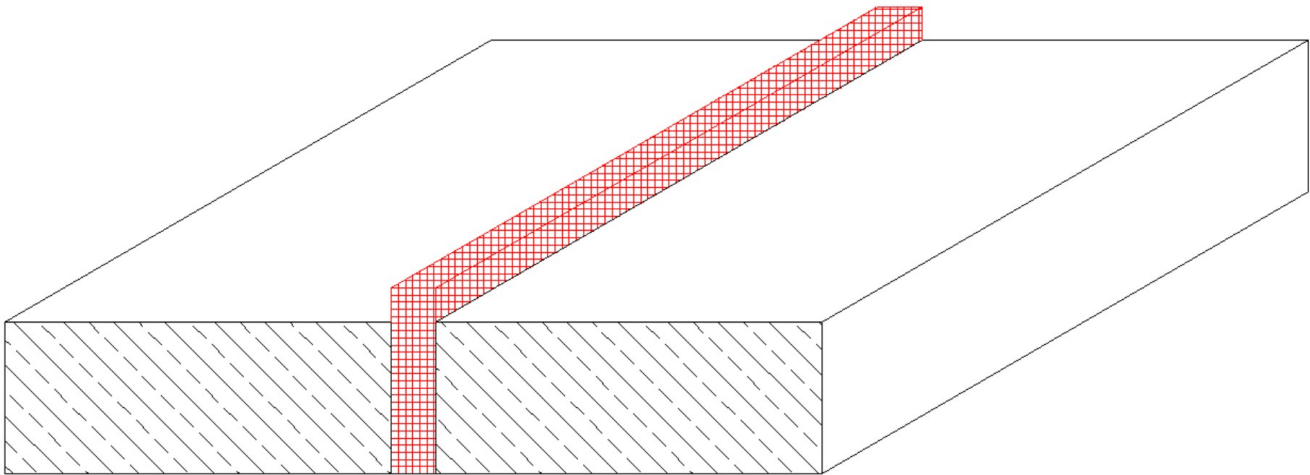


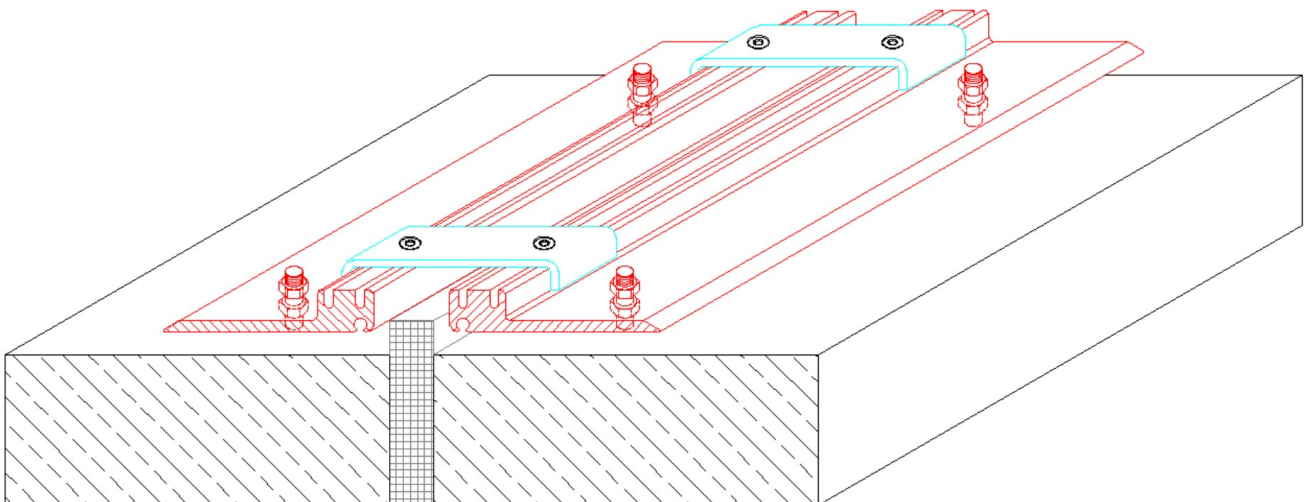
## Asennusohje: Conecto Park GA

1. Ennen profiilin asentamista määritä geodeettiset koordinaatit. Profiilin yläpinnan pitäisi olla tasolla 0 lattiaan tai kohdekorkeuteen nähden. Alakappaleen yläpinnan pitäisi olla 7 mm alempana kuin lattian 0-taso.
2. Mittaa suora linja liikuntasauaman uran uloimpien pisteiden välille ja varmista, että ankkurointipisteet tulevat 3–4 cm:n päähän uran reunasta.
3. Puhdista ja imuroi asennuspaikka. Poista sementtiliima. Jos käytät lisäksi tiivistysnauhaa, noudata tiivistysjärjestelmän valmistajan suosituksia.
