



## TESCON PROFIL

**Eckklebeband mit getrennt abziehbaren Folienstreifen für innen und außen**

Im Innenbereich für Anschlüsse von Fenstern und Türen an Dampfbrems-, Luftdichtungsbahn und Holzwerkstoffplatten. Im Außenbereich für Anschlüsse von Dacheinbauteilen an Unterdeck- und Wandschalungsbahnen und MDF-Platten.

### Vorteile

- Verklebt Ecken schnell, einfach und sauber
  - Ein Produkt - zwei Anwendungen: Teilung Trennfolie ca. 12 / 23 / 25 mm
  - Sorgt für sichere Bauteile durch wasserfesten SOLID-Kleber
  - Einfach zu verarbeiten: Vliesträger sehr anschmiegsam
  - Schneller weiterarbeiten: Vliesträger direkt überputzbar
- Normgerechtes Bauen: Für luftdichte Anschlüsse nach DIN 4108-7, SIA 180 und OENORM B 8110-2
  - Beste Werte im Schadstofftest, Prüfung nach AgBB / ISO 16000 durchgeführt

### Anwendung

Eckanschlüsse von Dampfbrems- und Luftdichtungsebenen, z. B. an Fenster und Türen, sowie weitere Bauteileverbindungen im Innen- und Außenbereich. Dazu gehören Anschlüsse von Dach- bzw. Wandeinbauteilen an Unterdeck-/ Unterspann- bzw. Wandschalungsbahnen. Weiterhin Anschlüsse an Holzwerkstoffplatten.

### Rahmenbedingungen

Verklebungen dürfen nicht auf Zug belastet werden.

Nach der Verklebung von Bahnen muss eine Lattung das Gewicht des Dämmstoffes abtragen. Verklebung ggf. durch Lattung sichern. Klebebänder fest anreiben. Auf ausreichenden Gegendruck achten.

Wind-, luftdichte oder regensichere Verklebungen können nur auf faltenfrei verlegten Dampfbremsen bzw. Unterdeck- und Fassadenbahnen erreicht werden.

Erhöhte Raumluftfeuchtigkeit durch konsequentes und stetiges Lüften zügig abführen, ggf. Bautrockner aufstellen.

## Technische Daten

### Stoff

Träger Spezial-Vlies aus PP  
 Kleber wasserfester SOLID-Kleber  
 Trennlage zweifach geteilte silikonisierte PE-Folie: ca. 12 / 23 / 25 mm

| Eigenschaft                         | Regelwerk                   | Wert        |
|-------------------------------------|-----------------------------|-------------|
| Farbe                               | hellblau                    |             |
| Freibewitterung                     | 6 Monate                    |             |
| Anforderung Verklebung un-/gealtert | bestanden                   | DIN 4108-11 |
| überputzbar                         | ja                          |             |
| Verarbeitungstemperatur             | ab -10 °C                   |             |
| Temperaturbeständigkeit             | dauerhaft -40 °C bis +90 °C |             |
| Lagerung                            | kühl und trocken            |             |