



Vorkonfektionierungs-Service für Unterdach- und Luftdichtungsbahnen



Massgeschneiderte pro clima Bahnen für Ihre Dachfläche

Machen Sie Ihre Dächer noch schneller und einfacher dicht

Der pro clima Service für Zuschnitt und Verschweissen/Verkleben von pro clima Bahnen

Sie haben eine Dachkonstruktion, die mit einer pro clima Bahn ausgeführt werden soll? Dann müssen Sie sich ab jetzt um die Verbindung der Bahnen untereinander und den Zuschnitt nicht mehr kümmern! Ab sofort können Kunden das gesamte Sortiment an pro clima Bahnen vorkonfektioniert im 2D- und 3D-Format beziehen. Dabei werden SOLITEX WELDANO 3000 Unterdachbahnen in der Werkstatt miteinander verschweisst und SOLITEX MENTO, SOLITEX QUANTHO, INTELLIO X, DA und DASAPLANO 0,01 miteinander verklebt.

pro clima übernimmt für Sie die Konfektionierung der Unterdachbahnen und Luftdichtungsbahnen: automatisiert, massgeschneidert, präzise, hocheffektiv, sicher dicht und zu einem fairen Preis. Das spart wertvolle Montagezeit auf der Baustelle und macht Ihren Baustellenablauf unabhängiger von den Witterungsbedingungen.

Neben Standarddachformen wie Rechtecke bieten wir Ihnen auch die Möglichkeit, 2D- oder 3D-Dachplanen vorzukonfektionieren, damit Sie auch Sonder-Dachformen z. B. mit Kehlenausprägung ausführen können.



Vorteile:

- ✓ Konfektioniert in der Schweiz – kurz Lieferwege – hohe Qualität
- ✓ Schnellere Montage durch Zeitersparnis auf der Baustelle
- ✓ Planen passend für Ihr Projekt zugeschnitten, verschweisst/verklebt und geliefert
- ✓ Gleichmässig sichere Ausführungsqualität durch witterungsgeschützte Produktion
- ✓ Mehr Unabhängigkeit von Baustellenbedingungen: kein Schweissen/Kleben bei Feuchtigkeit, schnellerer Witterungsschutz
- ✓ Planen unter 20 m² sind auch möglich, mit einem Kleingrössenzuschlag
- ✓ Technischer Baustellensupport
- ✓ Bauteilberechnung
- ✓ umfangreiches Systemsortiment



SOLITEX WELDANO 3000 mit Gütesiegel der Gebäudehülle Schweiz ausgezeichnet



Wie der Service funktioniert:

Bestellen, ausrollen, dicht – so einfach geht's!

1. Geometrie und Dimensionen für Ihr Dachprojekt festlegen und kommunizieren

a. Dachform definieren

Um was für eine Dachform handelt es sich? Satteldach, Pultdach, Zeltdach, etc. Bitte geben Sie die Dachform an und zeichnen Sie den Aufriss Ihres Daches mit den wahren Längen und Flächen.

b. Sonderformen berücksichtigen

Bitte berücksichtigen Sie dabei auch Sonderformen wie z. B. anschließende Kehlen, Lukarnen, Dachfenster usw. Danach entscheidet sich, ob die Plane als Standardform (2D und rechteckig) oder als Sonderform (2D nicht rechteckig, 2D rechteckig mit Ausschnitten, 3D-Plänen) vorkonfektioniert wird.

c. Angabe zu Trauflänge und Ortganglänge

Geben Sie bitte in Ihrer Zeichnung die Abmessungen von Ortgang und Traufe und alle zu berücksichtigenden Abmessungen z. B. Kehlenlänge zur Ermittlung der Fläche an.

d. Angabe zu Firstposition und Wasserlaufrichtung

Markieren Sie bitte in Ihrer Zeichnung die Position Ihres Firstes mit einer Linie und die Wasserlaufrichtung mit einem Richtungspfeil.

