

Über 30 Jahre Erfahrung & Entwicklung

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

RSAG

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



Effiziente Instandsetzung von Strassenabschlüssen

RSAG

RESA-BORD - die 3 Typen

RESA-Bord classic
„der effiziente und standhafte“

RESA-Bord mittel
„der mittelfristige“

RESA-Bord light
„der kostengünstige“



RSAG-Netzwerk
Flexibilität, unsere Stärke

RESA-Bord classic

„der effiziente und standhafte“



Stossfugen
ausfräsen

Fugenausschnitte
maschinell
ausfräsen
30-40 mm tief

- Sanierungsart mit Fugenschnitt
- Stossfugen ausfräsen und vergiessen
- Mittelfuge zwischen Wasser- und Randstein auf einer Tiefe von 30 mm und einer Breite von 20 mm ausfräsen
- Fuge entlang Randstein im Gehweg 20 x 40 mm ausfräsen
- Fuge in der Fahrbahn entlang dem Wasserstein ausfräsen 20 x 40 mm



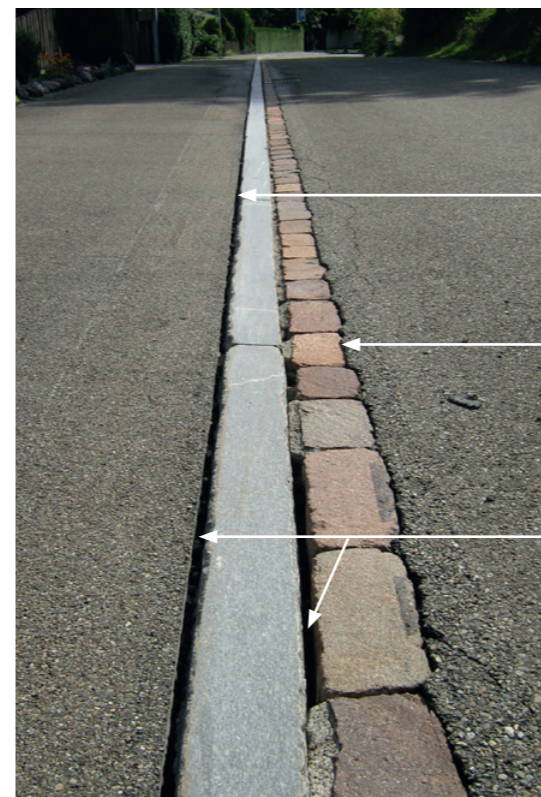
Zustand: **RESA-Bord classic**
nach Vergussarbeiten



RESA-Bord mittel

„der mittelfristige“

- Sanierungsart mit Fugenschnitt
- Stossfugen ausfräsen und vergiessen
- Mittelfuge zwischen Wasser- und Randstein auf einer Tiefe von 30 mm und einer Breite von 20 mm ausfräsen
- Fuge entlang Randstein im Gehweg 20 x 40 mm ausfräsen, sofern Unkraut besteht



Stossfuge
ausfräsen

kein Fugen-
ausschnitt

Fugenzuschnitt
maschinell
30-40 mm tief

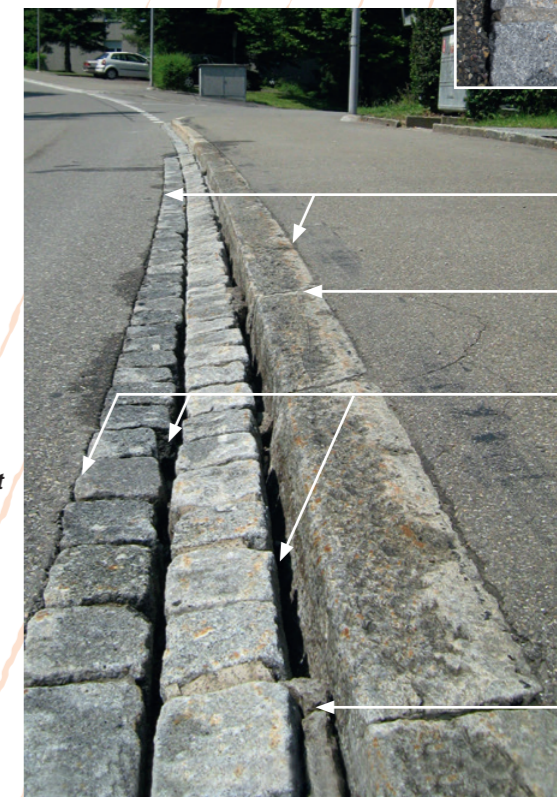
Zustand: **RESA-Bord mittel**
nach Vergussarbeiten



RESA-Bord light

„der kostengünstige“

- Kostengünstig infolge leichter Sanierung
- Wasser- und Randsteine nur auswaschen und vergiessen
- Kein Fugenschnitt



kein Fugen-
schnitt
und Verguss

kein Stoss-
fugenschnitt
und Verguss

Fugenverguss

keine Hand-
ausbruch-
arbeiten

Zustand: **RESA-Bord light**
nach Vergussarbeiten

