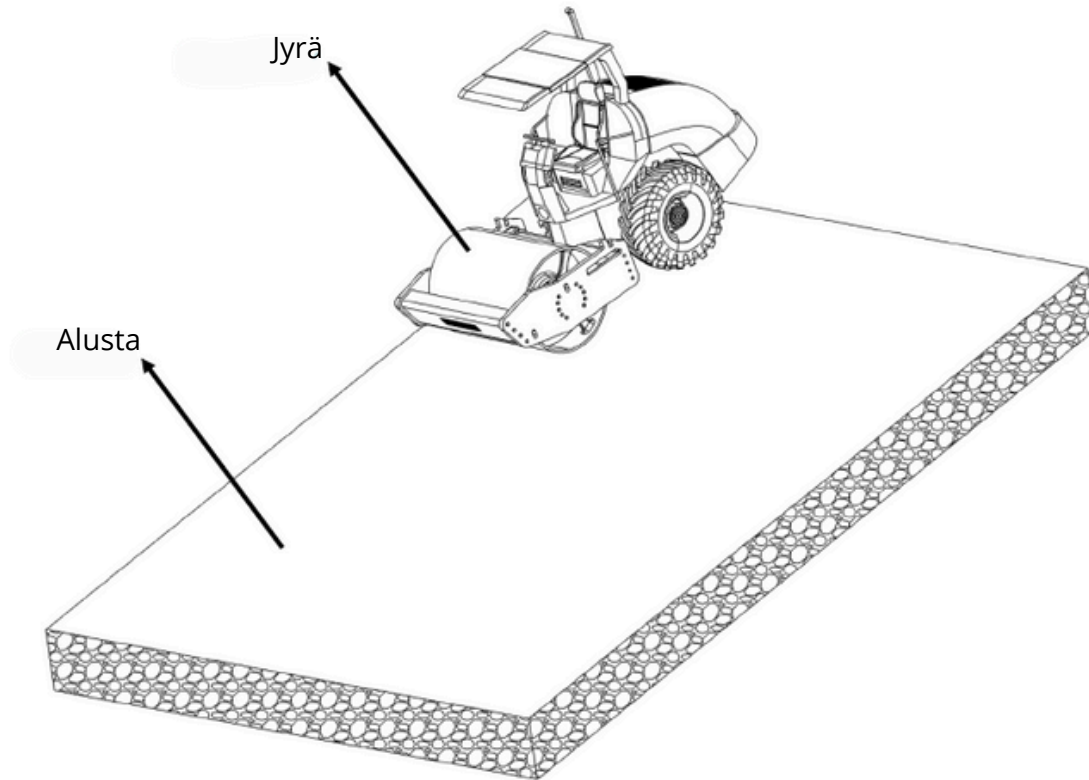
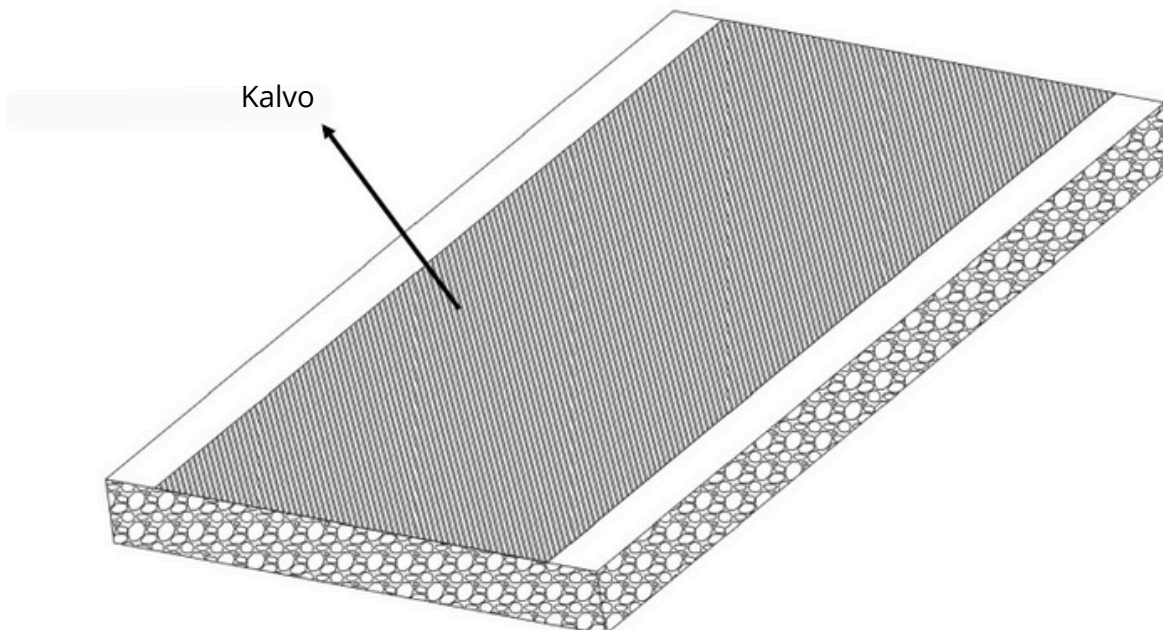


HauCon HA61 Liikuntasaumalaite

Vaihe 1: Ennen asennusta alusta on tiivistettävä, jotta projektin korkeus ja maan jäykkyys varmistetaan.

