			+ 2.50/ pièce	

<sup>1</sup> Délai de livraison sur demande

# 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
671259	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

# 5 APPAREILS DE MONTAGE

## OUTILLAGE



Art.no	Type	Description	CHF
110868	Couteau à chanfreiner	pour Sikplan WT et Sikaplan WP	42.40/pièce
534203	Sika Appareil de test Vaccum		3'300.00/pièce
509930	Outil à couper la Membrane Sika		726.00/pièce



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

## ASSORTIMENT Leister



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

### F. Jannone AG

Nesslerenweg 8  
3084 Wabern

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

# 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

# CONDITIONS GÉNÉRALES DE CONTRAT

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

### GENERALITES

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

### ÉTENDUE ET EXECUTION DE LIVRAISONS ET DE PRESTATIONS

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

### CONDITIONS DE LIVRAISON ET PRIX

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

### PROPRIETE ET RISQUE EN CAS DE FAÇONNAGE

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

### DELAIS ET QUANTITES DE LIVRAISON

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

### FRAIS D'EXPEDITION ET DE TRANSPORT

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

### ENLEVEMENT

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

### PRESCRIPTIONS DE TRANSPORT DE PRODUITS

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

## 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.

# 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 2024

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

### Suisse romande

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

### Tessin

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

# 6 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.

## Commandes:

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

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)

**BUILDING TRUST**

