



Eignungsattest

Nr. 2013-03-9014-05

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

Kansani AG
CH-9014 St. Gallen

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**

Durchmesserbereich: DN 200 bis 700 mm

Produktebeschreibung (Risse, Muffen):

Harz: SikaRoboTec 61 Komp. A, Bisphenol-A-Epichlorhydrinharz

Härter: SikaRoboTec 61 Komp. B, Aminhärter

Produktebeschreibung (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 liegt der Prüfbericht Systembeurteilung Nr. 2013-03-9014-05 vom 8. April 2013 zu Grunde.

Dieses Eignungsattest wurde ausgestellt am:

8. April 2013

Dieses Eignungsattest gilt bis:

30. April 2016

**Verband Schweizer Abwasser-
und Gewässerschutzfachleute**

Dr. Urs Kupper
Geschäftsführer

**Für die
Prüfkommission QUIK**

Hans Ulrich Gränicher
Kommissionspräsident