

Huolellisuus varmistaa putkiliitokset

WehoPress on helpottanut putkistosaneerauksia merkittävästi. Hyvä saatavuus ja hinta puoltavat tämän komposiittiputkijärjestelmän valintaa. Tuote saa LVI-urakoitsijoilta paljon kiitosta myös liitettävyydestä ja käsiteltävyydestä. Liitokset kestävät hyvin, kun työ tehdään huolellisesti.

— Meillä on WehoPress-komposiittiputkista vain positiivista sanottavaa, tiivistävät käyttökokemuksensa urakoitsijat Kauko Koskinen ja Pasi Jarvasalo sekä työnjohtaja Marko Suppula.

Koskinen johtaa Koski TL:stä käsin Turun, Salon, Loimaan, Someron ja Euran seutukunnalla urakointia tekevää LVI-Urakointi Kauko Koskista. Jarvasalo on pyörittänyt kolmisen vuotta Lahden seudulla toimivaa LVI-Jarvasaloo. Suppulan työnantaja on Lahden Putkihuolto. Yritykset ovat käyttäneet WehoPressiä monenlaisissa kohteissa.

– Komposiittiputken edut ovat asennuksen helppous, siisteys ja nopeus. Teemme sillä etenkin asuintalojen putkistosaneerauksia, jatkaa Esa Ropponen Hyvinkään seudulla toimivasta LVI-Ropponen Oy:stä.

KESTÄVÄ JA HELPOSTI TYÖSTETTÄVÄ

Urakoitsijat ovat käyttäneet WehoPress-komposiittiputkijärjestelmää jo vuosia. Kauko Koskinen jätti kuparin alkujaan putkimateriaalin laadun takia, mutta on kokemuksen karttuessa löytänyt monia muitakin syitä käyttää komposiittiputkia. Tulitöiden loppuminen ja putken hyvä työstettävyyden tulivat etuina esille myös Jarvasalon, Ropposen ja Suppulan arvioinneissa. Sopivan hinnan lisäksi komposiittiputken hankintaa tukee hyvä saatavuus eli se, että WehoPressiä on koko ajan tukkuri Onnisen hyllyssä.



Lahden Putkihuollon käytössä on Onnisen tavarakontti, josta WehoPress-järjestelmän osat otetaan ulos piipparilla. Kontti ilmoittaa sähköisesti tiedot laskutukseen ja tilaa samalla täydennystä.

– Se on hyvä myös paineilmaverkostoihin, joihin laitoimme ennen galvanoituja putkia. Komposiittiputkesta ei irtoa epäpuhtauksia. Sikaloissa galvanoitu putki kesti korkeintaan 2–3 vuotta. Samanikäinen komposiittiputki on kuin uusi, kun siitä pyyhkäisee pölyt. Pidän komposiittiputkea alallamme Nokian kännyköihin verrattavana keksintönä, Koskinen kehuu.

– Putki on vähän kalliimpi kuin perinteinen, mutta ero tulee takaisin asennukses-

sa. Kun työn tekee huolellisesti ohjeiden mukaan, lopputulos on kaikin puolin asiakasta tyydyttävä myös putkiliitosten osalta. Meillä ei ole muistaakseni ollut yhtään vuototapausta, Ropponen kertoo.

Jarvasalolla, Suppulalla ja Koskiselä on kaikilla ollut pari vuototapausta. Yhteinen nimittäjä on ollut lievä huolimattomuus. Liitokseen on jäänyt roska, puristus on tehty hätäisesti tai sekä puristus että jälkitarkastus on jäänyt kiireessä tekemättä. Yhdessä kohteessa putki oli saunatilassa, joka lämpeni liian kuumaksi. Liitos korjattiin eristämällä.

ENNAKOINNISTA HYÖTYÄ

Komposiittiputkea käytetään paljon olemassa olevan asuntokannan saneeraus- ja korjaustöissä. Etenkin niissä on asiantuntijoiden mukaan hyvä katsoa työtä tehdessä myös vähän eteenpäin. On huolehdittava siististä työn jäljestä, eli ettei esimerkiksi 50 sentin matkalle tule kymmentä liitintä. Se tökkäisi asiakkaan silmään jälkikäteen vähän väliä. On pohdittava, mistä putki kulkee, ja tehdä liitokset tilan vaatimassa järjestyksessä. Konehan vaatii oman tilansa. Siksi voi olla syytä puristaa tuonempana oleva liitos ennen kohdalla olevaa liitosta.

Kun WehoPressin liitosholkki on sileä, siitä näkee heti, onko liitos puristettu. Kilpaillevilla tuotteilla silmämääräinen havainnoin-

ASIAANTUNTIJOIDEN ASENNUSVINKIT

Putkiurakoitsijat ovat tehneet WehoPress-komposiittiputki-järjestelmällä asiakkaita tyydyttäviä ja ongelmattomia asennuksia.

Edellytyksenä on, että työ tehdään huolella ja oikeilla välineillä.

Asennusvinkkejä liitosten vuotoriskin poistamiseen ovat:

- Katkaise putket vain muoviputkileikkureilla tai muoviputkiin tarkoitetuilla terillä.
- Putki on leikattava kohtisuoraan, vinon putken liitos ei ole pitävä.
- Tee kalibrointi kunnolla koko putken sisäpinnalle.
- Työnnä liitin perille asti, ja purista huolellisesti.
- Puristuskoneessa on oltava aina KWH Pipen tuotteille tarkoitettut leuat.
- Paras liitostulos tulee KWH Pipen toimittamilla puristuskoneilla.
- Tarkista puristusjälki silmämääräisesti.
- Koepaineista putkisto työn valmistuttua.
- Huolla ja puhdista puristuskone käytön jälkeen, ja säilytä sitä kuivassa paikassa.
- Lähetä puristuskone huollettavaksi huoltoliikkeeseen ohjeiden mukaisesti.
- Puristuskoneen saa avata vain huoltoliikkeessä, muuten takuu raukeaa.
- Huoltoliikkeen yhteystiedot:
Elteosähkö Oy, Kärämäentie 23, PL 713, 20361 Turku,
puh. 02 4100 200, www.elteo.fi.

ti on Pasi Jarvansalon mukaan vaikeampaa. Liitoksen luotettavuuden voi lisäksi varmentaa koeponnistuksella.

Saatavuus on tärkeä asia etenkin korjattaessa vuotavia putkia. Tarvikkeita ei aina välttämättä ole saatavilla tukkuliikkeessä. Tähän on olemassa hyvä käytännön ratkaisu.

– Käytämme Onnisen tavarakonttia, jossa on aina haluamamme määrä muun muassa WehoPress-järjestelmän osia. Onninen huolehtii, että kontissa on koko ajan sovittu määrä kutakin tarviketta. Varaston koko on pienempi, tarvikkeiden haku nopeutuu ja helpottuu ja lisäksi saamme lisäalennuksen sähköisestä kaupasta, esittelee Marko Supula uutuuutta. ●