



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 plus rapidement et facilement étanches

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 bandes entre elles ni de leur découpe. Dès maintenant, les clients peuvent se procurer l'ensemble de la gamme d'écrans/membranes pro clima pré-confectionnés (en format 2D et 3D). L'écran SOLITEX WELDANO 3000 est ainsi soudé à l'atelier, les écrans SOLITEX MENTO et QUANTHO et les membranes INTELLO X, DA und DASAPLANO 0,01 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. Vous économisez ainsi un temps de montage précieux sur le chantier et vous êtes moins dépendant des conditions météorologiques. Outre les formes de toitures standards telles que le rectangle, nous vous offrons également la possibilité de pré-assembler des formes de toitures spéciales.



Avantages :

- ✓ Confectionné en Suisse – circuits de livraison courts – qualité élevée
- ✓ Montage plus rapide grâce au gain de temps sur le chantier
- ✓ Bâches découpées en fonction de votre projet, soudées/collées et livrées
- ✓ Qualité d'exécution régulière et sûre grâce à une production à l'abri des intempéries
- ✓ Plus de liberté par rapport aux conditions de chantier : pas de soudage/collage en cas d'humidité, protection plus rapide contre les intempéries
- ✓ Les bâches de moins de 20 m² sont possibles, avec un supplément pour petite taille
- ✓ Assistance technique sur le chantier
- ✓ Calcul des éléments de construction
- ✓ Large gamme de systèmes



SOLITEX WELDANO 3000 est certifiée avec le label qualité de l'Enveloppe des édifices Suisse.



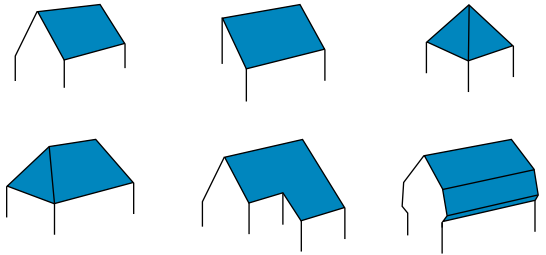
Comment fonctionne le service :

Commander, 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.

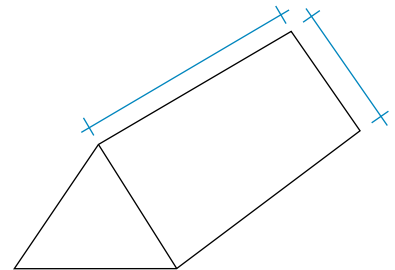


b. Prendre en compte les géométries particulières

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, 3D).

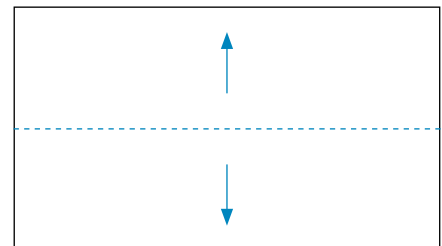
c. Longueur de l'égoût et de la rive

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.



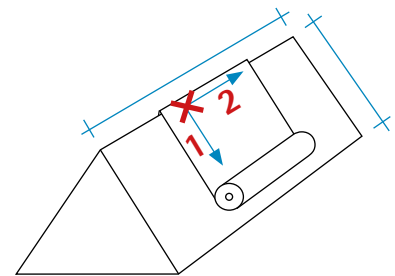
d. Position du faîtage et sens d'écoulement de l'eau

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)

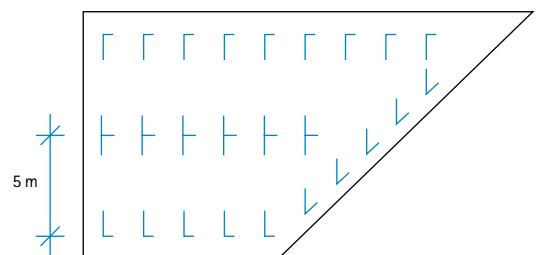
L'écran préparé vous est habituellement livré sur votre chantier dans un paquet roulé dans les deux sens. Vous avez prévu une position, un sens et un ordre de déroulement précis ? Dans ce cas, veuillez marquer d'une croix le point de positionnement prévu. Quant aux sens de déroulement ultérieurs, indiquez-les 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
- bande d'égoût y compris bande de PVC

