

## RVS-15.03.12-SYSTEM-0029-2016

### Sika Österreich GmbH

**Straße** Dörrstraße 1  
**PLZ / Ort** 6020 Innsbruck  
**Land** ÖSTERREICH  
**Ansprechpartner** Ing. Raimund Ertl  
**Telefon** +4350610 7545  
**Mobil** +436645301704  
**Email** ertl.raimund@at.sika.com

Gültig ab	Gültig bis	Verlängert ab	Verlängert bis
01.08.2016	01.08.2026	02.08.2021	01.08.2026

## 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-CPD-0022/06	96842980/01.07.2021
Abdichtung untere Lage gegossen E-KV-B	Dörr-Tiropont® EL-2	1139-CPD-0022/06	38599747/01.07.2021
Heißklebemasse	Dörr-Tiropont® TP-HK		DBL 6/2020
Primer Reaktionsharz	StoPox BV 100		03-6092-1

\* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag

**Herstellerbez.** Sika/bitbau mit Sto A2

**Überwachung** Technische Versuchs- und Forschungsanstalt für Festigkeits- und Materialprüfung,  
Technische Universität Graz  
Überwachungsvertrag: 80.963/15 Teilauftrag 80.963-10 vom 2020-07-09  
Materialprüfanstalt Hartl, Nr. 286 vom 2016-03-23