



# Service de pré-confection

pour les écrans de sous-toiture et les membranes d'étanchéité à l'air



Des écrans pro clima sur mesure pour votre toiture

## Rendez vos toits étanches plus rapidement et facilement

**Service pro clima pour la découpe et le soudage / collage des écrans de sous-toiture et des membranes d'étanchéité pour vos projets de rénovation et isolation de la toiture par l'extérieur**

Vous avez une construction de toit qui doit être réalisée avec un écran de sous-toiture ou une membrane d'étanchéité à l'air pro clima ? Désormais, vous n'aurez plus à vous soucier de l'assemblage des lés entre eux ni de leur découpe. Dès maintenant, vous pouvez vous procurer l'ensemble de la gamme d'écrans / membranes pro clima pré-confectionnés en format 2D.

L'écran SOLITEX WELDANO 3000 est ainsi soudé à l'atelier, les écrans SOLITEX MENTO 3000 / 5000 connect, SOLITEX QUANTHO 3000 connect et les membranes INTELLO X connect, DA connect et DASAPLANO 0,01 connect sont quant à eux collés.

pro clima se charge pour vous de la confection de l'écran de sous-toiture ou de la membrane d'étanchéité à l'air : de manière automatisée, très efficace, avec une étanchéité sûre et à un prix avantageux. Outre les formes de toitures standards telles que le rectangle, nous vous offrons également la possibilité de pré-assembler des formes de toitures spéciales (1 b.).



### Avantages :

- ✓ Gain de temps sur le chantier grâce à une installation rapide
- ✓ Aucune retouche nécessaire : les bâches sont livrées sur mesure pour votre projet
- ✓ Les éléments de construction restent au sec : les bâches pré-confectionnées protègent la construction en cas d'intempéries.
- ✓ Produits de haute qualité grâce à une fabrication des bâches à l'abri des intempéries
- ✓ Grande fiabilité d'exécution grâce à une assistance technique sur le chantier



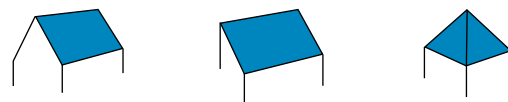
## Comment fonctionne le service :

commander, positionner, dérouler, protéger – aussi simple que ça !

### 1. Définir et communiquer la forme et les dimensions de votre projet de toiture

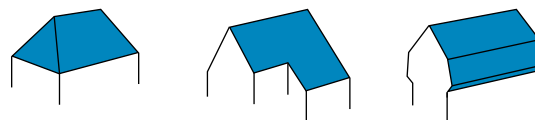
#### a. La forme de toit

De quelle forme de toit s'agit-il ? Toits 2 pans, 1 pan pyramidal, etc. Veuillez nous indiquer la forme du toit et dessiner la vue en élévation de votre toit, avec les longueurs et superficies réelles.



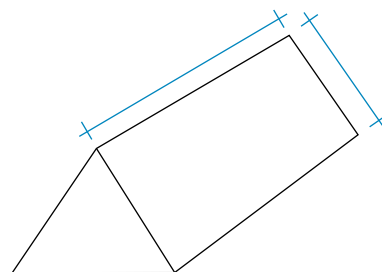
#### b. Prendre en compte les géométries particulières

Merci de tenir compte des géométries spéciales : noues, lucarnes, fenêtres de toit par exemple. Puis il sera décidé si la bâche sera pré-confectionnée dans une forme standard (2D et rectangulaire) ou spéciale (2D non rectangulaire, 2D rectangulaire avec des découpes).



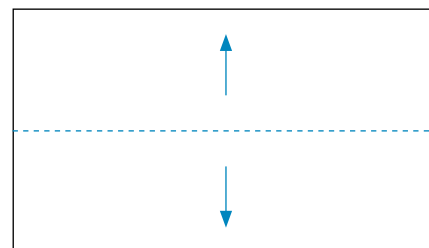
#### c. Longueur de l'égoût et de la rive

Veuillez indiquer sur votre plan les dimensions de la rive et du pied de versant ainsi que toutes les dimensions à prendre en compte, dont la longueur des noues, pour déterminer la superficie totale.



