## Tyvek® Pro (Tape)



Zweilagige reißfeste Unterdeck- / Unterspannbahn UDB-B / USB-A





- Funktionsschichtdicke: 175 µm
- Sehr hohe Alterungsbeständigkeit
- Temperaturbeständigkeit bis +100°C
- Hochdiffusionsoffen und dennoch winddicht
- Tyvek® Pro Tape: integriertes Tape

Technische Daten		Wert	Norm
s <sub>D</sub> -Wert		0,02 m	EN 1931
Gewicht		124 g / m²	EN 1849-2
Reissfestigkeit	längs quer	270 N/5 cm 225 N/5 cm	EN 12 311-1
Dehnung	längs quer	14 % 23 %	EN 12 311-1
Widerstand gegen Weiterreissen (Nagelschaft)	längs quer	140 N 150 N	EN 12 310-1
Brandverhalten		E	EN 13 501-1
Widerstand gegen Wasserdurchgang		W1	EN 1928
Geradheit		<30 mm/10 m	EN 1848-2
Masshaltigkeit		-1 %	EN 1107-2
Überlappungsbreite		15 cm	
Kaltbiegeverhalten		-40°C	EN 1109
Temperaturbeständigkeit		-40 bis +100°C	
Freibewitterungszeit		6 Monate	
Mindestdachneigung		10°	
Schlagregentest TU Berlin		bestanden	ZVDH
Behelfsdeckung		ja	ZVDH
Gefährliche Stoffe		keine	



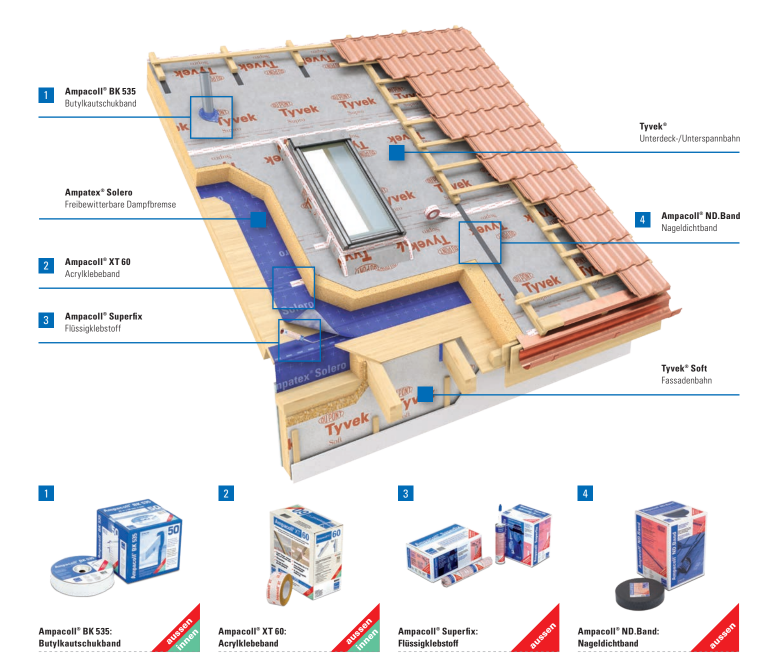




UDB-B/ **USB-A** 



Lieferformen				
ArtNr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Paletteninhalt	
5450208026541	Tyvek® Pro	$1,5 \text{ m} \times 50 \text{ m} = 75 \text{ m}^2$	24 Rollen = 1.800 m²	
5450208026558	Tyvek® Pro Tape integriertes Tape	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	24 Rollen = 1.800 m²	
5450208026831	Tyvek® Pro	$3.0 \text{ m} \times 50 \text{ m} = 150 \text{ m}^2$	24 Rollen = 3.600 m <sup>2</sup>	



## Verarbeitungstipps

Tyvek® Pro (Tape) parallel zur Traufe auf vorhandene Tragkonstruktion oder Schalung mit 15 cm Überlappung verlegen und im Überlappungsbereich verdeckt nageln (Breitkopfnägel) oder klammern. Überlappungen mit den integrierten Tapes oder Ampacoll XT® 60 mm regensicher und winddicht verkleben. Klebestelle gründlich anreiben. Querstösse ebenfalls 15 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 **Ampacoll® Airmax** vorzubehandeln.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detailierte Unterlagen unter www.ampack.biz

Vertrieb durch den Fachhandel



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

