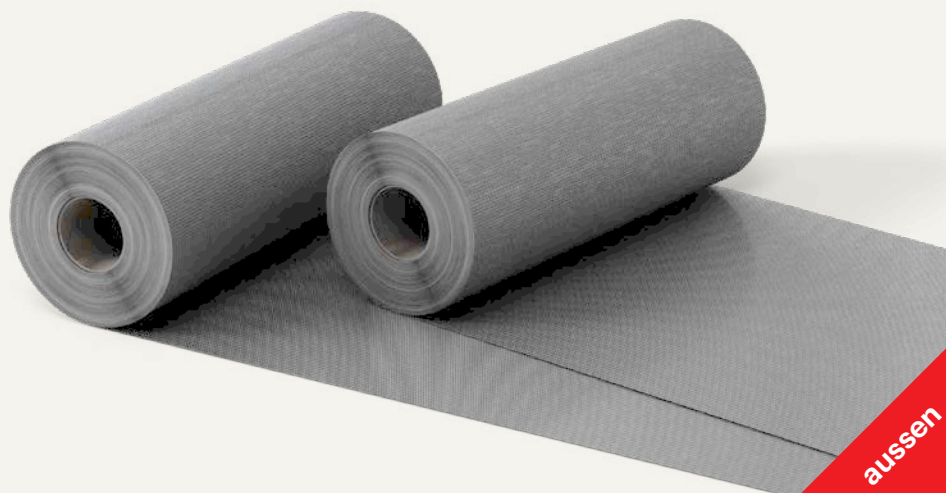


# Ampatop® ProtectaStripe

Kehlbahn



- > Monolithische Technologie
- > Schlagregendicht und diffusionsoffen
- > Unterdachbahn für normale Beanspruchung nach SIA 232-1

Technische Daten		Wert	Norm
s <sub>D</sub> -Wert		0,1m	EN 1931
Gewicht		190g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Reissfestigkeit	längs quer	360N/5cm 270N/5cm	EN 12 311-2
Dehnung	längs quer	60% 75%	EN 12 311-2
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft)	längs quer	220N 240N	EN 12 310-1
Brandverhalten		E	EN 13 501-1
Widerstand gegen Wasserdurchgang		W1	EN 1928
Widerstand gegen Luftdurchgang		0,004m <sup>3</sup> /(h×m <sup>2</sup> )	EN 13859-2: 2010
Schlagregendichtheit		bestanden	TU Berlin
Geradheit		<75mm/10m	EN 1848-2
Masshaltigkeit		-2%	EN 1107-2
Überlappungsbreite		10cm	
Kaltbiegeverhalten		-40°C	EN 1109
Temperaturbeständigkeit		-40 bis +80°C	
Freibewitterungszeit		3 Monate	
Minstdachneigung		10°	
Gefährliche Stoffe		keine	