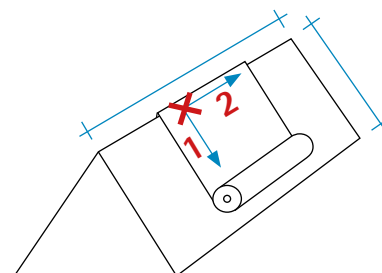
#### d. Position du faîtage et sens d'écoulement de l'eau

Sur votre plan, veuillez marquer la position de votre faîtage par une ligne et le sens d'écoulement de l'eau par une flèche.



#### e. Positionnement et sens de déroulement (longitudinal et transversal)

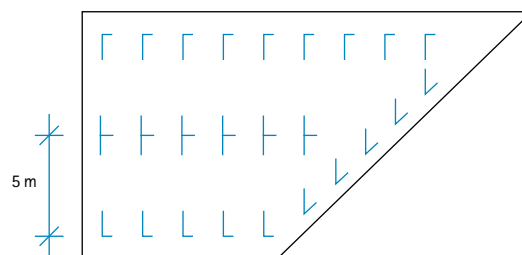
L'écran préparé vous est habituellement livré sur votre chantier dans un paquet roulé dans les deux sens. Vous avez prévu une position, un sens et un ordre de déroulement précis ? Dans ce cas, veuillez à marquer d'une croix le point de positionnement prévu. Quant aux sens de déroulement ultérieurs, indiquez-les de préférence par des flèches numérotées selon l'ordre de déroulement (1, 2).



#### f. Autres services

- marquage ou découpe des fenêtres de toit
- marquage ou découpe de traversées (tuyaux d'évacuation des fumées, souches...)
- marquage du contre-lattage

Pour proposer les services ci-dessus, il est nécessaire de fournir des fichiers .dwg, .dxf ou .pdf.



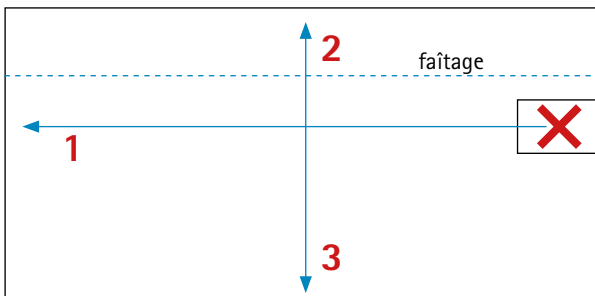
## 2. Pré-confection dans notre atelier et livraison

Après passage de la commande, les lés sont collés/soudés ensemble dans l'atelier de production et découpés aux dimensions souhaitées. Sur demande, il est possible de marquer les fenêtres de toit, le contre-lattage et autres traversées. Enfin, la bâche est enroulée, emballée et mise sur palette.

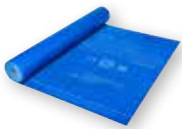
## 3. Dérouler et poser

Sur le chantier, positionner la bâche sur le toit au point de départ choisi et dérouler conformément au plan.

### Exemple de bâche à déplier



## Le service de pré-confection est disponible pour les écrans et membranes suivantes



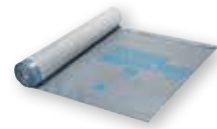
**SOLITEX WELDANO 3000**  
Écran de sous-toiture soudable ouvert à la diffusion



**SOLITEX MENTO 3000 connect**  
Écran de sous-toiture avec zones autocollantes



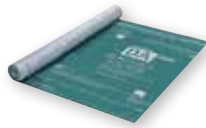
**SOLITEX MENTO 5000 connect**  
Écran de sous-toiture épais avec zones autocollantes



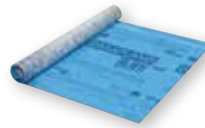
**SOLITEX QUANTHO 3000 connect**  
Écran de sous-toiture avec zones autocollantes étanches à l'eau