4. Ura on suojattava (esim. mineraalivillalla tai Styrofoam-levyllä), jotta laastia ei pääse uraan. Suoja jätetään koholle niin, että se jää tasoituslaastikerroksen yläpuolelle.



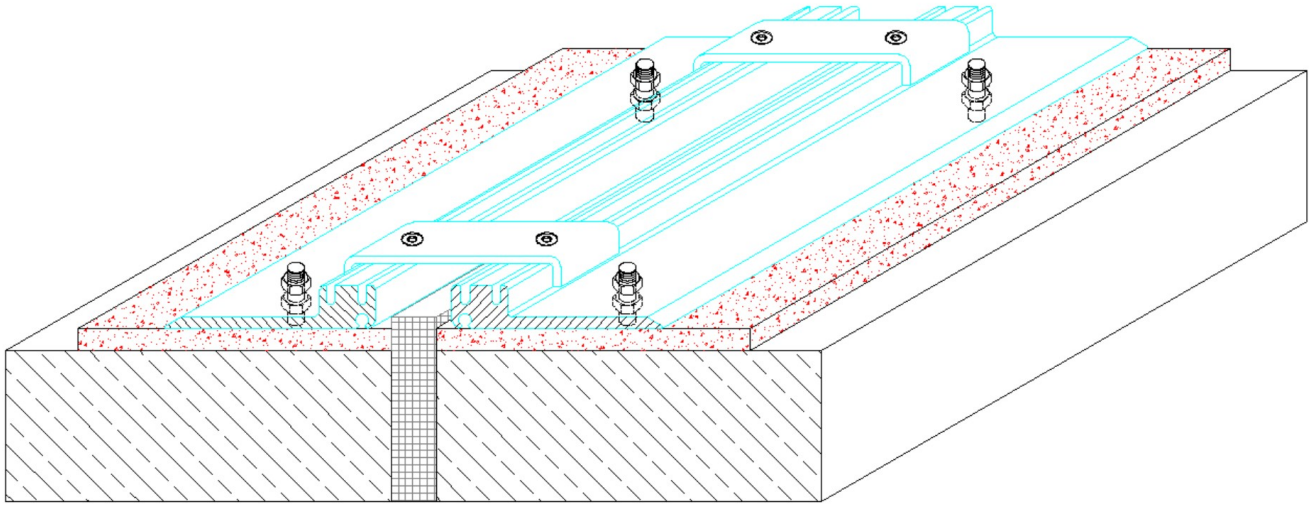
Piirros 1. Liikuntasauaman uran suojaaminen

5. Kun pinta on valmisteltu, aseta profiilin alakappaleet asennuskohtaan. Tasa kappaleet tasausruuveilla (käytä ruuveja profiilin keskellä ja päädyissä). Asenna profiili käyttäen mukana toimitettuja asennuspidikkeitä. Säädä alakappaleet niin, että kaistaleiden väliin jää 2 mm tyhjää tilaa. Pidä kaistaleet samansuuntaisina 5 cm pitkien alumiiniputkien (Ø 6 mm) avulla.



