

Eignungsattest

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

Kanaltec AG
CH-9436 Balgach

mit dem nachstehend aufgeführten System die vorgegebenen Anforderungen gemäss der VSA-Richtlinie «Qualität in der Kanalsanierung (QUIK)» erfüllt.

Systembezeichnung des Unternehmers:

KA-TE Roboter

Systembezeichnung des Herstellers:

KA-TE Spachtelroboter

Bautechnik: Roboterverfahren

Durchmesserbereich: DN 150 bis DN 800

Prüfbericht Nr.: Q19-003

Reparaturmaterial: Epoxidharz

Bezeichnung: EPOXONIC® EX 1355

Harz: Komp. A

Härter: Komp. B und

EPOXONIC® EX 1824 Rapid

Harz: Komp. A

Härter: Komp. B

Das System ist geeignet für folgende Arbeiten:

- erspachtelung von Rissen und Muffen in Kanäle aus Steinzeug, Beton, Faserzement, Stahlbeton oder PVC sowie in Schlauchlinern aus Polyesterharz und Epoxidharz (EPOXONIC® EX 1355)
- Verpressung von schadhafte Seitenzulaufen, Rissen und Muffen in Kanäle aus Steinzeug, Beton, Faserzement, Stahlbeton oder PVC sowie in Schlauchlinern aus Polyesterharz und Epoxidharz (EPOXONIC® EX 1824 Rapid)

Dieses Eignungsattest verpflichtet die obgenannte Unternehmung, die Vorgaben der QUIK-Richtlinie und der Normen bezüglich der gestellten Anforderungen und der Qualitätssicherung in Verbindung mit dem Logo anzuwenden.

Dieses Eignungsattest wurde ausgestellt am:

16. April 2020

Dieses Eignungsattest gilt bis:

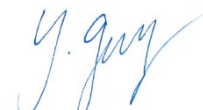
30. Juni 2020

Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute



Jürg Möckli, CC Kanalisation

Geschäftsstelle QUIK



Yvonne Gander