

## Leveranciersgegevens

Renotec nv Afdeling Rioolrenovatie Sewer-Tec  
Acaciastraat 14c - 2440 Geel

### Productnaam

Glasvezelversterkte polyester (GVP) panelen

1. Toepassingsgebied :  Afvalwater /  Stedelijk afvalwater /  Huishoudelijk afvalwater /  
 Bedrijfsafvalwater /  Gemengd systeem
2. - Familie : (titel) Glasvezelversterkte polyester (GVP) panelen  
- Verwijzing naar het Standaardbestek : (hoofdstuk) 7-17
3. Doel :  Structureel /  Waterdichting /  Hydraulische verbetering /  Corrosiebescherming /  
 Abrasiebescherming
4. Renovatiemodel :  A -  B -  C -  D
5. Aard materialen : Op maat gemaakte glasvezelversterkte polyester elementen, grout

Vorm: alle min. ø: 800 mm max. ø: onbeperkt mm

Max. lengte: onbeperkt m

### Methode:

De GVP elementen worden in het riool gebracht via een bestaande bezoekkamer of een bouwput.

De GVP elementen worden door het riool naar de plaats van verwerking gebracht. De elementen worden in het riool gemonteerd en vast gezet.

De huisaansluitingen worden overgekoppeld.

De ruimte tussen de GVP elementen en de bestaande buis wordt opgevuld met een groutspecie.

Wandruwheid : 0,1 mm

Hechting aan bestaande constructie :

nee

Continue renovatie :

ja

Naadloos :

nee

Bochten :

ja

Plaatselijk graven :

indien nodig

Verkleine sectie : min 10 %

- Verkeershinder :  permanent  ter hoogte van de inspectieput(ten)  
 enkel tijdens werkuren  langs het hele tracé  
 enkel werk  
 geen hinder

Duur huisaansluiting buiten gebruik : nvt uur

Riool blijft in gebruik :  ja  neen (overpompen noodzakelijk)  gedeeltelijk

### Contact

Tel: 014/24.85.30

E-mail: info@sewer-tec.be

Fax: 014/24.85.39

Website: www.sewer-tec.be

Documentatie : (max. 4 bladzijden, A4 tot 100 g/m<sup>2</sup>) bijgevoegd