

Ampatop® Aero (plus)

Unterdeck-/Unterspannbahn UDB-B/USB-A
und Fassadenbahn



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

Technische Daten	Wert	Norm
s _D -Wert	0,04m	EN 1931
Gewicht	145 g/m ²	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 ³ /(h×m ²)	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 Ein- und Ausbaukosten sowie Folgeschäden sind gedeckt.



UDB-B/USB-A

Lieferformen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmaße	Paletteninhalt
7640115533821	Ampatop® Aero	1,5 m × 50 m = 75 m ²	24 Rollen = 1.800 m ²
7640115534798	Ampatop® Aero plus beidseitig integrierte Tapes	1,5 m × 50 m = 75 m ²	24 Rollen = 1.800 m ²
7640115535542	Ampatop® Aero	3,0 m × 50 m = 150 m ²	24 Rollen = 3.600 m ²
7640115535566	Ampatop® Aero plus beidseitig integrierte Tapes	3,0 m × 50 m = 150 m ²	24 Rollen = 3.600 m ²

1 Ampacoll® BK 535
Butylkautschukband

Ampatop® Protecta / Aero
Unterdeck-/
Unterspannbahnen

Ampatex® Solero
Schalungsbahn

4 Ampacoll® ND.Band
Nageldichtband

2 Ampacoll® XT 60
Acrylklebeband

3 Ampacoll® Superfix
Flüssigklebstoff

Ampatop® Aero
Fassadenbahn



1 Ampacoll® BK 535:
Butylkautschukband



2 Ampacoll® XT 60:
Acrylklebeband



3 Ampacoll® Superfix:
Flüssigklebstoff



4 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® Connecto** vorzubehandeln.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix

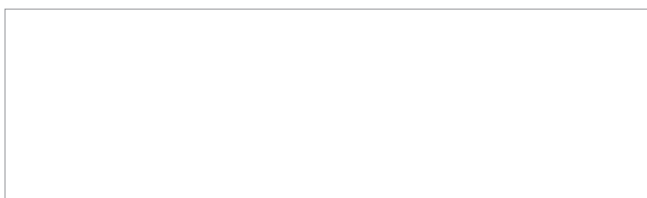


Weitere Informationen sowie detaillierte Unterlagen unter www.ampack.eu



Fragen zur Anwendungstechnik
Tel.: +41 (0)71 858 38 00
Fax: +41 (0)71 858 38 37

Vertrieb durch den Fachhandel



Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.ampack.eu © Ampack AG, Rorschach, 02. 2015

www.ampack.eu
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