**INTELLO X connect**  
Frein-vapeur haute performance Hydrosafe® avec zones autocollantes



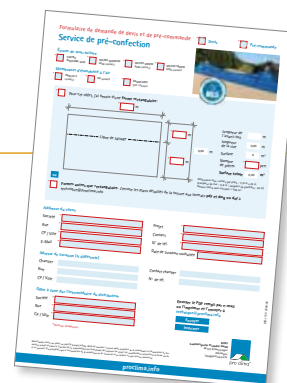
**DA connect**  
Frein-vapeur avec zones autocollantes pour l'isolation de la toiture par l'extérieur et la rénovation



**DASAPLANO 0,01 connect**  
Membrane d'étanchéité à l'air pour la rénovation du toit par l'extérieur, avec zones autocollantes

Accédez au formulaire de commande et de demande pro clima :

[proclima.info/pre-confection-formulaire](http://proclima.info/pre-confection-formulaire)



## Quelques images pour mieux illustrer le rendu



Livraison de la bâche pré-confectionnée pour une pose sur des panneaux de sous-toiture en fibre de bois.



Déroulage de la bâche.



Croquis montrant l'ordre choisi pour dérouler et déplier la bâche.



Bâche en SOLITEX MENTO 5000 connect mise en place.



Les manchettes pro clima (adaptées au support) et le ruban adhésif universel TESCON VANA ont été utilisés pour réaliser l'étanchéité de gaines (ROFLEX) ...



... et de tuyaux de ventilation (ROFLEX).



Le ruban TESCON NAIDECK sert de taquet d'étanchéité entre les contre-lattes ...



... et l'écran de sous-toiture SOLITEX MENTO 5000 connect.

Pour plus d'informations sur le service de pré-confection :  
[proclima.info/pre-confection](http://proclima.info/pre-confection)

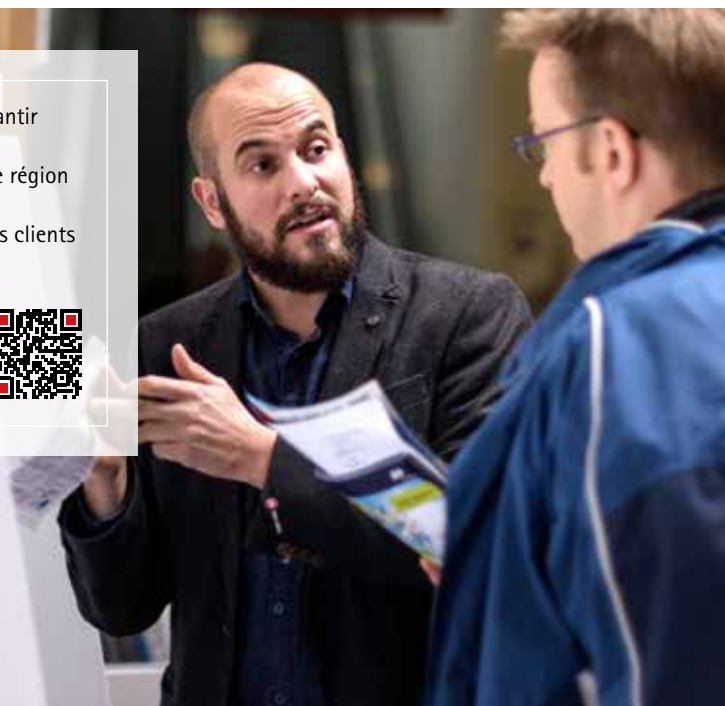


## Service commercial pro clima



- Un accompagnement personnalisé pour garantir l'étanchéité de l'enveloppe du bâtiment
- ✓ Un interlocuteur expérimenté dans votre région
- ✓ Conseil et formation
- ✓ Dans vos locaux ou directement chez vos clients

Restez informé – votre service commercial pro clima en ligne :  
[proclima.info/service-commercial](http://proclima.info/service-commercial)



pro clima France  
 3 quai Jacques Sturm · 67000 Strasbourg  
 Tél.: +33 1 86 37 00 70 · eMail: [info@proclima.info](mailto:info@proclima.info) · [proclima.info](http://proclima.info)

MOLL bauökologische Produkte GmbH  
 Rheintalstraße 35 - 43 · 68723 Schwetzingen · Allemagne

MOLL  
 bauökologische Produkte GmbH  
 68723 Schwetzingen

[proclima.info](http://proclima.info)

