

Ampatop® Secura (plus)

Unterdeck-/Unterspannbahn UDB-A/USB-A



- > Monolithische TPU-Technologie
- > Schlagregendicht
- > Als Behelfsdeckung geeignet
- > Diffusionsoffen und dennoch winddicht
- > Aufgedruckte Schneidhilfe
- > **Ampatop® Secura plus:** beidseitig integrierte Tapes

Technische Daten		Wert	Norm
s ₀ -Wert		0,15m	EN ISO 12 572
Gewicht		220g/m ²	EN 1849-2
Reissfestigkeit	längs quer	300N/5cm 350N/5cm	EN 12 311-2
Dehnung	längs quer	50% 50%	EN 12 311-2
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft)	längs quer	225N 225N	EN 12 310-1
Brandverhalten		E	EN ISO 11 925-2:2002
Widerstand gegen Wasserdurchgang		W1	EN 1928
Widerstand gegen Luftdurchgang		0,000 m ³ /(h×m ²)	EN 13859-2:2010
Schlagregendichtheit		bestanden	TU Berlin
Geradheit		<30mm/10m	EN 1848-2
Maßhaltigkeit		-2%	EN 1107-2
Überlappungsbreite		10cm	
Kaltbiegeverhalten		-20°C	EN 1109
Temperaturbeständigkeit		-40 bis +80°C	
Freibewitterungszeit		3 Monate	
Minstdachneigung		10°	
Gefährliche Stoffe		keine	

*Voraussetzung für die 20-jährige Garantie ist u. a. die Registrierung des Bauobjektes und der verwendeten Ampack-Produkte. Ferner sind unsere Produkte im System zu verwenden. Details finden Sie in unseren allgemeinen Garantie-Bestimmungen.

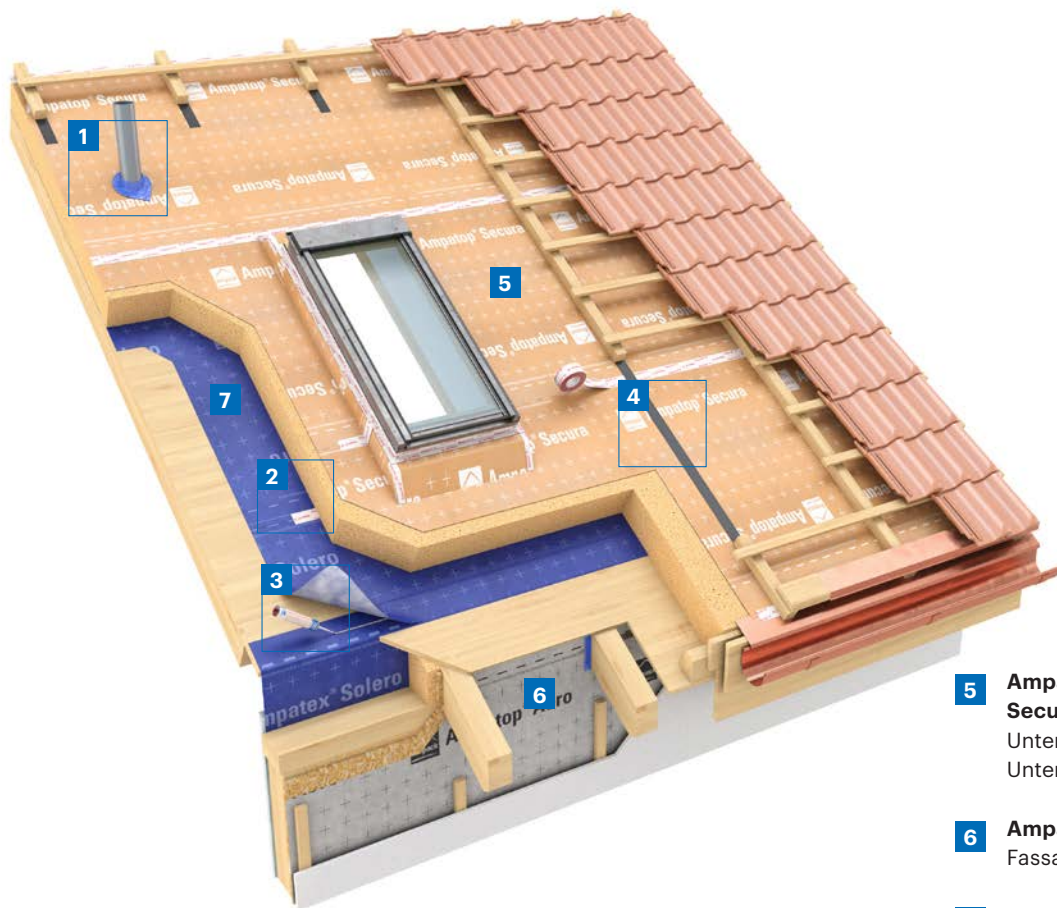


UDB-A / USB-A

ISO 9001
Swiss Research

Lieferformen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Paletteninhalt
7640115533920	Ampatop® Secura plus beidseitig integrierte Tapes	1,5m × 50m = 75m ²	24 Rollen = 1800m ²
7640115535580	Ampatop® Secura	3,0m × 25m = 75m ²	35 Rollen = 2625m ²



5 Ampatop® Protecta/Secura (plus)
Unterdeck-/
Unterspannbahnen

6 Ampatop® Aero
Fassadenbahn

7 Ampatex® Solero (plus)
Bewitterbare Dampfbremse



Verarbeitungstipps

Ampatop® Secura (plus) parallel zur Traufe auf vorhandene Tragkonstruktion oder Schalung mit 10 cm Überlappung verlegen und im Überlappungsbereich verdeckt nageln (Breitkopfnägel) oder klammern. Überlappungen mit **Ampacoll® XT 60 mm**, **Ampacoll® Flexx** oder den integrierten Tapes regensicher und winddicht verkleben. Klebestelle gründlich anreiben. Querstöße ebenfalls 10 cm überlappen und mit **Ampacoll® Profix**, **Ampacoll® Flexx** oder **Ampacoll® XT 60 mm** verkleben. Konterlaten 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® Profix** zu verkleben und gegebenenfalls mechanisch zu sichern. Durchdringungen wie Lüftungskamine, Dunstrohre usw. sind mit Butylkautschukband **Ampacoll® BK 535** abzudichten. Poröse, staubige, TPU 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

Vertrieb durch den Fachhandel

Ampack Schweiz: +41 (0)71 858 38 00
Ampack Österreich: +43 (0)523 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



Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.ampack.biz. © Ampack AG, Rorschach, 02.2021

2212DE/DX.YY(VS)0221