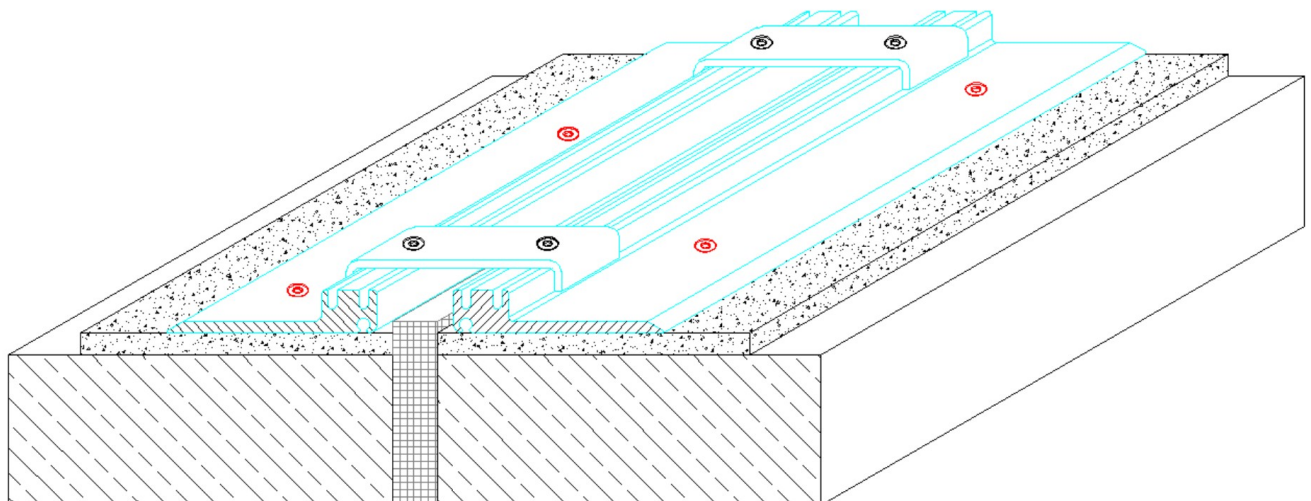
Piirros 2. Profiilin alakappaleen tasaaminen

