

# Ampatex® Resano®

Feuchtevariable Dampfbremse und Luftdichtung



- Form- und dimensionsstabil
- Hohe Reißfestigkeit
- In den Breiten 1,5 und 3,0m erhältlich
- Gute Begebarkeit

| Technische Daten                            | Wert                 | Norm          |
|---|----------------------|---------------|
| $s_d$ -Wert                                 | 0,9–12 m             | EN 1931       |
| Flächegewicht                               | 130 g/m <sup>2</sup> | EN 1849-2     |
| Reißfestigkeit                              | längs                | 180 N/5 cm    |
|   | quer                 | 160 N/5 cm    |
| Reißdehnung                                 | längs                | 30 %          |
|   | quer                 | 25 %          |
| Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft) | längs                | 180 N         |
|   | quer                 | 180 N         |
| Brandverhalten                              | E                    | EN 13 501-1   |
| Brandkennziffer                             | 5.3                  | VKF           |
| Wasserdichtheit bei 2 kPa                   | bestanden            | EN 1928       |
| Überlappungsbreite                          | 10 cm                |               |
| Geradheit                                   | < 75 mm/10 m         | EN 1848-2     |
| Temperaturbeständigkeit                     | –40 bis +80°C        |               |
| Wasserdampfwiderstand nach Alterung         | bestanden            | EN 1296, 70°C |

**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.



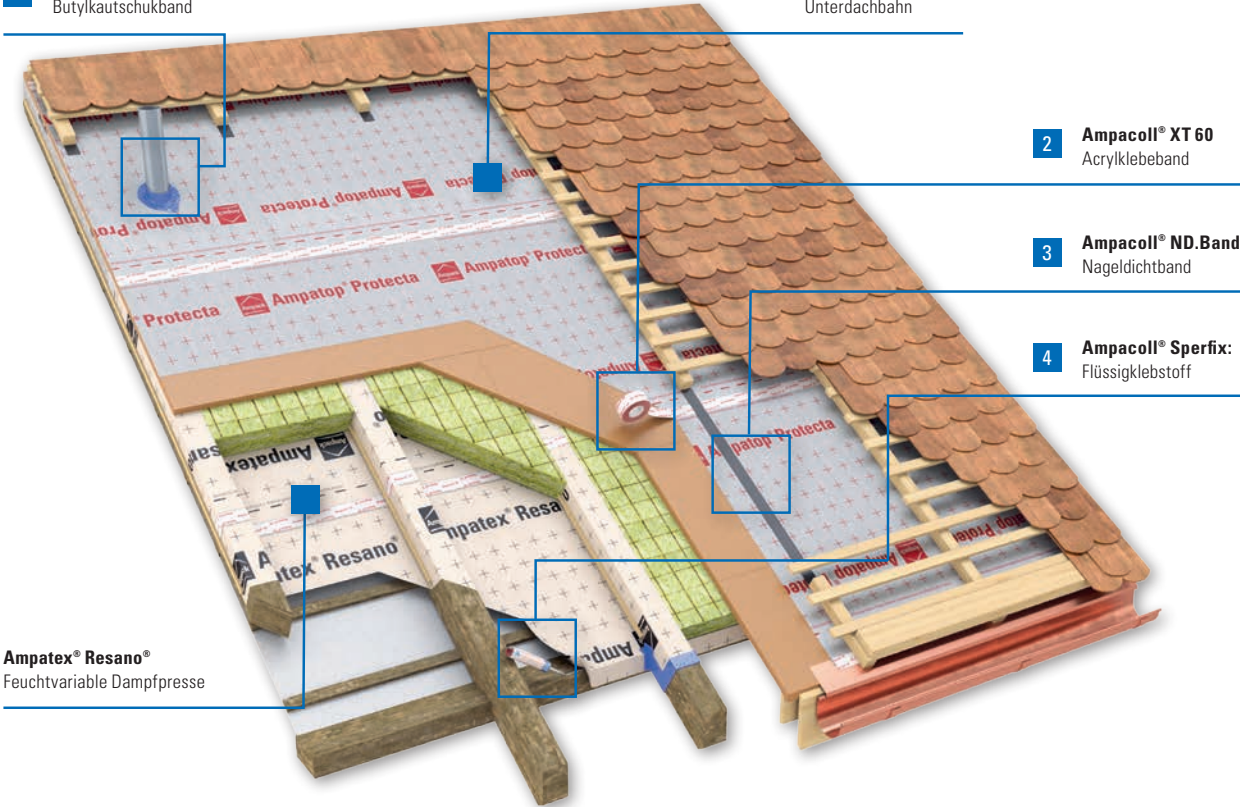
**Einsatzbereich:** Dachsanierung von außen

