

Uponor

Uponor IQ -imeytysputki

Aika ajatella pyöreästi

Ilmastonmuutoksen ja kiihtyvän kaupungistumisen on arvioitu lisäävän merkittävästi taajama-alueiden hulevesien määrää ja niistä aiheutuvia haasteita. Vastamme näihin haasteisiin Uponor IQ -imeytysputkella; varmatoiminen ja joustava hulevesien imeytysratkaisu, jonka voi mitoittaa ja laajentaa tarpeen mukaan. Lyhyesti: Tulevaisuuden imeytysjärjestelmät ovat pyöreitä.

- Helppo asentaa
- Suuri kapasiteetti
- Monipuoliset asennusmahdollisuudet
- Varmatoiminen



Uponor IQ -imeytysputki



Korrugoitu Uponor IQ -imeytysputki on tarkoitettu hulevesien imeytykseen. Putkista on saatavissa halkaisijakoot 600 mm ja 1200 mm. Järjestelmä sisältää rei'itetyt päätytulpat, jotka ovat käännettävissä ja sopivat molempiin päihin. IQ-imeytysputkiin liitetään tarvittaessa 315 mm tarkastusputket.

Materiaali:	Polypropeeni (PP)
Väri:	Musta
Rengasjäykkyys:	SN4
Rei'itys:	12-2-4-6-8-10
Liitokset:	Muhvi ja pistopää

Monipuoliset asennusmahdollisuudet

Putkien käyttökohteita ovat muun muassa pysäköintialueet, liiketontit, tie- ja risteysalueet sekä teollisuusalueet. Liitokset tehdään samalla tavalla kuin perinteisillä putkilla mutta ilman tiivistettä. Putket asennetaan suunnitellun mittaisiksi kokonaisuuksiksi ja molemmat päät tulpataan. Järjestelmän putket voidaan myös asentaa rinnakkain, jolloin putkien väli on minimissään 0,6 m.

Matala asennussyvyys takaa paremman imeytyksen. Minimiasennussyvyys riippuu liikenteen kuormituksesta, katso asennusohje.

Suuri kapasiteetti tehostaa hulevesien käsittelyä

Putken vankka, avoin rakenne ja rei'itys takaavat tasaisen virtaaman ja putki ei tukkeudu ja on helppo huoltaa.

Autamme mielellämme mitoituksessa! Kysy lisää.

Halkaisija mm	Tilavuus m ³	Pituus m	Tilavuus/Pituus m ³ /m
600	0,79	2,8	0,28
1200	2,94	2,6	1,13

Uponor Infra Oy
Kouvolaantie 365
15561 Nastola

P 020 129 211
E infofi@uponor.com
W www.uponor.fi

Tuotevalikoima

Uponor-numero	Tuote
1061665	IQ-imeytysputki 600 mm
1061667	IQ-imeytysputki 1200 mm
1061668	Päätytulppa 600 mm
1061670	Päätytulppa 1200 mm