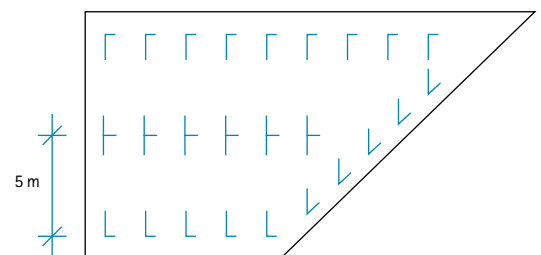
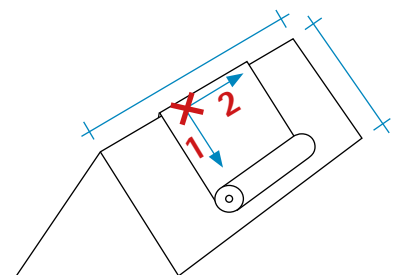
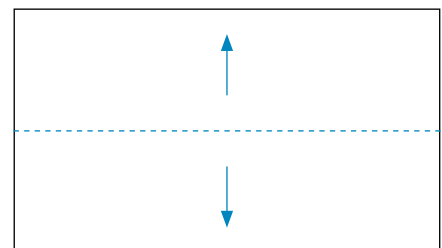
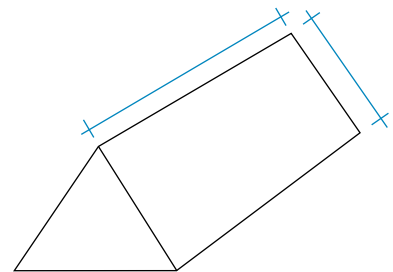
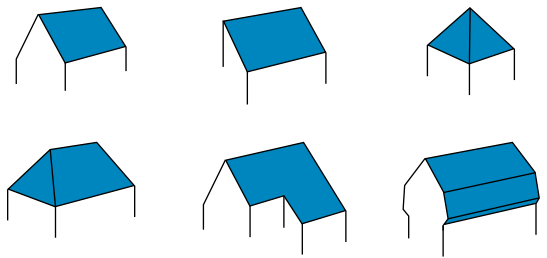
e. Angabe zur Positionierung und Ausrollrichtung (längs und quer)

Die vorkonfektionierte Plane kommt üblicherweise als ein in zwei Richtungen gerolltes Paket auf Ihre Baustelle. Haben Sie eine konkrete Abrollposition, Abrollrichtung und Abrollreihenfolge geplant? Dann markieren Sie den Positionierungspunkt bitte mit einem Kreuz. Die folgenden Ausrollrichtungen zeigen Sie am besten anhand von Pfeilen mit einer Bezifferung der Abrollreihenfolge (1, 2).

f. Weitere Dienstleistungen

- Dachfenster markieren/ausschneiden
- weitere Durchdringungen markieren/ausschneiden (Dunstrohre etc.)
- Konterlattenmarkierung
- Traufbahn inkl. PVC-Streifen

Um die oben genannten Dienstleistungen anzubieten, sind dwg- oder dxf-Dateien und ein PDF notwendig.



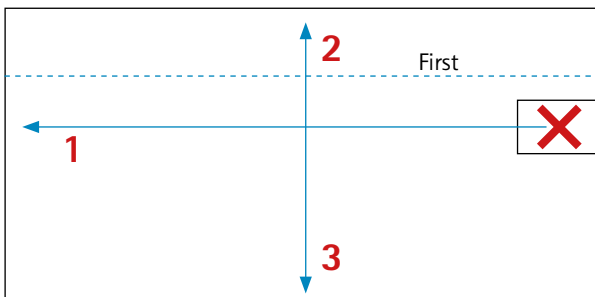
2. Vorkonfektionierung in unserer Werkstatt und Anlieferung

Nach Auftragserteilung werden die Bahnen in der Produktionshalle zusammengeklebt/verschweisst und auf die Grösse zugeschnitten. Auf Wunsch können Dachfenster, Konterlatten und weiter Durchdringungen markiert werden. Anschliessend wird die Plane zusammengerollt und auf eine Palette verpackt. Dies geschieht alles innerhalb von 5 Arbeitstagen.

