



Eignungsattest

Nr. 2017-02-8117-13

Der Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute (VSA), CH-8152 Glattbrugg bescheinigt hiermit, dass die Firma

Kibag Kanaltechnik AG
CH-8117 Fällanden

mit dem nachstehend aufgeführten System die vorgegebenen Anforderungen gemäss der VSA-Richtlinie «Qualitätssicherung bei Instandsetzungs- und Sanierungsarbeiten an nichtbegehbaren Kanalisationen (QUIK)» erfüllt. Der durchgeführte Prüfumfang und die dazugehörigen Prüfergebnisse im Labor, am Testobjekt und am Rückstellmuster sowie der Nachweis der vorschriftsgemässen Qualitätssicherung entsprechen den Vorgaben der QUIK-Richtlinie, Ausgabe 2002.

Geprüftes System: **Roboterverfahren / KA-TE Roboter**
Durchmesser: DN 200 mm bis DN 700 mm
Produktebeschreibung:
Risse, Muffen Harz: EPOXONIC®EX 1355 Muffenspachtel, Epoxidharz Komp. A
Härter: EPOXONIC®EX 1355 Muffenspachtel, Epoxidharz Komp. B
Harz: SikaRoboTec®-61, Standfester Epoxidharzkleber, Komp. A
Härter: SikaRoboTec®-61, Standfester Epoxidharzkleber, Komp. B

Scherben, seitliche
Anschlüsse: Harz: EPOXONIC®EX 1824 Rapid Schalungsharz, Epoxidharz Komp. A
Härter: EPOXONIC®EX 1824 Rapid Schalungsharz, Epoxidharz Komp. B

Dieses Eignungsattest verpflichtet die obgenannte Unternehmung, die Vorgaben der QUIK-Richtlinie und der Normen bezüglich der gestellten Anforderungen und der Qualitätssicherung dauernd anzuwenden. Diesem Eignungsattest liegen die Prüfberichte Systembeurteilung Nr. 2014-02-9249-06 vom 6. Februar 2014 im Nr. 2017-02-8117-13 vom 24. März 2017 zu Grunde.

Dieses Eignungsattest wurde ausgestellt am: 24. Februar 2017
Dieses Eignungsattest gilt bis: 28. Februar 2020

**Verband Schweizer Abwasser-
und Gewässerschutzfachleute**

Stefan Hasler
Direktor

**Für die
Prüfkommission QUIK**

Hans Ulrich Gränicher
Kommissionspräsident