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



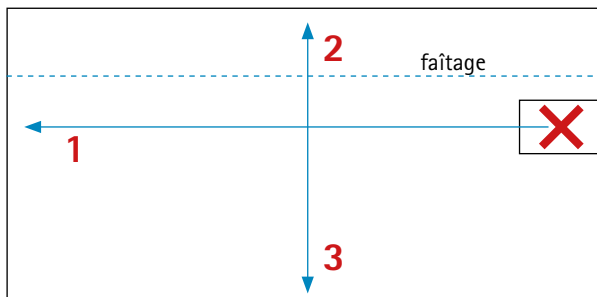
2. Pré-confection dans notre atelier et livraison

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 en palette. Le tout est réalisé en 5 jours ouvrables.

3. Dérouler et poser

Sur le chantier, mener la bâche sur le toit jusqu'au point de départ choisi et dérouler conformément au plan. Notre service commercial vous accompagne avec plaisir sur votre premier chantier et se tient à votre disposition pour tout conseil.

Exemple de bâche à déplier



Différence entre bâche 2D et 3D

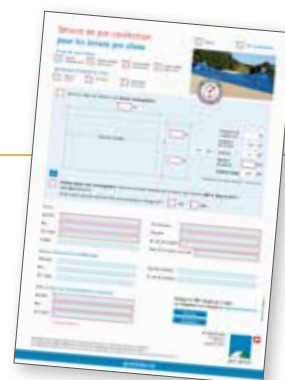
Bâche 2D

La confection plane est idéale pour des géométries simples, sans arêtier, ni noue ni lucarne. Il est toutefois possible de réaliser des formes complexes de toiture en 2D, en décomposant les différents pans. Chaque pan est ainsi préfabriqué et livré et les pans sont à souder/coller entres-eux sur chantier.

Bâche 3D

Dans le cas d'une confection 3D, les différents éléments sont assemblés à l'atelier par collage/soudure (lucarne jacobine, lucarne rampante, lucarne capucine, chien-assis, croupe et croupette...). Les confections 3D doivent être précisées comme telle lors de la commande et sur le plan: les soudures concernées doivent être indiquées sur le fichier (format .dwg, .dxf ou .pdf).

Formulaire de demande de devis et de pré-commande sur les écrans de sous-toiture et les membranes d'étanchéité à l'air :
proclima.ch/fr/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.



Déroutage 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 et le ruban adhésif universel TESCON VANA ont été utilisés pour réaliser l'étanchéité de gaines (ROFLEX 20 multi) ...



... et de tuyaux de ventilation (ROFLEX 100).



Les patches adhésifs TESCON NAIDECK mono patch servent de taquets d'étanchéité entre les contre-lattes ...



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

Prestations et prix

Délai de livraison : environ 5 jours ouvrables

Art. n°	Prestation de service	Prix fixe en CHF
	Soudage :	Soudure et découpe SOLITEX WELDANO + déchets
124	Formes standards	1,85 / m ²
100005	Formes spéciales	2,15 / m ²
100004	Soudage 3D	12,50 / m
	Collage :	Collage et découpe des écrans/membranes + déchets
100006	Collages standards	1,75 / m ²
100007	Collages spéciaux	2,15 / m ²
100009	Collage 3D	12,50 / m
	Prestations supplémentaires :	pour les écrans/membranes
27	Marquage fenêtre de toit	6,00 / unité
28	Découpe d'une fenêtre de toit	6,00 / unité
29	Autres percements (3 pièces)	6,00 / 3 unités
30	Marquage contrelatte	1,50 / m ²
31	Bande d'égout, y compris bande PVC pour SOLITEX WELDANO	12,00 / m
32	Dessins CAO	180,00 / heure
33	Supplément petites dimensions < 20 m ² /bâche	30,00 / unité
34	Supplément de surlongueur gouttière > 25 m (max. 29 m)	150,00 / unité
36	Surfaces hors normes > 400 m ² /bâche	sur demande
40	Supplément express	0,75 / m ²
41	Palettisation / pour expédition	10,00 / unité

Plus d'informations sur le service de pré-confection :

proclima.ch/fr/pc

