



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. Schwingungskopplung, 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

RSS Flüssigboden® ist zu beziehen über:

Name des Partnerunternehmens

Straße
PLZ und Stadt

Name Ansprechpartner

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



Hier würden wir Ihre
Imagebilder einfügen



Hier würden wir Ihre
Imagebilder einfügen



Hier würden wir Ihre
Imagebilder einfügen



RSS Flüssigboden®
entspricht den Anforder-
ungen des RAL-GZ 507

PROV Produktions- und
Vertriebsgesellschaft mbH
Johann-Gutenberg-Straße 5
04838 Eilenburg

Tel. +49 (0) 34 23 / 7 34 24 - 0
Fax +49 (0) 34 23 / 7 34 24 - 50
E-Mail info@rss-system.de
Internet www.rss-system.de

Änderungen sind Teil unseres
Innovationsprozesses und
deshalb unerlässlich!