



RO-KA-TECH Journal

Das Fachmagazin für Rohr-, Kanal- und Industrieservice
Herausgegeben vom VDRK Verband der Rohr- und Kanal-Technik-Unternehmen e. V.



Neue Wege gehen.



RO-VION®



VDRK, Ludwig-Erhard-Strasse 8, 34131 Kassel
PVSt, DPAG, Entgelt bezahlt, 69030
69030#8802#0213 1867 / 116
resinnovation GmbH
Herrn Dino Heuser
Kirschenweg 2a
76761 Rülzheim

Individuell • Flexibel • Ergonomisch

EMOTIONAL TECHNOLOGY

www.ipek.at

haftet nachhaltig auch auf nassen Untergründen; einzig die gründliche mechanische Vorreinigung der Oberflächen ist notwendig – wie bei allen anderen Beschichtungs-Werkstoffen auch. Insbesondere in Sprühtechnik lassen sich große Flächen in vergleichsweise kurzer Zeit mit der mindestens 3 Millimeter starken Harzschicht belegen, die für einen langfristigen Korrosionsschutz sorgt. Für den Einsatz in räumlich beengten Verhältnissen, die einen Einsatz von Spitz-Tools nicht zulassen, steigt der Anwender gegebenenfalls auf die Anstrichtechnik um.

Mit resiShield rundet die resinnovation GmbH ihr Angebot an Sanierungs-Kunstharzen für die Abwasserwirtschaft um ein wichtiges Produkt ab. resiShield ergänzt sich bei der Bauwerksanierung technisch hervorragend mit anderen Epoxidharzsystemen, wie dem Spachtelharz Harz8, dem vor wenigen Wochen eine DIBT-Zulassung erteilt wurde.



Rot-grüne Epoxid-Kombination: Schachtwand-Beschichtung mit resi-Shield, Sohl-auskleidung mit Harz8.

Königsweg für die Liner-Einbindung

DIBT erteilt Zulassung für Harz8 RP 20

Harz8 RP 20 ist ein von der resinnovation GmbH, Rülzheim, entwickeltes und vertriebenes zweikomponentiges Epoxidharzsystem zur Sanierung von Abwasser-Infrastruktur. Künftig stehen dem Werkstoff in seinem bislang wichtigsten Anwendungsbereich auch private Liegenschaften offen: Mitte März erteilte das Deutsche Institut für Bautechnik Berlin, Harz8 RP 20 die Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung für die Schachteinbindung von Schlauchlinern (DIBT Z. 42.3-492). Die RELINEEUROPE GmbH, Rohrbach, wird das System künftig unter dem Markennamen Alphaconnect in Zusammenhang mit einem eigenen Schlauchliner-System vertreiben und strebt vor diesem Hintergrund derzeit eine DIBT-Zweitzulassung für das inhaltlich identische Produkt an.



Schlauchliner-Schachteinbindungen mit Harz8 RP 20 sind eine echte Dauerlösung – auch da, wo Liner und/oder Schacht dauerhaft Erschütterungen ausgesetzt sind.

Kernkompetenz des im resinnovation-Labor speziell für den Einsatz in unserem Milieu entwickelten Spachtelharz 8 RP 20 ist neben der Sanierung von Schächten und anderen Abwasserbauwerken die dauerelastische Schachteinbindung von Schlauchlinern aller marktüblichen

Systeme. In den Abwasserbauwerken wartet ein breites Spektrum von Problemen auf eine nachhaltige Lösung, die der neue Epoxidharz-Werkstoff nun bietet. Wesentliche Eigenschaften von Harz8 RP 20 sind

- einfache Verarbeitung
- schnelle und rissfreie Aushärtung
- hohe Klebewirkung
- nachhaltige Korrosionsbeständigkeit
- mechanische und thermische Beständigkeit
- Dauerelastizität auch unter Betriebsbedingungen
- überzeugende Optik

Besonders interessant ist Harz8 RP 20 dort, wo Bewegungen zwischen Bauwerksteilen aufgefangen werden müssen, zugleich aber kompromisslose Dichtigkeit gefordert ist. Typisches Beispiel hierfür ist die Einbindung von ausgehärteten Schlauchlinern in die Schachtbauwerke. In diesem Anwendungsbereich



Einfache Verarbeitung: Das Spachtelharz wird aus einer Spritzdüse heraus manuell appliziert.

erfreut Harz8 RP 20 sich zunehmender Beliebtheit. Mit der im März 2013 für diesen speziellen Anwendungsbereich erteilten DIBT-Zulassung (Z. 42.3-492) steht Harz8 RP 20 nun auch der wachsende Grundstücksentwässerungsmarkt weit offen. Gerade im Rahmen der Kanalnetzsanierung von Industrieliegenschaften dürfte das Harzsystem deshalb eine zunehmend bedeutsame Rolle spielen.

resinnovation

resinnovation GmbH

Presseabteilung

Dipl.-Ing. Ulrich Winkler

Kirschenweg 2a

D-76761 Rülzheim

Telefon: +49 (0) 7272-702502

Telefax: +49 (0) 7272-702319

E-Mail: ulrich.winkler@resinnovation.de

www.resinnovation.de

RELINNEUROPE

RELINNEUROPE Liner GmbH & Co. KG

Große Ahlmühle 31

D-76865 Rohrbach

Telefon: +49 (0) 6349/93934-0

E-Mail: info@relineeurope.com

www.relineeurope.com