

RVS-15.03.12-SYSTEM-0023-2024

BMI Austria GmbH

Straße Bramacstraße 9
PLZ / Ort 3380 Pöchlarn
Land ÖSTERREICH
Ansprechpartner Michael Wiesmüller
Mobil +43 6648160805
Email michael.wiesmueller@bmigroup.com

Gültig ab 14.10.2024
Gültig bis 13.10.2029

A2 Brückenabdichtungssystem mit Asphaltenschutzschicht für Betonbrücken

| Schichtaufbau gemäß RVS 15.03.12 | Produktname* | Zertifikat | Leistungserklärung Produktdatenblatt |
|---|-------------------------------|-----------------------------------|--|
| Schutzschicht Asphaltbeton | | | |
| Abdichtung obere Lage geflämmt P-KV-4 B | Isovill P-4-B | 1119-CPR- 21222 vom 20.02.2024 | R6739.6 Isovill P-4-B Version 1.0 vom 17.04.2024 |
| Abdichtung untere Lage gegossen E-KV-B | Isovill E-PV-B | 1119-CPR- 21222 vom 20.02.2024 | R6738.6 Isovill E-PV-B Version 1.0 vom 17.04.2024 |
| Heißklebemasse | Isovill Poly Eingießmasse | | PDB-Villas-Isovill Poly□Eingießmasse R6736 07/2024 |
| Primer Reaktionsharz | Villaseal Komponente A & B | | PDB- Villas-Villaseal 07/2024 |

* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag

Herstellerbez. A2 Villaseal
Überwachung Überwachungsvertrag 82.340-1 mit der TVFA der TU Graz
Überwachungsvertrag 82.349-1 mit der TVFA der TU Graz