

RVS-15.03.12-SYSTEM-0010-2016

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 | Mapefloor I914 | | N. CPR-AT1/0303 |

* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag

Herstellerbez. Sika/bitbau mit Mapei 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