

## RVS-15.03.12-SYSTEM-0004-2021

### Sika Österreich GmbH

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

<b>Gültig ab</b>	<b>Gültig bis</b>
06.06.2022	05.06.2027

### A1 Brückenabdichtungssystem mit Asphaltenschutzschicht für Betonbrücken

Schichtaufbau gemäß RVS 15.03.12	Produktnamen*	Zertifikat	Leistungserklärung Produktdatenblatt
Schutzschicht Asphaltbeton	Asphaltbeton	-----	-----
Abdichtung obere Lage geflammmt P-KV-4 B SikaShield® PL-2		1139-CPR-0022/06	70189305/01.09.2024
Abdichtung untere Lage gegossen E-GG-B SikaShield® EL-1		1139-CPR-0022/06	32471794/01.09.2024
Heißklebemasse	SikaShield® TP-HK	-----	02076303000000011/ V02.01/Juli 2024
Primer Reaktionsharz	Sika® Ergodur Pronto Pro		PDB Version 01.03, Sept. 2023

\* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag

**Herstellerbez.** Sika mit Sika Ergodur Pronto Pro A1  
**Überwachung** Überwachungsverträge

Reaktionsharz:  
Materialprüfanstalt Hartl, Nr. 479, 02.12.2021  
Klebemasse und Abdichtungsbahn:  
TVFA TU Graz Nr. 80.963-19, 27.06.2024