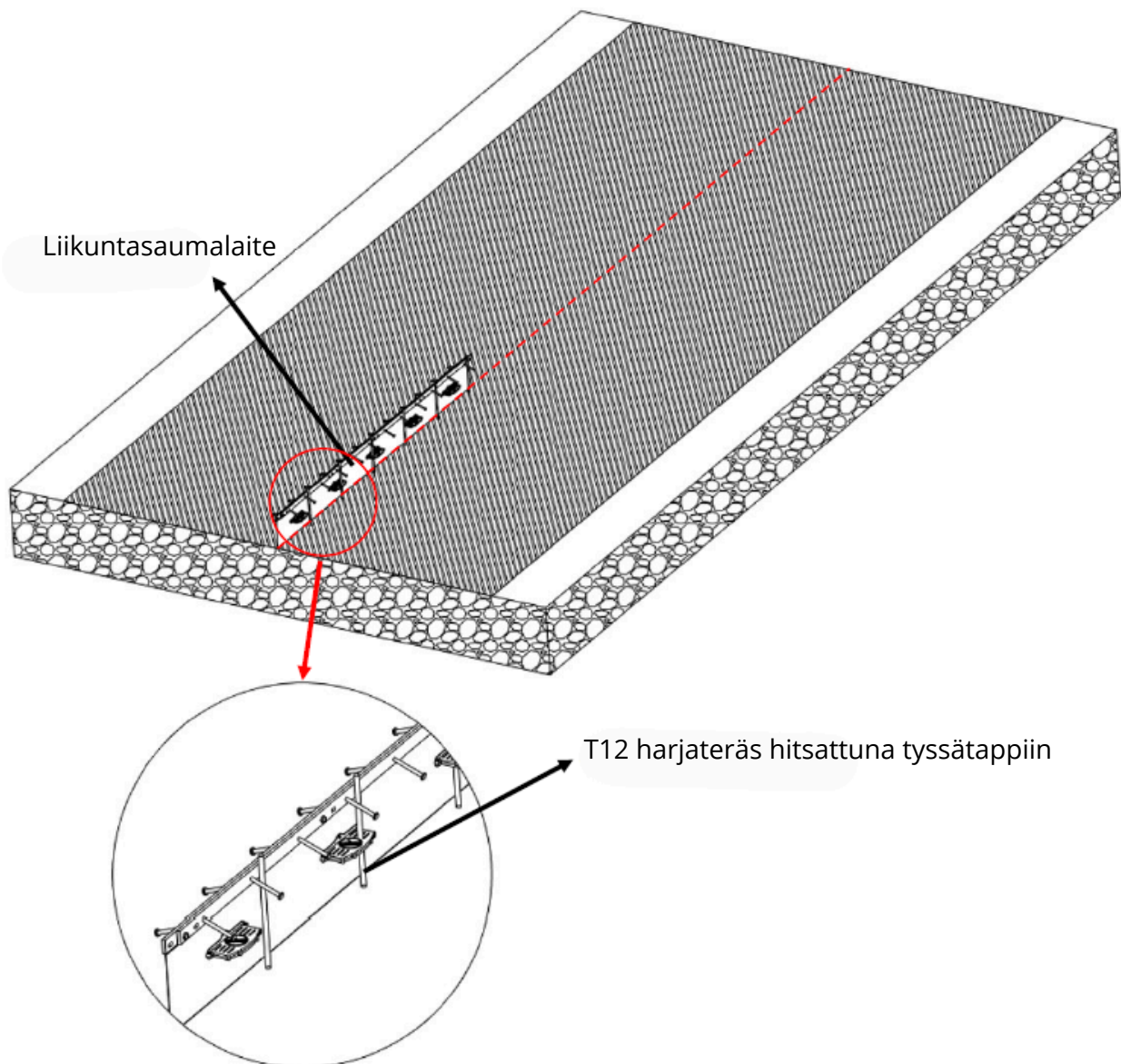


Vaihe 2: Alustan päälle tulisi asettaa kalvo estämään veden haihtumista ja vähentämään pakkovoimia.



