

1. Kiinnitä peltijalat kaukaloon porakärkiruuveilla.

Jos kyseessä on ontelolaattakohde, leikkaa peltisaksilla jalan alapään taittokohdasta 30-50mm nurkkaa auki ja taittamalla leikkauksen kohdalta 90 asteen kulmaan sivuille, jolloin voi kiinnittää jalan tästä myöhemmin ontelolaattaan. Leikkaa ennen taittamista jalka oikean mittaiseksi valun koron mukaan, huomioi kuitenkin taitettavan osan mitta.

2. Mitoita kaukalon asennuspaikka etukäteen tarkasti, jolloin helpotat asennusta huomattavasti. Työnnä kaukalo maaperään tai kiinnitä ontelolaattaan sopivaan korkoon. Valun korkeus tulee olla kaukalon reunassa olevan laipan korossa 5.kuvan mukaan. Kaukaloa voi tarvittaessa tukea lisää, lyömällä jalan viereen syvälle maaperään kierretanko/harjateräs, jonka jälkeen taita jalsassa oleva lipare kuvan 2.mukaan ja kiristä poraruuvilla. **HUOM. VARO MAAPE-RÄSSÄ OLEVIA VESI- VIEMÄRIPUTKIA.** Jos maaperä on niin kova, ettei jalka uppoa sinne, voit leikata ne lyhemmäksi ja varmistaa kaukalon paikoillaan pysymisen harjateräksellä tai kierretangolla.

3. Tuo käyttövesiputket kaukaloon.

Tulvari-läpivientikumi on yhteensopiva 25-28mm suojaputken kanssa. Puhkaise käyttöveden tiiviste mattoveitsellä tai puukolla tiivisteeseen urasta painamalla (3.

4. Yhdistä kaukalo viemäriin

Yhdistä kaukalo 32mm viemäriputkella kuivakaivona märkäkaivon kylkeen. Varmista viemäriyhteen kiinni pysyminen käyttämällä liukasteena liimamasalla. Voit lisäksi kiinnittää lähtevän viemäriputken reikäpannalla ruuveilla kaukalon ulkoreunassa kulkevaan laippaan.

5. Tarkista vielä kertaalleen ennen valua, että kaukalo on vaakasuorassa ja oikeassa korossa. Irrota 1 tai 2 ylimääräiseksi jäävää läpivientä, jotta ilma pääsee valun aikana kaukalon alta pois. Läpivienti kumi tulee laittaa takaisin paikoilleen valun jälkeen .

6. Lattiavalun yhteydessä tulee tarkistaa, että kaukalon alle tulee riittävä määrä betonia ja voit tarvittaessa tehdä jälkivalun ylimääräiseksi jäävästä yhteestä löysällä betonimassalla.

7. Vesieristeen ja lattiapinnoitteen asennus.

Käytä kaukalon ja betonin välisessä saumassa vesieristenauhaa ja vesieristä 5.kuvan mukaan. Tulvari-tuotteet ovat yhteensopivia Kiito Oy:n kerafiber vesieristeen kanssa (VTT:n tuotesertifointi). Viimeistele lattiapinnoitteen ja kaukalon välinen sauma vielä silikonilla.

