



Damit Bauwerke halten, was wir versprechen.

Die neue Sunnibergbrücke – Umfahrung von Klosters – eröffnet dem Prättigau sowohl optische als auch verkehrstechnische Akzente. Ihre Eleganz lässt auf ein Meisterwerk schliessen, zu dem die SikaBau Chur einen wichtigen Beitrag leistete.

Brückenplatte (Fahrbahn):

- Wasserstrahlen mit 1000 bar • Rauhe Stelle mit Sikagard®-720 EpoCem® und Sikafloor®-82 ausgleichen
- Hohlkehlen mit Sikafloor®-82 auffüllen • Abdichtungen mit Sopralen EP5 Flam Strada
- Dilatec PVC/BE 300 Kordonanschluss, mit Sikadur®-31 geklebt

Kordonbeschichtung:

- Wasserstrahlen mit 1500 bar • Ausgleichen mit Icoment® 810/820 • 4 mm Belagsaufbau mit Icosit® Elastomastic TF

Sunnibergbrücke und SikaBau Chur: Zwei überragende Namen für den technischen Fortschritt.

Entwurf: Tiefbauamt Graubünden

Berater: A. Deplazes, dipl. Arch. ETH, Chur

Konzept: Prof. Dr. C. Menn, Chur

Projektverfasser/Technische Bauleitung: Bänziger + Köppel + Brändli + Partner, Chur

Betonschutz: SikaBau Chur

Niederlassungen in:

Aarau, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Schlieren ZH, Steg/VS, St. Gallen



SikaBau AG

Bautenschutz, Bauinstandsetzung, Abdichtungen

Reitmenstrasse 7, Postfach, 8952 Schlieren ZH, Tel. 058 436 49 00, Fax 058 436 45 70, www.sikabau.ch