



BKP Berolina Polyester GmbH & Co. KG

**Berolina Repair System (BRS)
Produkte für die Kanalsanierung**



Das Berolina Repair System (BRS) wurde speziell für die partielle Reparatur von punktuellen Schäden, Rissen und Scherbenbildung entwickelt. Durch das hinzufügen der dritten Komponente ist eine individuelle Steuerung der Abbindegeschwindigkeit möglich. Das BRS ist auch als zweikomponentiges Harz verfügbar. Hierbei ist die Komponente C bereits in der Komponente A enthalten. Durch die mögliche Dosierung kann der Anwender individuell auf die Bedingungen vor Ort reagieren.



Vorteile des Berolina Repair Systems

- DIBt Zulassung Z-42.3-532
- Kurzlinerverfahren auf Silikatharzbasis mit ECR-Glasfasermatte
- Reparatur von punktuellen Schäden, Rissen und Scherbenbildung
- Vorbereitung für den Linereinbau (bei eindringendem Grundwasser)
- Schnelle Aushärtung
- Resistent gegen biogene Schwefelsäure, Säuren und Laugen
- Besonders geeignet für schwierige Einsatzbereiche (Tankstellen)
- Resistent gegen Benzin und Benzole
- Anwenderschulungen (Grund- und Aufbau-seminare)



Weiteres Zubehör

Packer und Absperrblasen

- Packer DN 100 - DN 600
- Absperrblasen DN 35 - DN 2.000
- Luftschiebestangen und Luftregelventile
- Handschuhe und Einmalanzüge

Robotersysteme der Firma Hächler

- Fräs-, Verpress-, Hutsetztechnik mit Zubehör

Kamerasysteme

- Untersuchung von Rohren und Leitungen DN 40 - DN 1.200

Vertrauen in bewährte Produkte



Das Berolina Repair System haftet hervorragend, auch auf feuchten Oberflächen. Die besonderen Klebeeigenschaften und eine sehr gleichmäßige und homogene Oberfläche im ausgehärteten Zustand zeichnen das BRS Kurzliner Harz aus.

BKP Berolina Polyester GmbH & Co. KG
 Heidering 28
 D-16727 Velten
 Telefon: +49 (0) 3304 2088-100
 Telefax: +49 (0) 3304 2088-110
 E-Mail: info@bkp-berolina.de



Anrufen



Webseite