Hier würde Ihr LOGO stehen

# Mehr als nur ein Verfüllmaterial: RSS Flüssigboden®



Haben Sie bei der Planung und Durchführung Ihrer Projekte mit Setzungen, Platzmangel, Lärm und Erschütterungen bei der Verfüllung von Gräben und Arbeitsräumen zu kämpfen?

## RSS Flüssigboden®

- fließt beim Verfüllen in jeden Hohl- und Zwischenraum.
- ist schwindungsfrei Setzungen und Folgeschäden werden zuverlässig vermieden.
- ist selbst verdichtend Gebäude werden durch Vibrationen und Erschütterungen nicht gefährdet.
- ist mechanisch lösbar verfüllte Bereiche sind jederzeit wieder zugänglich.
- ist frei von chemischen Zusätzen und somit im höchsten Maße umweltverträglich.
- ist variabel, d.h. besondere Eigenschaften, wie z.B. Schwingungsentkopplung, Wasserundurchlässigkeit, Wärmedämmung, können gezielt eingestellt werden.
- ist von dem Werk ... vollständiger Name des Partnerunternehmens... GmbH
  & Co. KG kurzfristig lieferbar.

### RSS Flüssigboden® ist nahezu überall einsetzbar

- Grabenverfüllungen im Kanal-, Tief- und Versorgungsleitungsbau
- Bauen in schwer zugänglichen Bereichen:
  Ver- und Hinterfüllungen von Bauwerken, Hohlräumen,
  Kellern, Arbeitsräumen und Stollen
- in sensiblen Bereichen:
  Innenstadt, historische Bausubstanz (Denkmalschutz),
  Grundwasser
- Referenzobjekte online ansehen: www.rss-system.de

# $\pmb{RSS} \ \, \pmb{Fl\"{u}ssigboden}^{@} \ \, \text{ist zu beziehen \"{u}ber:}$



RSS Flüssigboden® entspricht den Anforderungen des RAL-GZ 507

#### Name des Partnerunternehmens

Straße PLZ und Stadt

### Name Ansprechpartner

Telefon +49(0) Fax +49(0) Mobil: +49(0) E-Mail: info@....de