6. Täytä pinnan ja tasattujen alakappaleiden välinen tila tasoituslaastilla.



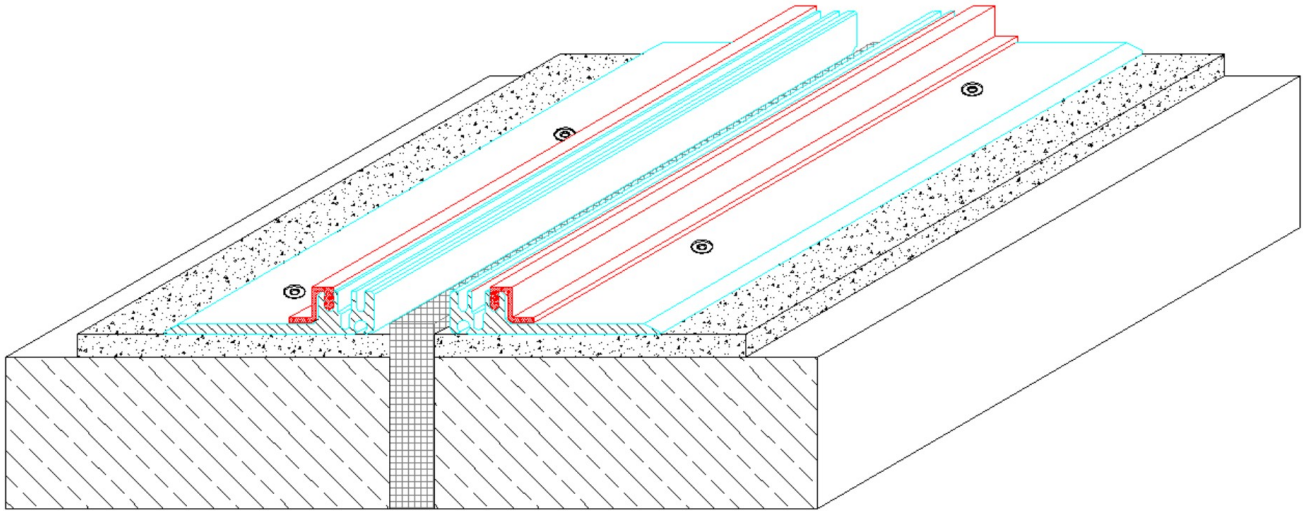
Piiros 3. Tasoituslaastikerros

7. Kun laasti on kuivunut, ankkuroi profiilit alustaan. Ankkurit valitaan alustan tyyppin mukaan (suosittelemme ankkurityyppiä Multi Monti MMS-F 7,5x60 tai vastaavaa) ja poista asennuspidikkeet. Ankkureiden välinen enimmäisetäisyys on 30 cm profiilin kummallakin puolella. Asenna ankkurit limittäisiin kohtiin sauman eri puolille.

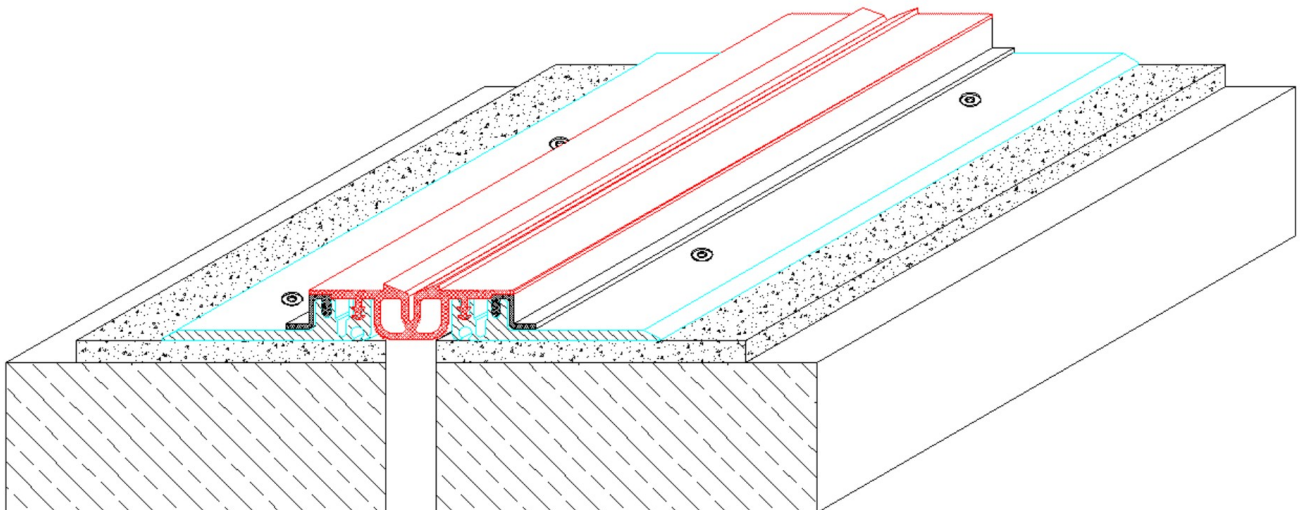


Piiros 4. Profiilien ankkurointi

8. Kun asennuspidikkeet on poistettu, asenna sivuelastomeerinauhat ja sen jälkeen keskimmäinen elastomeerinauha paikalleen. Painele elastomeerinauha huolellisesti alumiiniprofiiliin niin, että se asettuu kunnolla paikalleen.

