

# Ampatop® Aero (plus)

Unterdeckbahn (UD do-k) nach ÖNORM B 3661 und regensicheres Unterdach nach ÖNORM B 4119

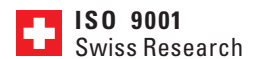


- Schlagregendicht
- Diffusionsoffen und dennoch winddicht
- Aufgedruckte Schneidhilfe
- Ampatop® Aero plus: beidseitig integrierte Tapes

Technische Daten	Wert	Norm
s <sub>D</sub> -Wert	0,04m	EN 1931
Gewicht	145 g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Reißfestigkeit	längs 240 N/5 cm quer 180 N/5 cm	EN 12 311-1
Dehnung	längs 65 % quer 40 %	EN 12 311-1
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft)	längs 145 N quer 185 N	EN 12 310-1
Brandverhalten	E	EN 13 501-1
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1	EN 1928
Widerstand gegen Luftdurchgang	0,01 m <sup>3</sup> / (h × m <sup>2</sup> )	EN 12114
Schlagregendichtheit	bestanden	TU Berlin
Geradheit	< 30 mm / 10 m	EN 1848-2
Maßhaltigkeit	-2 %	EN 1107-2
Überlappungsbreite	10 cm	
Kaltbiegeverhalten	-20 °C	EN 1109
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +80 °C	
Freibewitterungszeit	3 Monate	
Minstdachneigung	10°	
Gefährliche Stoffe	keine	

**10**  
 Jahre Garantie  
 Ans Garantie  
 Anni Garanzia  
 Years Warranty

Bei Ampack gehört Sicherheit zum System. Nicht nur der Materialersatz, auch die Aus- und Einbaukosten sind gedeckt.



**ÖNORM**  
**B 3661 / 4119**  
 Unterdeckbahn  
 (UD do-k) und regensicheres  
 Unterdach

## Lieferformen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmaße	Paletteninhalt
7640115533821	Ampatop® Aero	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	24 Rollen = 1'800 m <sup>2</sup>
7640115534798	Ampatop® Aero plus beidseitig integrierte Tapes	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	24 Rollen = 1'800 m <sup>2</sup>
7640115535542	Ampatop® Aero	3,0 m × 50 m = 150 m <sup>2</sup>	24 Rollen = 3'600 m <sup>2</sup>
7640115535566	Ampatop® Aero plus beidseitig integrierte Tapes	3,0 m × 50 m = 150 m <sup>2</sup>	24 Rollen = 3'600 m <sup>2</sup>

1 **Ampacoll® BK 535**  
Butylkautschukband

**Ampatop® Protecta / Aero**  
Unterdeckbahnen

**Ampatex® Solero**  
Schalungsbahn

4 **Ampacoll® ND.Band**  
Nageldichtband

2 **Ampacoll® XT 60**  
Acrylklebeband

3 **Ampacoll® Superfix**  
Flüssigklebstoff

**Tyvek® Soft Antireflex**  
Fassadenbahn



**Ampacoll® BK 535:**  
Butylkautschukband



**Ampacoll® XT 60:**  
Acrylklebeband



**Ampacoll® Superfix:**  
Flüssigklebstoff



**Ampacoll® ND.Band:**  
Nageldichtband



## Verarbeitungstipps

**Ampatop® Aero (plus)** parallel zur Traufe auf vorhandene Tragkonstruktion oder Schalung mit 10 cm Überlappung verlegen und im Überlappungsbereich verdeckt nageln (Breitkopfnägeln) oder klammern. Überlappungen mit **Ampacoll® XT 60 mm** oder den integrierten Tapes regensicher und winddicht verkleben. Klebestelle gründlich anreiben. Querstöße ebenfalls 10 cm überlappen

und mit **Ampacoll® Superfix** oder **Ampacoll® XT 60 mm** 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** 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 **Airmax** vorzubehandeln.

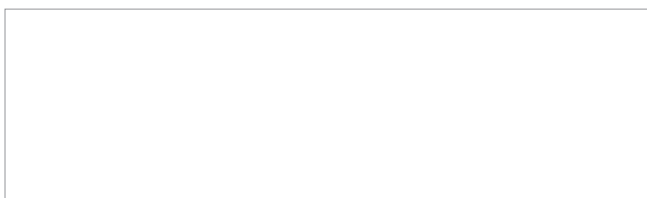


Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



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

Vertrieb durch den Fachhandel



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

2108AT/DX.YY(VS)1017

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

Ampack Schweiz: 071 858 38 00  
Ampack Österreich: 05523 53433  
Ampack Deutschland: 07621 1610264  
Ampack Frankreich: 04 50 83 70 54  
Ampack Italien: 0471 053 475

