

RVS-15.03.12-SYSTEM-0006-2021

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

B 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 geflämmt E-KV-5 B | Dörr-Tiropont® EL-2/5K | 1139-CPR-0022/06 | 38447746/01.04.2022 |
| Primer Reaktionsharz | Sika® Ergodur Pronto Pro | ----- | DBL 1/2022 |

* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag

Herstellerbez. Sika/bitbau mit Sika Ergodur Pronto Pro B

Überwachung Überwachungsverträge

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