

FUGEN ELASTISCH

A white circle containing the text 'HEISS-VERGUSS' in black, bold, uppercase letters.

**HEISS-
VERGUSS**

A white circle containing the text 'KALT-VERGUSS' in black, bold, uppercase letters.

**KALT-
VERGUSS**



WIR SIND

- lösungsorientiert, kompetent und flexibel
- effizient und zuverlässig
- ein eingespieltes Team, engagiert und initiativ
- seit 1987 marktführend in unseren Kernkompetenzen

WIR BIETEN

- wirtschaftliche, massgeschneiderte und technisch überzeugende Lösungen
- hochwertige, erprobte RESA-Produkte
- Beratung, Ausführung und Unterhalt aus einer Hand



FUGEN ELASTISCH HEISSVERGUSS UND KALTVERGUSS

Mit unserem langjährigen Know-how und unseren qualitativ hochstehenden Produkten sind wir Ihr führender Partner für den Neubau und den Ersatz von Fugen und Randabschlüssen.

Defekte Fugen und Randabschlüsse sind oftmals Auslöser schwerwiegender Mängel bei Bauwerken oder Verkehrsflächen, welche sich wiederum rasch zu grossflächigen Schäden ausdehnen können. Undichte Fugenflanken bieten eindringendem Wasser und darin aggressiven Schadstoffen ein leichtes Spiel. Anschlussfugen zwischen Belägen

und aufgehender Betonmauer sind Problemzonen im Hoch- und Tiefbau.

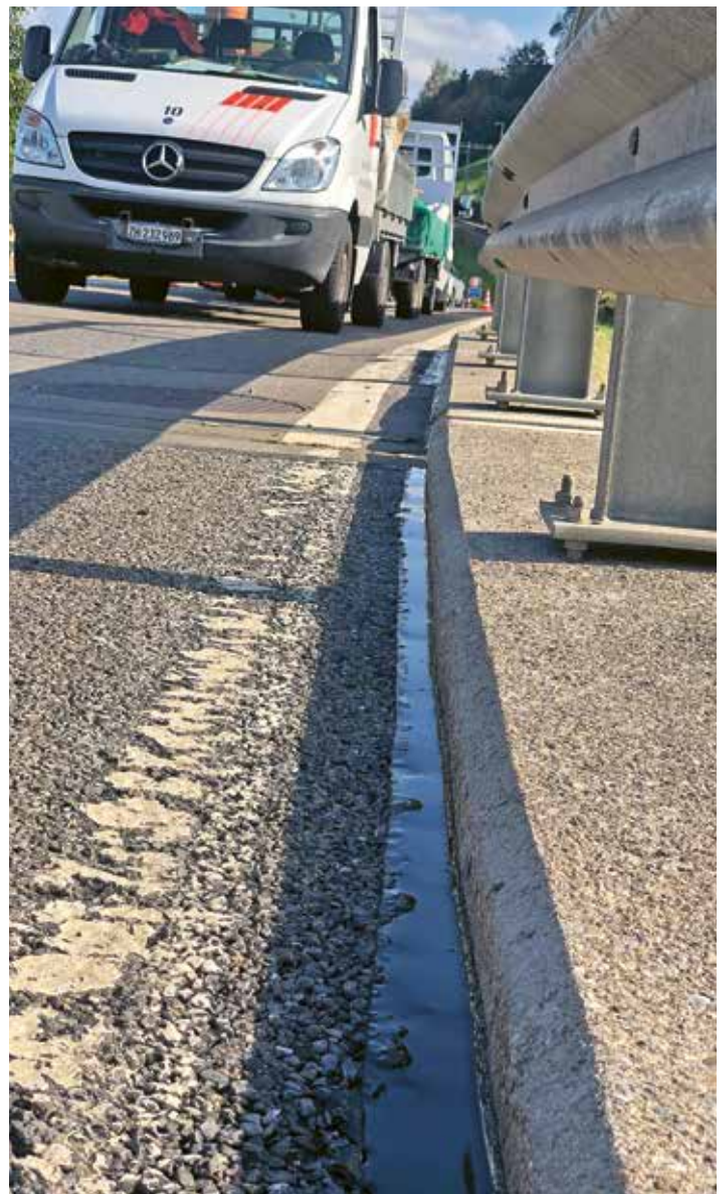
Mit einer rechtzeitigen und fachgerechten Instandsetzung von Fugen und Randabschlüssen verlängern wir die Lebensdauer Ihrer Strassen und Verkehrsflächen nachhaltig.

ANWENDUNG

- Fugen mit Anschluss an Asphalt, Gussasphalt, Beton, Stahl, Blech, usw.
- Anschlussfugen zwischen Belägen (Walz- oder Gussasphalt)
- Arbeitsfugen in Asphalt
- Quer- und Längsfugen in Betonplatten bei Kreiseln, Bushaltestellen, Tankstellen, Parkdecks, Flugplätzen
- Dilatationsfugen bei Parkhäusern, Parkdecks, Flughäfen, Industriearealen usw.
- Randfugen bei Kunstbauten/Brücken
- Gleis- und Schienenfugen
- Fugen in Flächenpflasterungen
- Einbettung Entwässerungsrinnen
- Industrieböden



