

**Zusammenstellung der geprüften Stoffe und Stoffsysteme nach den TL BEL-B 2  
(ZTV-ING 6-2)**

**- Dichtungsschicht aus zwei Polymerbitumen-Schweißbahnen -  
für die Anwendung an Bauwerken und Bauteilen der Bundesverkehrswege**

**Stand: 08. April 2024**

<b>Nr.</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Bezeichnung der Bahnen und Stoffe</b>	<b>zu kombinieren mit: Reaktionsharz; Firma</b>	<b>Ablaufdatum</b>
1	Georg Börner GmbH & Co KG, Bad Hersfeld	<i>obere Lage:</i> <b>PRODOFLEX GW 40 PV</b>  <i>untere Lage:</i> <b>PRODOFLEX GW 40 GG</b>	Sika Ergodur 500 Pro Sika Deutschland GmbH	31.03.2025
2	BMI Flachdachsysteme GmbH, Marke Vedag, Bamberg	<i>obere und untere Lage:</i>  <b>VEDAPONT WA 2</b>	Sika Ergodur 500 Pro Sika Deutschland GmbH  StoPox BV 100; StoCretec GmbH  VEDAPONT EP/N VEDAPONT EP/N - Speed VEDAG GmbH  MBC-VT 116; MC-Bauchemie	04.08.2026  26.07.2026  10.06.2025 23.09.2027  03.10.2026