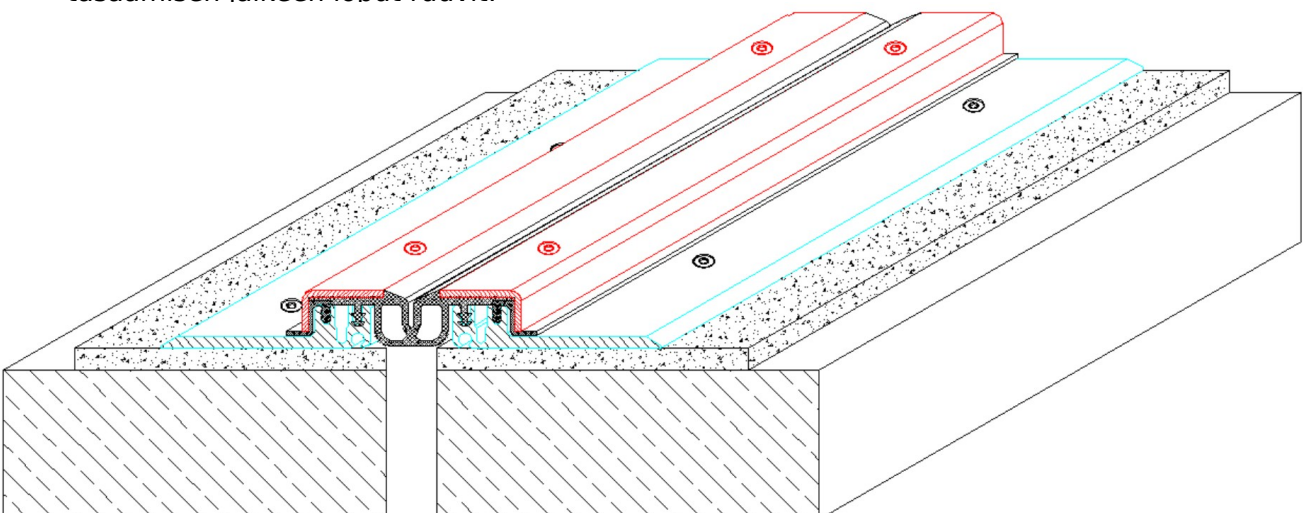


Piirros 5. Sivuelastomeerinauhojen asennus



Piirros 6. Keskielastomeerinauhan asennus

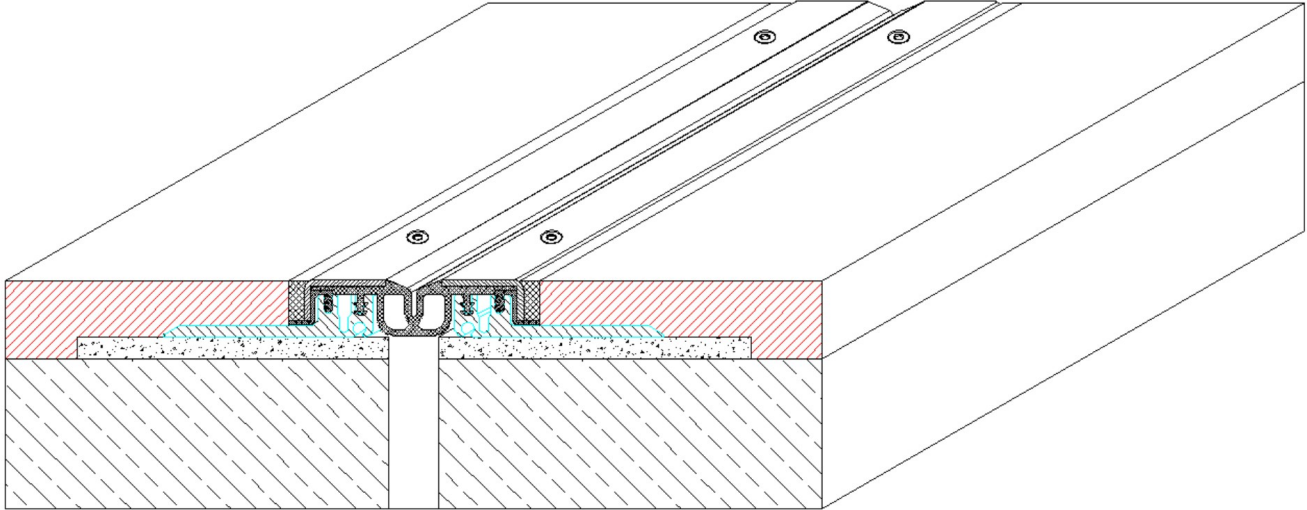
9. Asenna ruostumattomat teräslistat ja kiinnitä ne profileissa oleviin reikiin mukana toimitetuilla ruuveilla. Kiinnitä ensimmäinen, keskimmäinen ja viimeinen ruuvi ja elastomeerinauhan tasaamisen jälkeen loput ruuvit.



