

## Liima Faluplastin Duo Contact putkipitimien ja liimakorokkeiden asentamiseen 32/40

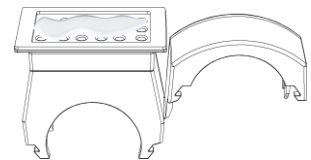
**FP 14499****LVI 326 7190**

DuoContact Koroke on tarkoitettu asennettavaksi kaakeleiden päälle ja niitä voi asentaa rajoittamattoman määrän peräkkäin. Faluplast ei takaa toimivuutta asennettaessa märkätilan tapetille. Liimaputken tulee olla huoneenlämpöinen, muutoin liimaa on vaikeaa puristaa ulos putkesta.

Liima on yksikomponenttiliimaa ilman liuotainaineita.

1. Merkitse asennuskohta.
2. Kuivaa kaakeli asennuskohdasta kuivalla liinalla. Poista saumausmassa tarkasti pinnalta!

Faluplast ei suosittele asentamista sauman kohdalle, mutta mikäli niin tehdään, täytyy kaakeli puhdistaa kummaltakin puolelta saamaa erityisen tarkasti, jotta liima tarttuu kaakeliin (liima ei tartu sauman kohdalle).



Kuva 1. Sopiva määrä liimaa

3. Puhdista kaakelin tartuntapinta puhdistusliinalla. Älä pyyhi sauman yli!
4. Kiinnitä liimalaatta tuotteeseen.

Asenna liimalaatta **putkipitimeen** painamalla putkipitimen alaosa kiinni liimalaattaan siten, että se napsahtaa kiinni kummaltakin puolelta. **Muut osat:** ruuvaa liimalaatta kiinni mukana tulevalla ruuvilla (PZ2).

Faluplast suosittelee putkipitimen asentamista kiinni liimalaattaan ennen seinään kiinnittämistä, koska tuolloin se on helpompi asentaa suoraan. Haluttaessa voidaan asennus tehdä myös päinvastaisessa järjestyksessä.

5. Poista suojateippi korokkeesta ja laita sopiva määrä liimaa laatan alle (raamien sisään). Ylimääräinen liima imeytyy laatan oleviin reikiin, mutta vältä kuitenkin liiallista liiman käyttöä (kuva 1).



Jos liimaa levitetään liikaa, liima saattaa tunkeutua teippiin ja tuote voi liukua paikaltaan.

6. Kiinnitä tuote kaakeliin. Paina vahvasti 2-3 sekuntia, jotta teippi kiinnittyy kaakeliin ja ylimääräinen liima imeytyy laatan reikiin.  
Liiman kuivuminen riippuu ilman kosteudesta, mutta teipin ja liiman yhdistelmä mahdollistaa asennuksen - varovaisuutta noudattaen - välittömästi liimaamisen jälkeen.
7. Asenna putket putkipitimeen..



Putket eivät saa jäädä jännitykseen / vetää sivuille, koska tällöin ne saattavat liikkua liiman kuivumisaikana.

8. Varmista, että tuote on ja pysyy paikallaan liiman kuivuessa