## Tyvek® Supro Tape

Zweilagige Unterdeck- / Unterspannbahn





- Funktionsschichtdicke: 220 µm
- Sehr reissfest
- Sehr hohe Alterungsbeständigkeit
- Temperaturbeständigkeit bis +100°C
- Hochdiffusionsoffen und dennoch winddicht
- **Integriertes Tape**

Technische Daten		Wert	Norm
s <sub>D</sub> -Wert		0,03 m	EN 1931
Gewicht		148 g / m²	EN 1849-2
Reissfestigkeit	längs quer	345 N/5 cm 290 N/5 cm	EN 12 311-1
Dehnung	längs quer	14 % 20 %	EN 12 311-1
Widerstand gegen Weiterreissen (Nagelschaft)	längs quer	175 N 175 N	EN 12 310-1
Brandverhalten		E	EN 13 501-1
Widerstand gegen Wasserdurchgang		W1	EN 1928
Geradheit		<75 mm / 10 m	EN 1848-2
Masshaltigkeit		-2 %	EN 1107-2
Überlappungsbreite		15 cm	
Kaltbiegeverhalten		-40°C	EN 1109
Temperaturbeständigkeit		-40 bis +100°C	
Freibewitterungszeit		3 Monate	
Mindestdachneigung		10°	
Gefährliche Stoffe		keine	



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

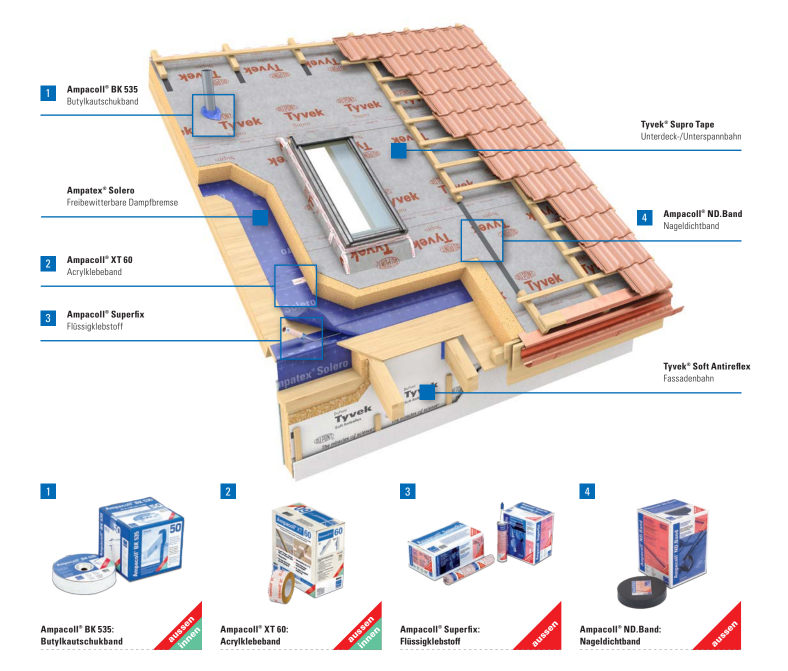




## ÖNORM B 3661 / 4119

Unterdeckbahn (UD Typ I), Unterspannbahn (US) und regensicheres Unterdach

Lieferformen				
ArtNr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Paletteninhalt	
5450208032481	Tyvek® Supro Tape integriertes Tape	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	24 Rollen = 1.800 m <sup>2</sup>	



## Verarbeitungstipps

**Tyvek® Supro Tape** parallel zur Traufe auf vorhandene Tragkonstruktion oder Schalung mit 15cm Überlappung verlegen und im Überlappungsbereich verdeckt nageln (Breitkopfnägel) oder klammern. Überlappungen mit dem integrierten Tape 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® Su-

perfix 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 vorzubehandeln.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detailierte Unterlagen unter www.ampack.biz

Vertrieb durch den Fachhandel

2101AT/D12.0-(VS)122017

Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.ampack.biz <sup>©</sup> Ampack AG

## 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

