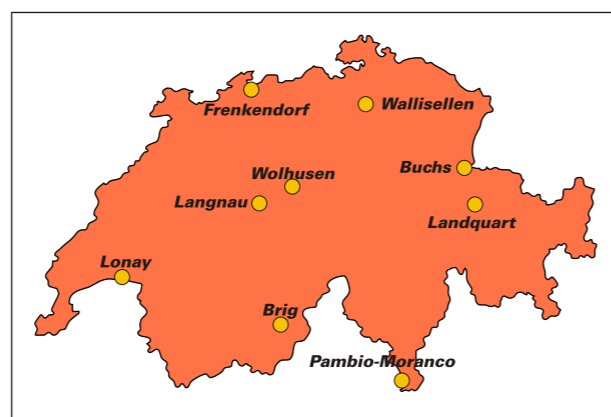




Die Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Management-Systeme hat allen RSAG-Unternehmen bescheinigt, dass sie über zuverlässige Management-Systeme verfügen, welche den Anforderungen der internationalen Norm für Qualitäts-Management und Qualitätssicherung (ISO 9001) entsprechen.



ISO 9001 zertifiziert www.rsag-schweiz.ch

THORMA-FLEX^{RESA}

Flexibel, dicht & dauerhaft

Der fachgerechte und dauerhafte Randanschluss minimiert langfristig unangenehme Überraschungen im Unterhalt



Schnell und zuverlässig dichten unsere leistungsstarken RSAG-Teams Randanschlüsse nach den strengen Richtlinien unseres Qualitätsmanagements (ISO-9001-zertifiziert).



Reinigung der THORMA-FLEX-Fuge



Fertiger THORMA-FLEX-Anschluss

Anschlussfugen zwischen Belägen (Walzasphalt oder Gussasphalt) und aufgehender Betonmauer sind Problemzonen im Hoch- und Tiefbau.

Längenveränderungen der über der Flächenabdichtung eingebauten Materialien können Schäden verursachen, die lange nicht entdeckt werden. Unerwartet hohe Kosten sind die Folge.

Die beste Vorkehrung zur Optimierung solcher Fugenauslegungen bietet dank ihren hoch elastischen Eigenschaften die THORMA-FLEX-Fuge.

Anwendung:
THORMA-FLEX wird bei Randanschlüssen mit hohen Ansprüchen an Dichtung und Haftfähigkeit im Hoch- und Tiefbau eingesetzt. Mit THORMA-FLEX verfüllte - auch heikle - Randanschlüsse halten dauerhaft und zuverlässig dicht.

Technik:

- Polymermodifiziertes Bitumen
- Spezieller Hartgestein-Splitt in kubischer Form innerhalb einer klar definierten Siebkurve

Verarbeitung:
Die fachgerechte Verarbeitung wird durch kontinuierliche Schulung unserer Mitarbeiter sichergestellt. So erfolgt der Einbau von THORMA-FLEX stets in klar definierten Arbeitsschritten und nur bei geeigneter Witterung. Unsere Arbeiten werden im Rahmen des Qualitätsmanagements nach ISO 9001 durch Rapporte umfassend dokumentiert.

Vorteile:

- Grosse Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer
- Fachgerechte Verarbeitung durch spezialisiertes Personal
- Die bearbeitete Fläche ist sofort nach dem Erkalten der Vergussmasse betriebsbereit
- Kein Voranstrich von anzuschliessenden Materialien erforderlich
- Gute Verträglichkeit mit: Walzasphalt, Gussasphalt, Holz, Beton, Stahl und diversen Kunststoffen
- Einfacher Unterhalt

Die Anschlussfugen werden sorgfältig vorbereitet.



Der schichtweise Einbau von Bitumen ...



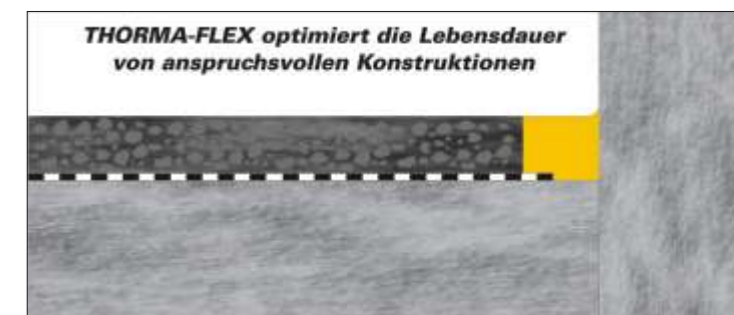
... und Zuschlagstoffen verdichtet sich ...



... zu einer dauerhaften und flexiblen Anschlussfuge.



Wird die Dilatation schlecht aufgenommen, führen Wasser und Frost zu Schäden



THORMA-FLEX optimiert die Lebensdauer von anspruchsvollen Konstruktionen