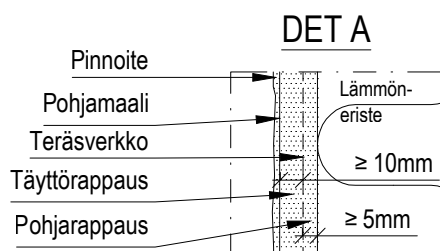


- B) VANHA SEINÄRAKENNE
- Vanhan seinärakenteen ulkopinta kunnostetaan korjaustyöselostuksen mukaan



Mineraalivilla - järjestelmän mukaan

Kiinnike - Finngard PREK

Kiinnike - Finngard Heilurihaka

Kiinnike - Finngard Lukituslevy

Kiinnike - Finngard Villakiinnike

Verkko - Finngard Teräsverkko

Pohjarappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

Täyttörappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

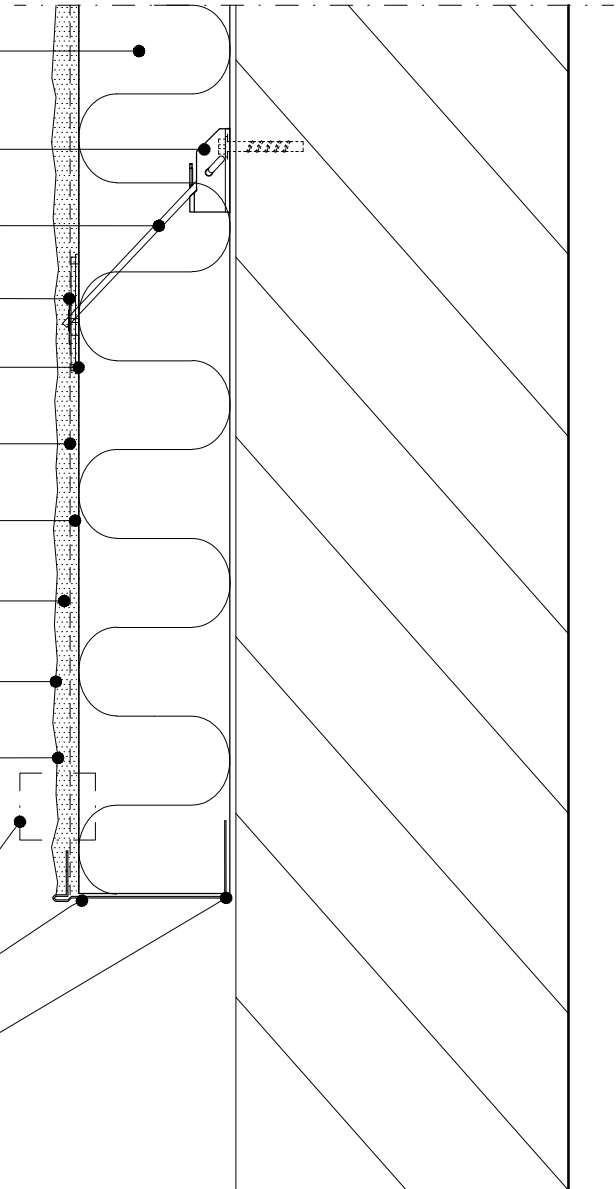
Pohjamaali - Finngard Silikonihartsimaali

