

# Käyttö- ja huolto-ohje

## system FALU-VULK



Osien materiaali on PP (Polypropeeni) ja oranssin tiivisteiden TPE (Termoplastinen Elastomeeri). Erittäin huolta ei tarvita, osat puhdistetaan kangasliinalla ja tavallisella miedolla puhdistusaineella



### ***Käyttötarkoitus:***

FaluVULK järjestelmä oranssilla tiivisteellä on tyyppi hyväksytty viemäröintijärjestelmä sekä rakenteisiin asennettavaksi että pinta-asennukseen Nordic Poly Markin (Insta cert) mukaan.

Yllä olevien kuvien avulla voi rakentaa sopivan asennuksen. Noudata alla olevia ohjeita! !

### ***Asennus:***

PP-putken katkaisu on tehtävä suoraan, kohtisuoralla leikkauksella hienoteräisellä sahalla tai muulla sopivalla välineellä. Leikkauspinta hiotaan ja puhdistetaan jottei tiivistys vahingoittuisi asennettaessa.

Suosittelimme, että osat puhdistetaan ja kumitiivisteet voidellaan ennen asennusta esim. Glidexillä tai vastaavalla silikonipohjaisella voiteluaineella, ei öljypohjaisella!

Liuta putki muhvin pohjaan. Jos pohjan kohdasta on epävarmuutta suosittelimme, että muhvin syvyys mitataan ja merkitään putkeen ja putki asennetaan merkin syvyyteen. Vedä sitten putkea 1-2mm (max 2mm) ulos muhvista. Tällä varaudutaan lämpölaajenemiseen.

Viimeistele asennus esim. Faluplastin putkipitimillä.

Vaakasuoriin asennuksiin suosittelimme 2 kiinnikettä metriä kohden (Ø32/40/50) ja pystysuoriin yhtä kiinnikettä metriä kohden (Ø32/40/50). Putkipidin pitäisi kiinnittää aina ennen liittosta ja liittoksen jälkeen!

Rakenteisiin asennettaessa on käytettävä kiinnikkeitä, jottei asennus pääse siirtymään tai osat liikkumaan valun aikana. Liitokset voi myös suojata teippaamalla jottei betonia pääse putkeen tai liitokseen.

Noudata aina vallitsevia rakennussääntöjä ja vaatimuksia.

Ylin käyttölämpötila jatkuvasti 80°, tilapäisesti 90° C

PP sietää hyvin useimpia kemikaaleja kuten öljyä, bensiiniä ja tärpättiä