

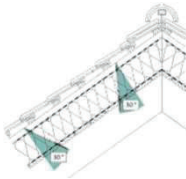
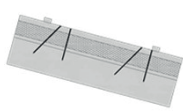
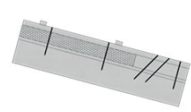
## Service de dimensionnement TOPIX T-Therm

Date	_____	Planificateur:	_____
Projet / objet	_____	Téléphone	_____
CP-lieu du projet	_____	e-mail	_____
Altitude lieu	_____ m s/m		

Veuillez compléter ce formulaire le plus précisément possible. Les indications \* sont obligatoires dans tous les cas.

### Indications concernant le projet de construction

Toit à un versant	<input type="checkbox"/>	Toit à deux versants	<input type="checkbox"/>	Garde neige prévu	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Inclinaison toit*	_____ ° degrés			Hauteur faite bâtiment*	_____ mtr.
Ecartement chevrons*	_____ mm			Largeur contre-lattes*	_____ mm
Largeur chevrons*	_____ mm			Hauteur contre-lattes*	_____ mm
Hauteur chevrons*	_____ mm			Couverture*	_____
Epaisseur lambris*	_____ mm			Poids propre couverture*	_____ kN/m2
Epaisseur isolant*	_____ mm			Matériel d'isolation:	
				Fabricant	_____
				Type du fabricant	_____

<input type="checkbox"/>  <p>Système de vissage*: 30° par rapport axe chevrons, axe chevrons (toiture Flums)</p>	<input type="checkbox"/>  <p>Système de vissage*: 30° et 90° par rapport axe chevrons, raccord à vis continu</p>	<input type="checkbox"/>  <p>Système de vissage*: 90° par rapport axe chevrons, à la perpen- diculaire, avec bois de cisaillement au bout</p>
---	---	--

Données supplémentaires (détermination exacte de la quantité de vis)

Largeur bâtiment	_____ m	Avant-toit:	
Longueur bâtiment	_____ m	Chenaux	_____ m
Surface tot. du toit	_____ m2	Pignon	_____ m

**Demande par mail:** [info@fehrbraunwalder.ch](mailto:info@fehrbraunwalder.ch)

<b>Société:</b>	Fehr Braunwalder AG
<b>Metier</b>	Befestigung und Werkzeuge
<b>Adresse</b>	Zürcherstrasse 501
<b>CP / Endroit</b>	9015 St. Gallen
<b>Acheteur</b>	_____

**Fehr Braunwalder AG**  
 Zürcherstrasse 501  
 CH-9015 St. Gallen  
 Telefon 071 282 47 77  
 Telefax 071 282 47 99  
[www.fehrbraunwalder.ch](http://www.fehrbraunwalder.ch)  
[info@fehrbraunwalder.ch](mailto:info@fehrbraunwalder.ch)