



Die Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Management-Systeme hat allen RSAG-Unternehmen bescheinigt, dass sie über zuverlässige Management-Systeme verfügen, welche den Anforderungen der internationalen Norm für Qualitäts-Management und Qualitätssicherung (ISO 9001) entsprechen.

# Die rechtzeitige und fachgerechte Instandsetzung von Fugen bei Verkehrsflächen garantiert einen langen und wirtschaftlichen Betrieb derselben

**RSAG**



Die kontinuierliche Schulung unserer Mitarbeiter stellt die fachgerechte Verarbeitung sicher. Rapporte dokumentieren umfassend unsere Leistungen im Rahmen des Qualitätsmanagements nach ISO 9001. Umfangreiche Prüfungen an der EMPA bescheinigen die Funktionstüchtigkeit der eingesetzten Materialien.



Die Instandsetzung erfolgt kontinuierlich. Wir legen grossen Wert auf eine perfekte Ausführung aller Arbeiten und sorgen jederzeit dafür, dass der Verkehrsfluss möglichst störungsfrei aufrecht erhalten wird.

Defekte Fugen sind oftmals der Auslöser schwerwiegender Mängel bei Fahrbahnen, welche sich oft rasch zu grossflächigen, verkehrsbehindernden Schäden ausdehnen: Undichte Fugenflanken bieten eindringendem Wasser und den darin gelösten aggressiven Schadstoffen wie Tausalzen etc. ein leichtes Spiel. Die Instandsetzung solcher Folgeschäden ist in der Regel mit erheblichen Kosten verbunden. Deshalb ist es sinnvoll, Schäden sofort zu beseitigen und die Fugen fachgerecht instand zu setzen.

Mit RESA FUGEN können sowohl bestehende als auch neu erstellte Kontraktions- und Arbeitsfugen dauerhaft instandgesetzt werden.

**Anwendung:**

- Kontraktionsfugen
- Arbeitsfugen
- Anschlussfugen mit kleinen Bewegungen

**Technik:**

- Effiziente Fugenmuldenvorbereitung
- RESA-ZELL ± Profil
- Polymerbitumen RESA-FLEX oder RESA KBH
- Porphyrsand

**Verarbeitung:**

Bei der Verarbeitung kommen in der Vorbereitungsphase Spezialgeräte zum Einsatz. Die Fugenverfüllung erfolgt im Heissvergussverfahren, wodurch Betriebsunterbrüche auf ein Minimum reduziert werden. Unser langjähriges Know-how und der Einsatz eines qualitativ hochstehenden Produktes sind Ihr Garant für eine dauerhafte und dichte Lösung.

**Vorteile:**

- Rationelles Vorbereiten der Fugenmulden
- Grosse Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer
- Fachgerechte Verarbeitung durch permanent geschultes, motiviertes Personal
- Gute Verträglichkeit mit anderen Materialien
- Nur kurze Verkehrsunterbrüche
- Einfacher Unterhalt



Beim Reinigen der Fugenmulde kommt unser speziell entwickelter Jet-Roboter zum Einsatz. Er ermöglicht das Entfernen alter Fugendichtungsmassen.

Schneiden der Fugen im Trockenschnittverfahren mit Absaugung.



Vorbereitete Kontraktionsfuge bei einer neu erstellten Beton-Verkehrsfläche.



Fertig vorbereitete Kontraktionsfuge bei einer Instandsetzungs-massnahme.



Sorgfältiger Heissverguss mit Pumpkocher und Lanze bei konstanter Temperatur.



In zwei Arbeitsgängen verfüllte Kontraktionsfuge.



# Über 30 Jahre Erfahrung & Entwicklung

# RSAG

Kundenspezifische und technisch überzeugende Lösungen zur funktionalen Verbesserung von Bauwerken im Hoch- und Tiefbau und von Verkehrsflächen in der Schweiz und International

## Das RSAG-Netzwerk



### INTERNATIONAL

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK AG

Ueli Haldemann

TELEPHONE +41 (0)34 408 40 20

MOBILE +41 (0)79 651 10 69

haldemann@rsag-schweiz.ch

Dietmar Habiger

TELEPHONE +41 (0)34 408 40 20

MOBILE +43 (0)664 39 66 007

habiger@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK MITTE AG

CH-3550 LANGNAU I.E. • GÜTERSTRASSE 5

TELEFON +41 (0)34 / 408 40 20 • FAX +41 (0)34 / 408 40 21

www.rsag-schweiz.ch • mitte@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORD AG

CH-8304 WALLISELLEN • HERTISTRASSE 11

TELEFON +41 (0)44 / 839 30 85

www.rsag-schweiz.ch • nord@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORD AG / ZN LENZERHEIDE

CH-7078 LENZERHEIDE • DIESCHEN SOT 16 • HAUS CURTSCHIN 206

TELEFON +41 (0)81 / 834 30 85

www.rsag-schweiz.ch • nord@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORD AG / ZN DIEPOLDSAU

CH-9444 DIEPOLDSAU • AEUELISTRASSE 1

TELEFON +41 (0)71 / 877 30 85

www.rsag-schweiz.ch • nord@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORDWEST AG

CH-4123 ALLSCHWIL • KIESSTRASSE 78

TELEFON +41 (0)61 / 827 90 10 • FAX +41 (0)61 / 827 90 19

www.rsag-schweiz.ch • nordwest@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK AG

CH-3550 LANGNAU I.E. • GÜTERSTRASSE 5

TELEFON +41 (0)34 / 408 40 20 • FAX +41 (0)34 / 408 40 21

www.rsag-schweiz.ch • info@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK ZENTRAL AG

CH-6032 EMMEN • SEETALSTRASSE 216

TELEFON +41 (0)41 / 490 06 66 • FAX +41 (0)41 / 490 06 67

www.rsag-schweiz.ch • zentral@rsag-schweiz.ch

#### RSAG OUEST

CH-1004 LAUSANNE • AV. DE SÉVELIN 32A

TELEFON +41 (0)79 / 652 57 42 • FAX +41 (0)34 / 408 40 21

www.rsag-schweiz.ch • ouest@rsag-schweiz.ch

#### RISANAMENTO SUD SA

CH-6802 RIVERA • CP 567

TELEFON +41 (0)91 / 946 36 21 • FAX +41 (0)91 / 946 36 66

www.rsag-schweiz.ch • sud@rsag-schweiz.ch

#### REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK RHONE AG

CH-3900 BRIG • SCHINERSTRASSE 8

TELEFON +41 (0)27 / 924 26 26 • FAX +41 (0)27 / 924 21 92

www.rsag-schweiz.ch • rhone@rsag-schweiz.ch

[www.rsag-schweiz.ch](http://www.rsag-schweiz.ch)

**SQS**  
ISO 9001 zertifiziert

**IONet**  
THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK