



Eignungsattest

Nr. 2017-02-9545-04

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

Akasan AG
CH-9545 Wängi

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 bis DN 700 mm
Produktebeschreibung:	
Muffen, Risse	Harz: EPOXONIC®EX 1355 Muffenspachtel, Epoxidharz Komp. A Härter: EPOXONIC®EX 1355 Muffenspachtel, Epoxidharz Komp. B
Scherben, 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. 2017-02-9545-04 vom 14. Februar 2017 zu Grunde.

Dieses Eignungsattest wurde ausgestellt am:	14. Februar 2017
Dieses Eignungsattest gilt bis:	29. Februar 2020
Dieses Eignungsattest wurde verlängert bis:	31. März 2020

Geschäftsstelle QUIK

Yvonne Gander

Leiter CC-Kanalisation

Jürg Möckli