

## FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

### 1 ) Produktgruppe : Accesso kumsystem

Navn på FDV	Accesso 600 og 1000 sort
Nr. på FDV	00-001
Dato	01.12.2020
Godkjenninger	Nordic Poly Mark. EN 13598-2. EN 476
Utgave	Utgave 1



### 2 ) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

Uponor Accesso kumsystemer for overvann og avløp. PP sprøyttestøpte kummer. Benyttes i tradisjonelle overvann og avløpsnett. Leveres i en standard eksklusiv tilbehør som stigerør, pakninger og topløsninger.

### 3 ) Produkt identifisering / produktdata :

Se produktblad fra Uponor Infra «Frekvente produkter» eller «Produktkatalog».

[www.uponor.no/infra](http://www.uponor.no/infra)

### 4 )Anvisninger for drift og vedlikehold :

- Foreligger det serviceavtale? Nei / Ja – Hvis ja , firma : \_\_\_\_\_
- Rengjøring og rengjøringsmetoder: Gjennomspyling for fjerning av eventuell smuss og partikler før montering av kumseksjon inkl. tilbehør.
- Ettersyn og kontroll: Visuell kontroll av koblinger, kontroll av kumseksjon.
- Vedlikeholds instruks og intervall: Legges i grunn, Ettersyn ved tilgjengelige koblinger og kontroll av kumseksjon. Unngå direkte sollys over lengre perioder. Installasjonsdybde maks 5 mtr.

## 5) Drifttekniske opplysninger :

- Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger: Minimum 50 år, Unngå direkte sollys over lengre perioder. Se merking på kum, da dette kan påvirke levetiden.
- Garanti: FLVVS 2016, Unngå direkte sollys over lengre perioder. Se merking på rørene, da dette kan påvirke levetiden.
- Monteringsanvisning. Kontakt Uponor Infra. Se og vår hjemmeside, [www.uponor.no/infra](http://www.uponor.no/infra)

## 6 ) Miljøpåvirkning :

- Resursutnyttelse: Fornybare ressurser. Kan resirkuleres av godkjent produserende leverandør
- Anbefalt utluftningstid / inneklime relevant tidsverdi: ikke behov
- Emisjon: Foreligger ikke

## 7 ) HMS Referanser

- HMS fakta: foreligger ikke
- Spesielle tiltak ved brannslukning, temperatur og – eller fuktendringer: Ingen spesielle tiltak

## 8 ) Behandlingsmåtte for avfall

- Avfallstype: Polypropylen materiale
  - Avfallshåndtering: (Material gjenvining) Rørene distribueres ved å brennes i godkjent mottak
  - Kan resirkuleres av godkjent produserende leverandør
  - Opprinnelse - Næring: bygg og anlegg
  - Kode for avfallsbehandling: 1799
- Øvrige opplysninger: Ved forbrenning av fornettet polypropylen frigjøres  $\text{Co}_2\text{o} + \text{H}_2\text{O}$

## 9 ) Teknisk service

- **Produsent / importør: Uponor Infra AS**
- **Organisasjons. nr: 911 567 555**
- **Post adresse: Postboks 23**
- **Post nr / sted: 1541 Vestby**
- **Telefon: 64 95 66 33**
- **E-post: [infrastruktur.no@uponor.com](mailto:infrastruktur.no@uponor.com)**
- **Internett adresse: [www.uponor.no/infra](http://www.uponor.no/infra)**