Piirros 7. Ruostumattomien teräslistojen asennus

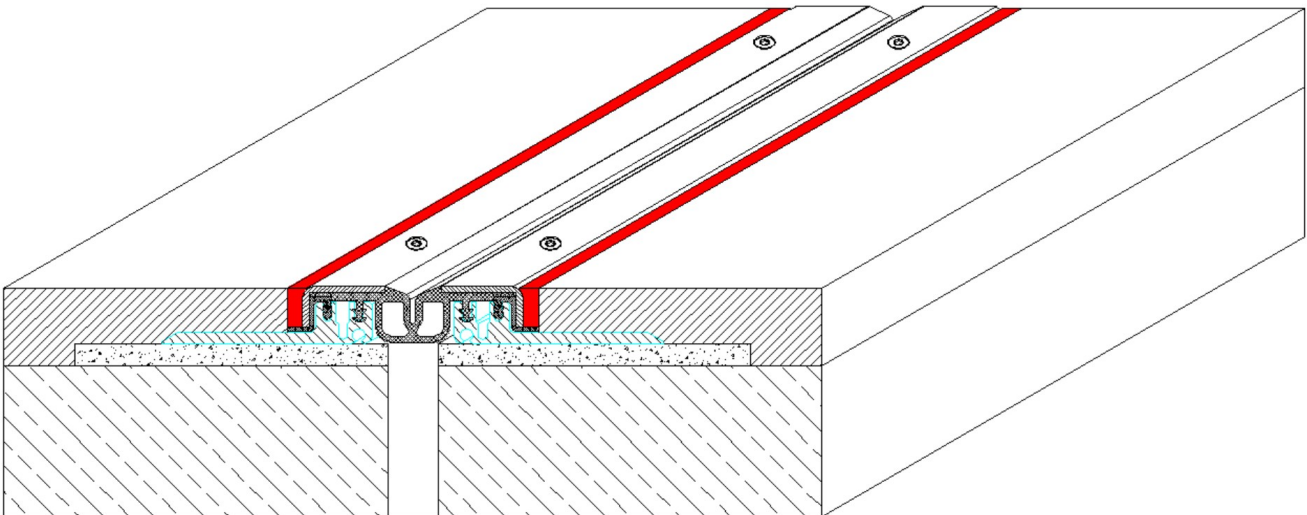


10. Kun kaikki elementit on asennettu, täytä lattia oikeaan tasoon. Jätä profiilin ympärille 5-10 mm:n tyhjä rako.



Piirros 8. Lattiakerrosten toteutus

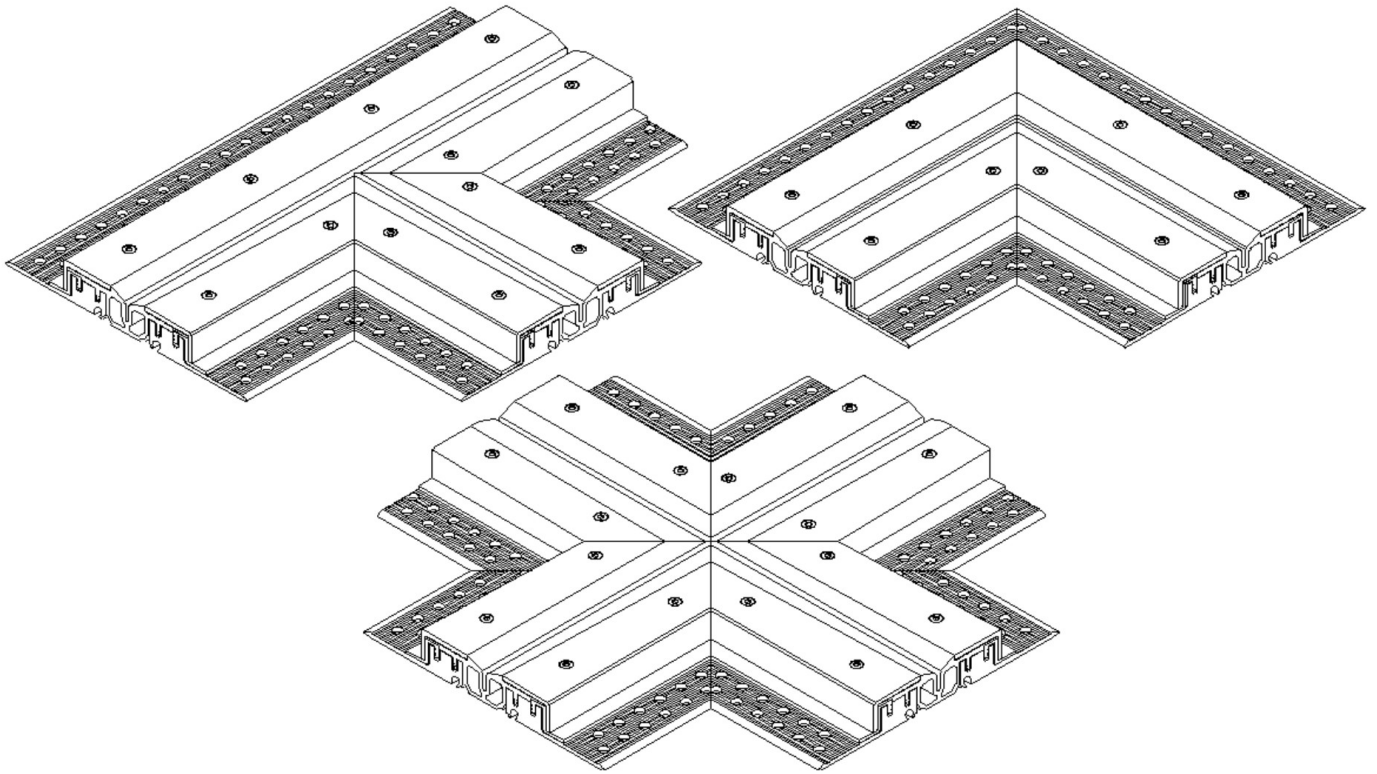