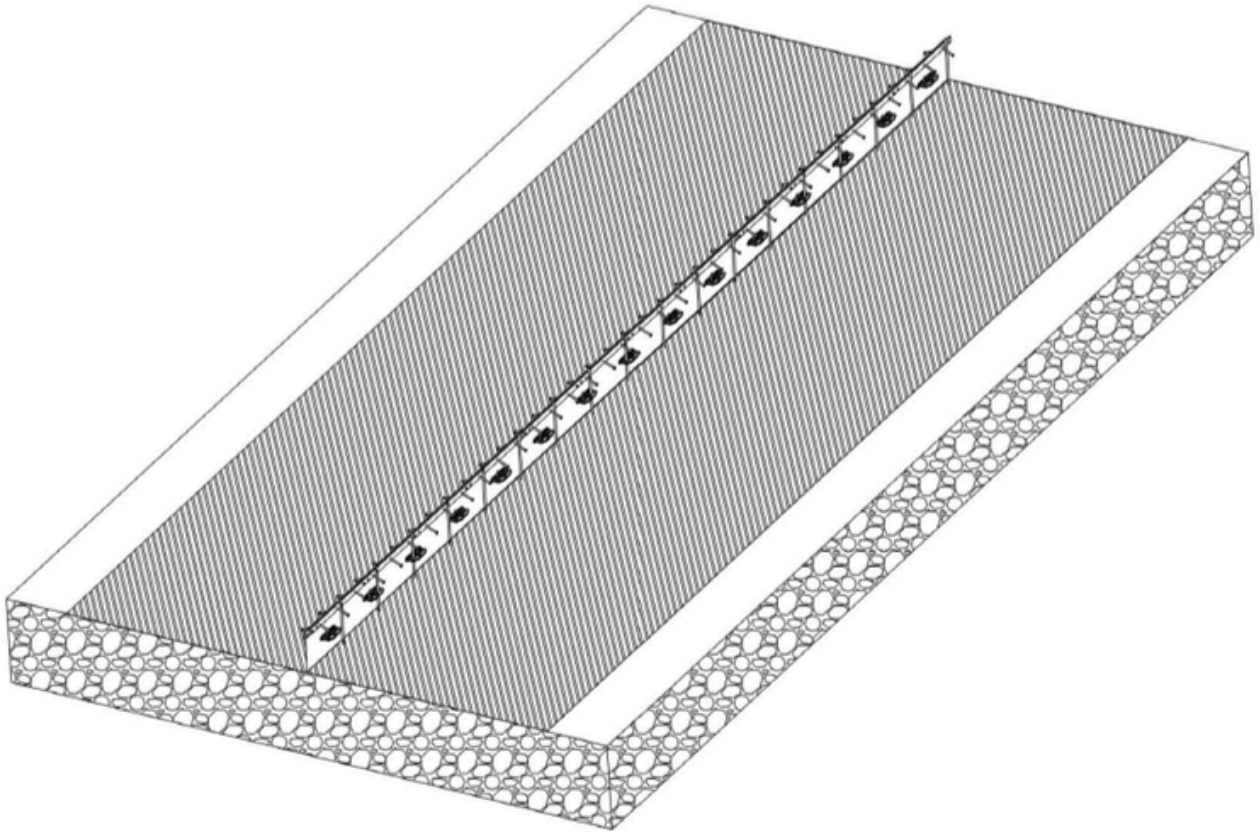
HauCon HA61 Liikuntasaumalaite

Vaihe 3: Vedä linja kohtaan, johon profiilit asennetaan, ja aseta liikuntasaumalaitteet tämän linjan mukaisesti. Aseta ensimmäinen liikuntasaumalaite rinnakkain linjan kanssa ja nosta se oikeaan korkeuteen käyttäen lasermittaria ja puupalikoita. Tarkista pystysuoruus ja vaakasuoruus. Kiinnitä järjestelmä lattiaan hitsaamalla 12 mm halkaisijaltaan olevat harjateräkset liikuntasauaman tyssätappiihin profiilien yhdeltä puolelta.



HauCon HA61 Liikuntasaumalaite

Vaihe 4: Ennen valua tulee tarkistaa, että kaikki liikuntasaumalaitteet ovat varmasti oikeassa linjassa, korossa ja tukevasti kiinni alustassa.



HauCon HA61 Liikuntasaumalaite

Vaihe 5: Kun liikuntasaumalaitteet ovat valmiita betonivalua varten, ensin tulee valaa toisen puolen betoni. Kun betoni on kovettunut, lattian betonityö viimeistellään valamalla toisen puolen betoni. Ennen toisen puolen betonin valamista hitsatut harjateräksset on purettava.

