



CONSTIVAP 2.3 PLUS

Armierte Dampfbremse für alle faserförmigen Dämmstoffe

Dampfbremis- und Luftdichtungsbahn für entsprechend den Anforderungen der SIA 180 den Einsatz in Dach, Wand, Decke und Boden für alle faserförmigen Dämmstoffe. Als raumseitig verlegte Dampfbremse bei aussen diffusionsoffenen Konstruktionen. Auch für Einblasdämmstoffe geeignet.

- ✓ Sichere Lösung bei allen aussen diffusionsoffenen Konstruktionen
- ✓ Fördert trockene Bauteile im Vergleich zu absperrenden Bahnen
- ✓ Flexibel einsetzbar: auch mit Einblasdämmstoffen kombinierbar
- ✓ Leicht zu verarbeiten: Tragwerk durch die Bahn sichtbar
- ✓ Sehr robust durch hohe Reissfestigkeiten

Mit einem s_d -Wert von 2,30 m bietet die CONSTIVAP hier ein optimales Verhältnis zwischen „Dampfbremsen“ und „Austrocknen“. Die CONSTIVAP 2.3 Plus mit den bewährten Produkten des pro clima Sortiments kombiniert werden.



CONSTIVAP 2.3 PLUS
die armierte Dampfbremse



TESCON VANA
Zur Verklebung der
Bahnenüberlappungen



ORCON F
Für Verbindungen an
angrenzende Bauteile



Detaillösungen
für schnelle, sichere
Anschlüsse



www.proclima.ch

... und die Dämmung
ist perfekt



CONSTIVAP 2.3 PLUS

Armierter Dampfbremse für alle faserförmigen Dämmstoffe



Technische Daten:

	Stoff
Vlies	Polypropylen
Membran	Polyolefin-Film
Armierung	Polypropylen

Eigenschaft	Regelwerk	Wert
Farbe		weiss-transparent
Flächengewicht	SN EN 1849-2	90 ±5 g/m ²
Dicke	SN EN 1849-2	0,20 ±0,05 mm
s _d -Wert	SN EN 1931	2,30 ±0,25 m
Brandverhalten		E
Höchstzugkraft längs/quer	SN EN 13859-1 (A)	355 N/5 cm / 285 N/5 cm
Dehnung längs/quer	SN EN 13859-1	15 % / 15 %
Weiterreisswiderstand längs/quer	SN EN 13859-1 (B)	240 N / 200 N
Dauerhaftigkeit nach künstl. Alterung	SN EN 1296 / SN EN 1931	bestanden
Temperaturbeständigkeit		-40 °C bis +80 °C
Wärmeleitzahl		0,17 W/mK
CE-Kennzeichnung	SN EN 13984	vorhanden

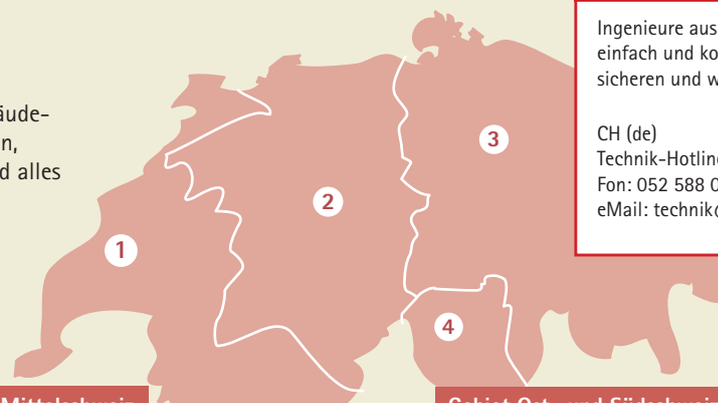
Lieferformen:

Art.-Nr.	Rollenlänge	Rollenbreite	Fläche	Rollengewicht	VE	VE/Palette	Preis pro m ²
15822	50 m	1,50 m	75 m ²	7 kg	1	20	2,15 sfr
16763	50 m	3,00 m	150 m ²	14 kg	1	20	2,59 sfr

Ihr Ansprechpartner vor Ort, im Fachhandel, auf Baustellen und zum Thema Seminare & Schulungen.

pro clima Aussendienst

Fachwissen zur Dichtung der Gebäudehülle, praxisgerechte Ausführungen, bauphysikalische Hintergründe und alles Wissenswerte zu Produkten und Systemen erfahren Sie direkt hier.



Technik-Hotline

Ingenieure aus Holzbau und Bauwesen helfen schnell, einfach und kompetent. Lösungen zur wirtschaftlichen, sicheren und wohngesunden Ausführung Ihrer Konstruktion.

CH (de) Technik-Hotline Fon: 052 588 00 79 eMail: technik@proclima.ch
 CH (fr) Hotline-technique Fon: 022 518 18 98 eMail: technique@proclima.ch

www.proclima.ch

Gebiet Westschweiz

1 Hotline
 Fon: 021 588 01 79
 info@proclima.ch
 www.proclima.ch

Gebiet Mittelschweiz

2 Christian Schneuwly
 Vertrieb pro clima Schweiz
 Fon: 052 588 04 74
 Mobil: 079 920 71 04
 christian.schneuwly@proclima.ch
 www.proclima.ch



Gebiet Ost- und Südschweiz

3 + 4 Philipp Kuechler
 Vertrieb pro clima Schweiz
 Fon: 052 588 00 57
 Mobil: 079 309 22 27
 philipp.kuechler@proclima.ch
 www.proclima.ch