11. Täytä tyhjä tila liikuntasaumakitillä (esim. SOOPUR 500 tai vastaava). Tämä ratkaisu takaa profiilin oikean toiminnan ja mahdollistaa elastomeerinauhan vaihtamisen myöhemmin.



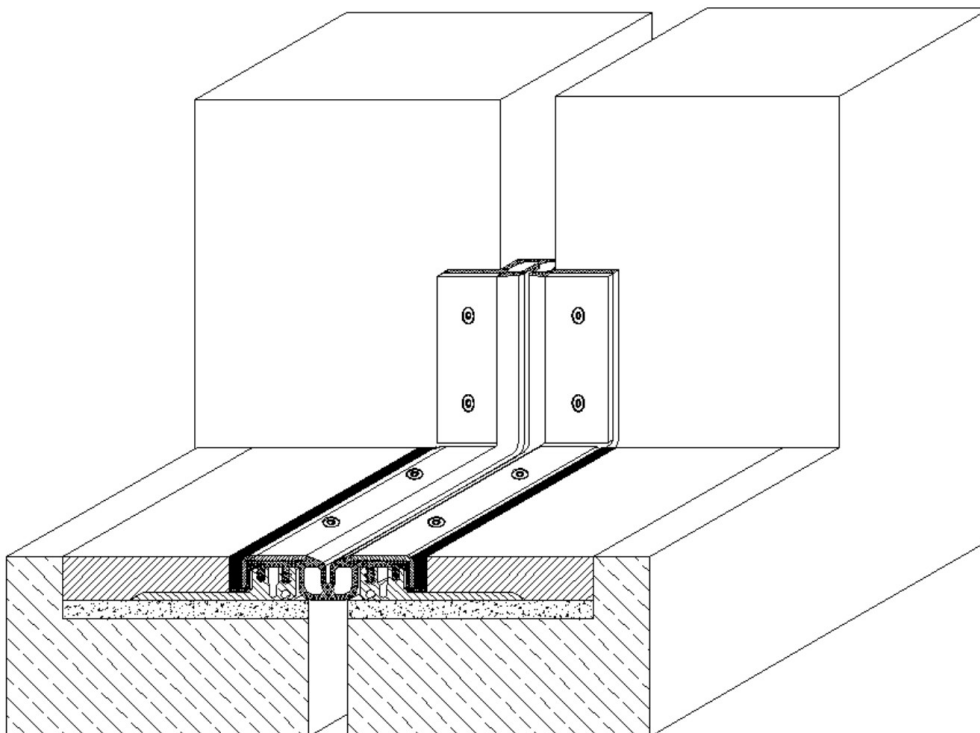
Piirros 9. Uran täyttäminen liikuntasaumakitillä