3. Ausrollen und verlegen

Auf der Baustelle wird die Bahn an den vorgesehen Anfangspunkt auf das Dach gehoben und gemäss Plan ausgerollt. Gerne begleitet unser Aussendienst Ihre erste Baustelle und steht Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

Beispiel für Ausroll-Plane



Unterschied zwischen 2D- und 3D-Planen

2D-Planen

Die 2D Konfektion eignet sich für einfache Dachgeometrien, ohne Grat, Kehle, Lukarne etc. Es besteht aber die Möglichkeit, auch komplizierter Dachgeometrien in 2D zu produzieren, dabei werden die einzelnen Teilstücke angeliefert und müssen bauseitig verschweisst/verklebt werden.

3D-Planen

Bei einer 3D Konfektion werden mehrere Teilstücke zusammen verschweisst/verklebt (Gaube, Lukarne, Schlepper, Schilddach, Krüppelwalmdach, Dachgrat). 3D-Konfektionen müssen in der Bestellung und im Plan als solche beschriftet werden. Die betroffenen Schweissnähte müssen gekennzeichnet sein (dwg- oder dxf-Datei und PDF).

Zum Bestell- und Anfrageformular für pro clima Bahnen:
proclima.ch/de/vks-formular



Impressionen aus der Praxis



Anlieferung der vorkonfektionierten Plane zum Verlegen auf Holzfaserunterdachplatten



Ausrollen der vorkonfektionierten Plane



Skizze mit der geplanten Reihenfolge für Ausrollen und Entfalten der Plane



Ausgelegte Unterdachbahn SOLITEX MENTO 5000 connect



pro clima Manschetten und TESCON VANA Allround Klebenband wurden eingesetzt, um Durchdringungen für Kabelrohre (mit ROFLEX 20 multi) ...



... und Dunstrohre (mit ROFLEX 100) abzudichten



TESCON NAIDECK mono patch Klebe-Pflaster dienen als Nagel-dichtungen zwischen den Konterlatten ...



... und der SOLITEX MENTO 5000 connect Unterdachbahn

Angebotspektrum und Preise

Lieferfrist: ca. 5 Arbeitstage

SL-Nr.	Serviceleistung	Festpreis in CHF
	Verschweissung:	zzgl. VK der SOLITEX WELDANO + Verschnitt
124	Standard verschweisst	1,85 / m ²
100005	Sonderform verschweisst	2,15 / m ²
100004	3D Schweissung	12,50 / lfm
	Verklebung:	zzgl. VK der Unterdach-/Luftdichtungsbahn + Verschnitt
100006	Standard verklebt	1,75 / m ²
100007	Sonderform verklebt	2,15 / m ²
100009	3D Verklebung	12,50 / lfm
	Zusatzleistung:	für Unterdach-/Luftdichtungsbahnen
27	Dachfenster markieren	6,00 / Stück
28	Dachfenster ausschneiden	6,00 / Stück
29	weitere Durchdringungen (3 Stk.)	6,00 / 3 Stück
30	Konterlattenmarkierung	1,50 / m ²
31	Traubahn inkl. PVC-Streifen	12,00 / lfm
32	Zeichnungen CAD	180,00 / Stunde
33	Kleingrössenzuschlag < 20m ² /Plane	30,00 / Stück
34	Überlängenzuschlag Trauflänge > 25 m (max. 29 m)	150,00 / Stück
36	Übergrössenzuschlag > 400 m ² /Plane	auf Anfrage
40	Express Zuschlag	0,75 / m ²
41	Palettisieren/Versandbereit	10,00 / Stück

Mehr Informationen zum Vorkonfektionierungs-Service:

proclima.ch/de/vks

