

## RVS-15.03.12-SYSTEM-0005-2021

### Sika Österreich GmbH

**Straße** Dörrstraße 1  
**PLZ / Ort** 6020 Innsbruck  
**Land** ÖSTERREICH  
**Ansprechpartner** Ing. Raimund Ertl  
**Telefon** +43 50610 7545  
**Mobil** +43 664 5301704  
**Email** ertl.raimund@at.sika.com

**Gültig ab** 06.06.2022  
**Gültig bis** 05.06.2027

## A2 Brückenabdichtungssystem mit Asphaltenschutzschicht für Betonbrücken

Schichtaufbau gemäß RVS 15.03.12	Produktname*	Zertifikat	Leistungserklärung Produktdatenblatt
Schutzschicht Asphaltbeton	Asphaltbeton	-----	-----
Abdichtung obere Lage geflämmt P-KV-4 B	Dörr-Tiropont® PL-2	1139-CPR-0022/06	96842980/01.04.2022
Abdichtung untere Lage gegossen E-KV-B	Dörr-Tiropont® EL-2	1139-CPR-0022/06	38599747/01.04.2022
Heißklebemasse	Dörr-Tiropont® TP-HK	-----	DBL 3/2022
Primer Reaktionsharz	Sika® Ergodur Pronto Pro	-----	DBL 1/2022

\* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag

**Herstellerbez.** Sika/bitbau mit Sika Ergodur Pronto Pro A2  
**Überwachung** Überwachungsverträge

Reaktionsharz:  
Materialprüfanstalt Hartl, Nr. 479, 02.12.2021  
Klebmasse und Abdichtungsbahn:  
TVFA TU Graz Nr. 80.963-10, 09.07.2020