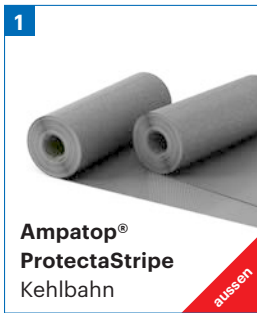
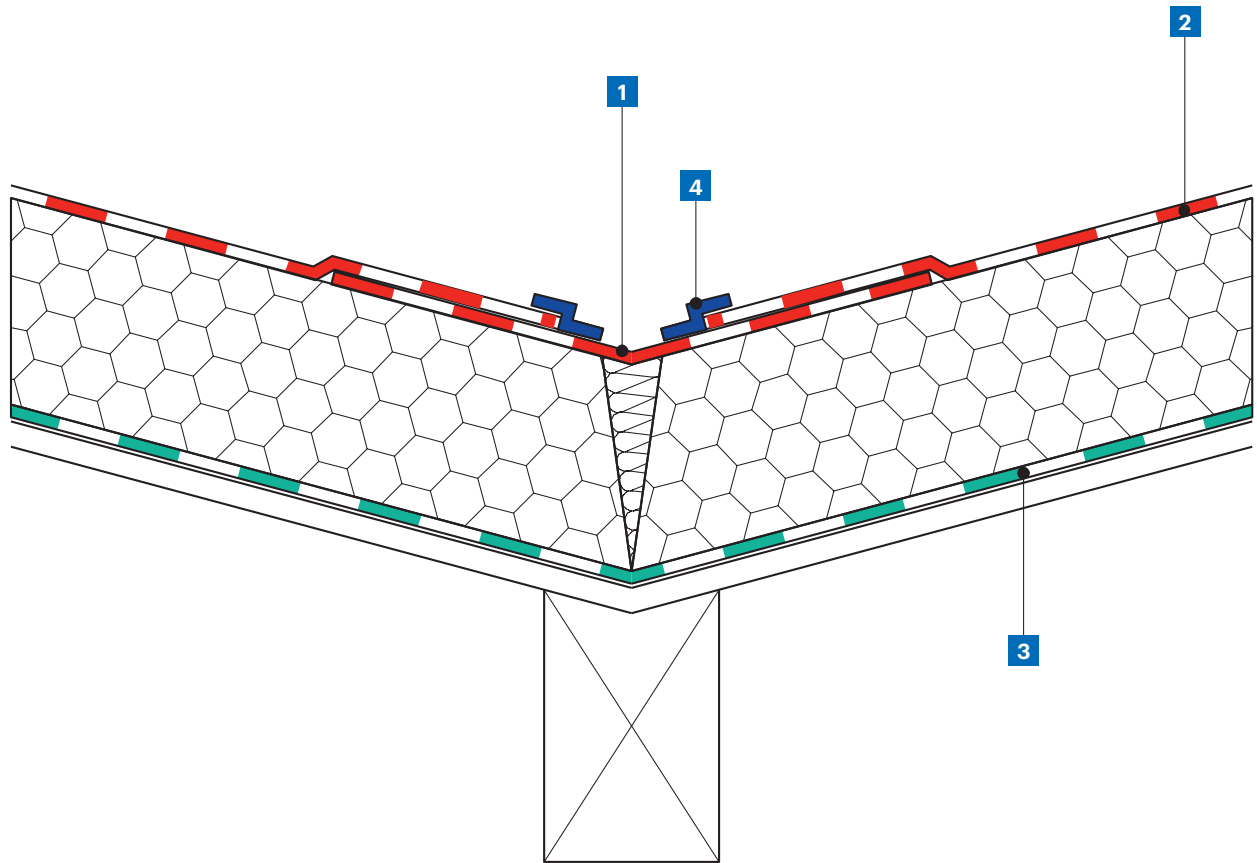
**SIA 232/1**  
Unterdachbahn  
für normale  
Beanspruchung



 **ISO 9001**  
Swiss Research

## Lieferformen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Paletteninhalt
7640115538871	Ampatop® ProtectaStripe	0,5m × 50m = 25m <sup>2</sup>	60 Rollen = 3000m <sup>2</sup>



## Verarbeitungstipps

**Ampatop® ProtectaStripe** parallel zur Traufe auf vorhandene Tragkonstruktion oder Schalung mit 10 cm Überlappung verlegen und im Überlappungsbereich verdeckt nageln (Breitkopfnägel) oder klammern. Überlappungen mit **Ampacoll® Flexx** regensicher und winddicht verkleben. Klebestelle gründlich anreiben. Querstösse ebenfalls 10 cm überlappen und mit **Ampacoll® Superfix** oder **Ampacoll® Flexx** verkleben.

Konterlatten mit Nageldichtungen **Ampacoll® ND** oder mit Nageldichtungsband **Ampacoll® ND.Band/ND Duo** montieren. Anschlüsse an Einlaufbleche und Aufbordungen an Kamine, Dachfenster und andere Einbauten usw. sind dauerhaft mit **Ampacoll® Superfix** oder **Ampacoll® Fenax 40/60** zu verkleben und gegebenenfalls mechanisch zu sichern. Durchdringungen wie Lüftungskamine, Dunstrohre usw. sind mit Butylkautschukband **Ampacoll® BK 535** abzudichten. Poröse, staubige und vliesartige Untergründe

sind beim Einsatz von **Ampacoll® BK** Butylbänder mit **Ampacoll® Primax** oder **Ampacoll® Airmax** vorzubehandeln.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detaillierte Unterlagen unter [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz)

Vertrieb durch den Fachhandel

Ampack Schweiz: +41 (0)71 858 38 00  
Ampack Österreich: +43 (0)5523 53433  
Ampack Deutschland: +49 (0)7621 1610264  
Ampack Frankreich: +33 (0)4 50 83 70 54  
Ampack Italien: +39 (0)471 053 475

[www.ampack.biz](http://www.ampack.biz)



Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz). © Ampack AG, Rorschach, 07.2020

2111CH/DX.YY(VS)0720