## Lieferformen

| Art.-Nr.      | Bezeichnung                                 | Rollenmaße                        | Paletteninhalt                   |
|---------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| 7640115534279 | Ampatex® Resano®                            | 1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>  | 30 Rollen = 2'250 m <sup>2</sup> |
| 7640115533241 | Ampatex® Resano®<br>mit 50 lfm Ampacoll® XT | 1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>  | 30 Rollen = 2'250 m <sup>2</sup> |
| 7640115534279 | Ampatex® Resano®                            | 3,0 m × 50 m = 150 m <sup>2</sup> | 24 Rollen = 3'600 m <sup>2</sup> |
| 7640115535504 | Ampatex® Resano®<br>mit 50 lfm Ampacoll® XT | 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**  
Unterdachbahn



**Ampatex® Resano®**  
Feuchtvariable Dampfperse

2 **Ampacoll® XT 60**  
Acryklebeband

3 **Ampacoll® ND.Band**  
Nageldichtband

4 **Ampacoll® Superfix:**  
Flüssigklebstoff



**Ampacoll® BK 535:**  
Butylkautschukband

aus  
innen



**Ampacoll® XT 60:**  
Acryklebeband

aus  
innen



**Ampacoll® ND.Band:**  
Nageldichtband

aus  
innen



**Ampacoll® Superfix:**  
Flüssigklebstoff

aus  
innen

## Verarbeitungstipps

Verlegen Sie die Bahn mit 10 cm Überlappung und verkleben Sie diese mit dem beige-packten Acryklebeband **Ampacoll® XT 60 mm**. Achten Sie auf eine zug- und lastfreie Verlegung im trockenen Zustand. Fixieren Sie **Ampatex® Resano®** seitlich oder sichern Sie die Bahn durch Einbringen der Wärmedämmung. Eine seitliche Befestigung am Sparren (vorzugsweise mit Leiste) verhindert Konvektion und

vermeidet Luftsäcke. Als zusätzliches Klebemittel bei glatten und vollkantigen Sparren verwenden Sie **Ampacoll® DT**. Bei unebenen, rauen, runden oder eingerissenen Sparren verwenden Sie **Ampacoll® Superfix**. Achten Sie bei allen Durchdringungen, Knotenpunkten der Konstruktion, Anschlüssen an aufgehende Bauteile sowie bei allen anderen Anschlüssen an andere Baumaterialien der Luftdichtheits-

ebene auf eine dichte und dauerhafte Ausführung. Anschlüsse an Aufbordungen, Kamine, Dachfenster und andere Einbauten sind dauerhaft mit **Ampacoll® Superfix** zu verkleben und mechanisch zu sichern. Durchdringungen sind mit Butylkautschukband **Ampacoll® BK 535** abzudichten. Für weitere Verlegetipps konsultieren Sie den Produkteinleger.

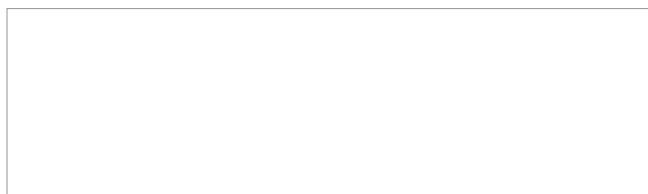


Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



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.biz](http://www.ampack.biz) © Ampack AG

[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