Gleisfugen, HeissverguSS



Randfuge, HeissverguSS Resa-Flex

UNSERE SYSTEME – IHRE VORTEILE

RESA-FUGEN® BITUMEN

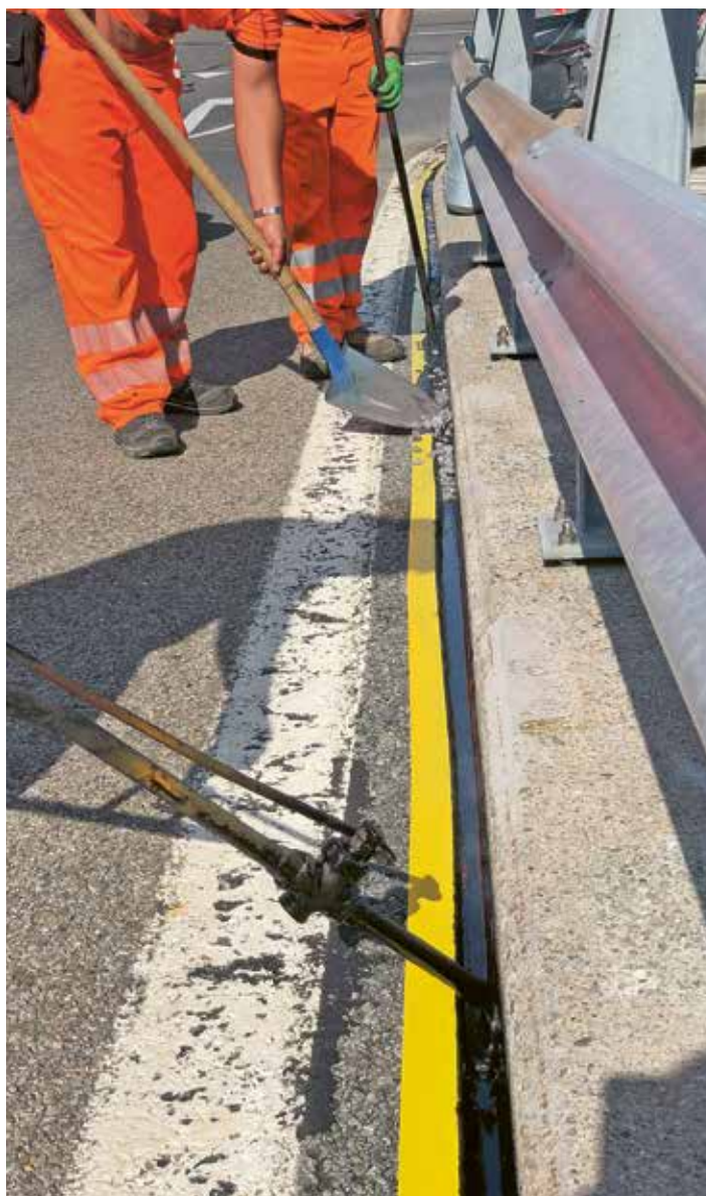
- wird im **Heissverguss**-Verfahren **ohne Stützkorn** eingebaut
- besteht aus polymermodifiziertem Bitumen
- wird bei Kontraktions-/Arbeits- und Anschlussfugen angewendet
- Verkehrsunterbrüche sind minimal
- entspricht den ASTRA-Richtlinien
- erlaubt eine dauerhafte und dichte Instandsetzung
- ist elastisch, widerstandsfähig und UV-/witterungsbeständig
- ermöglicht einen einfachen Unterhalt
- reprofiliierbar

RESA-FLEX® BITUMEN

- wird im **Heissverguss**-Verfahren **mit Stützkorn** eingebaut
- besteht aus polymermodifiziertem Bitumen
- wird bei Randabschlüssen mit hohen Ansprüchen an Dichtung und Haftfähigkeit angewendet
- Verkehrsunterbrüche sind minimal
- entspricht den ASTRA-Richtlinien
- erlaubt eine dauerhafte und dichte Instandsetzung
- ist hoch elastisch, widerstandsfähig und UV-/witterungsbeständig
- ermöglicht einen einfachen Unterhalt



Randfuge, Heissverguss Resa-Fugen



Randfuge, Heissverguss Resa-Flex

KUNSTSTOFF-FUGEN

- wird im **Kaltverguss**-Verfahren **ohne Stützkorn** eingebaut
- besteht aus Kunststoff (Polyurethan PU oder Polymethylmethacrylat PMMA)
- erlaubt eine dauerhafte und dichte Instandsetzung
- ist hoch elastisch, widerstandsfähig und UV-/witterungsbeständig
- hohe Bewegungskapazitäten
- geringe Aushärtungszeit
- reprofiliierbar
- chemische Beständigkeit
- Verkehrsunterbrüche sind minimal
- schnelle Verkehrsfreigabe



Querfuge Betonplatte, Kaltverguss PMMA



Fuge Betonrinne, Kaltverguss PMMA



Fuge Gussasphalt – Stahl, Kaltverguss



Fuge Gussasphalt – Rinne, Kaltverguss PU

FUGEN ELASTISCH HEISS- ODER KALTVERGUSS

**lösungsorientiert
kompetent
flexibel**



Reparatur- und Sanierungstechnik Nord AG
Hertistrasse 11
CH-8304 Wallisellen
+41 (0)44 839 30 85

Reparatur- und Sanierungstechnik Nord AG
Zweigniederlassung Diepoldsau
Aeuelistrasse 1
CH-9444 Diepoldsau
+41 (0)71 877 30 85

Reparatur- und Sanierungstechnik Nord AG
Zweigniederlassung Lenzerheide
Haus Curtschin 206
Dieschen sot 16
CH-7078 Lenzerheide
+41 (0)81 834 30 85

nord@rsag-schweiz.ch
nord.rsag-schweiz.ch