12. Tee elastomeerinauhojen liitokset EPDM-liimalla (esim. SOOLER S2100 tai vastaava) valmistajan ohjeiden mukaisesti.

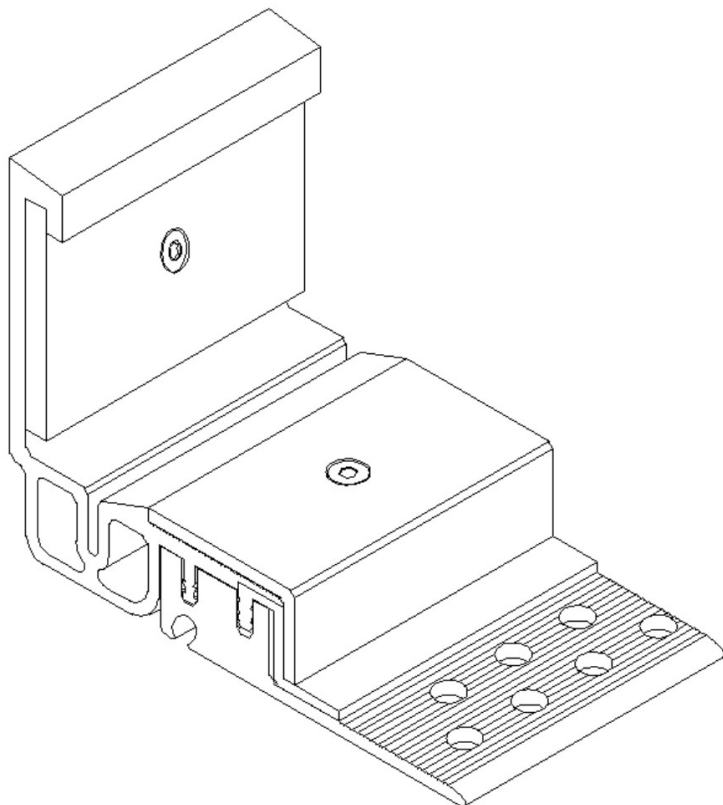
13. T-, L- ja X-liitokset tehdään liimaamalla oikeaan muotoon leikatut elastomeerinauhut. Tarvittaessa valmistaja voi leikata liitettävät kappaleet valmiiksi.



14. Seinäliitokset tehdään taittamalla elastomeerinauha 90 asteen kulmaan ja kiinnittämällä teräslistoilla.



15. Saatavilla on kulmaprofiileja kohteisiin, joissa liikuntasauva kulkee seinää pitkin.



#### Huomautukset:

- Rakennuskemikaaleja käytettäessä on aina noudatettava valmistajan ohjeita.
- Alumiiniprofiilit asennetaan joustamattomilla ankkureilla.
- Valmistaja ei vastaa vuodoista, jos käytetään muita asennusmateriaaleja.