Pinnoite - Finngard Silikonihartsipinnoite

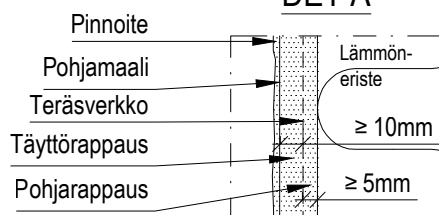
DET A

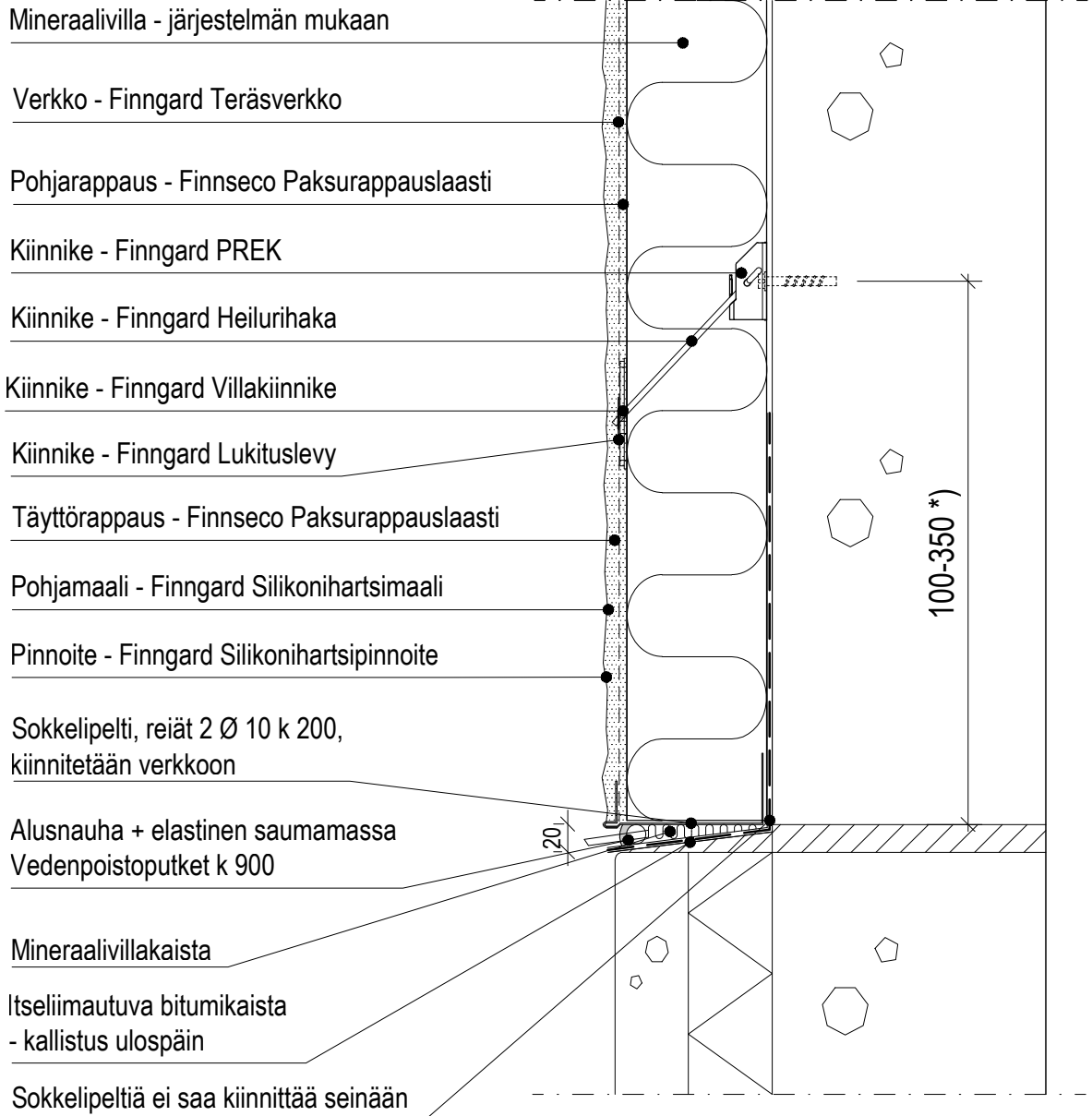
Sokkelipelti, reiät 2 Ø 10 k 200
Kiinnitetään rappausverkkoon

Sokkelipeltiä ei saa kiinnittää seinään



DET A





*) Kiinnikkeen etäisyys eristepaksuuden mukaan.
Etäisyys = eristeen paksuus + 50mm.

Mineraalivilla - järjestelmän mukaan

Verkko - Finngard Teräsverkko

Pohjarappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

Täyttörappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

Pohjamaali - Finngard Silikonihartsimaali

Pinnoite - Finngard Silikonihartsipinnoite

Eristeet ristiliimitetään nurkissa

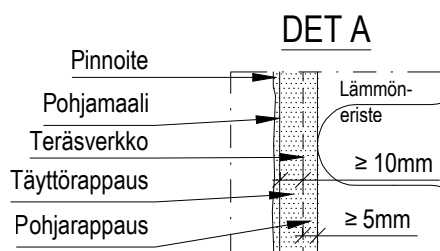
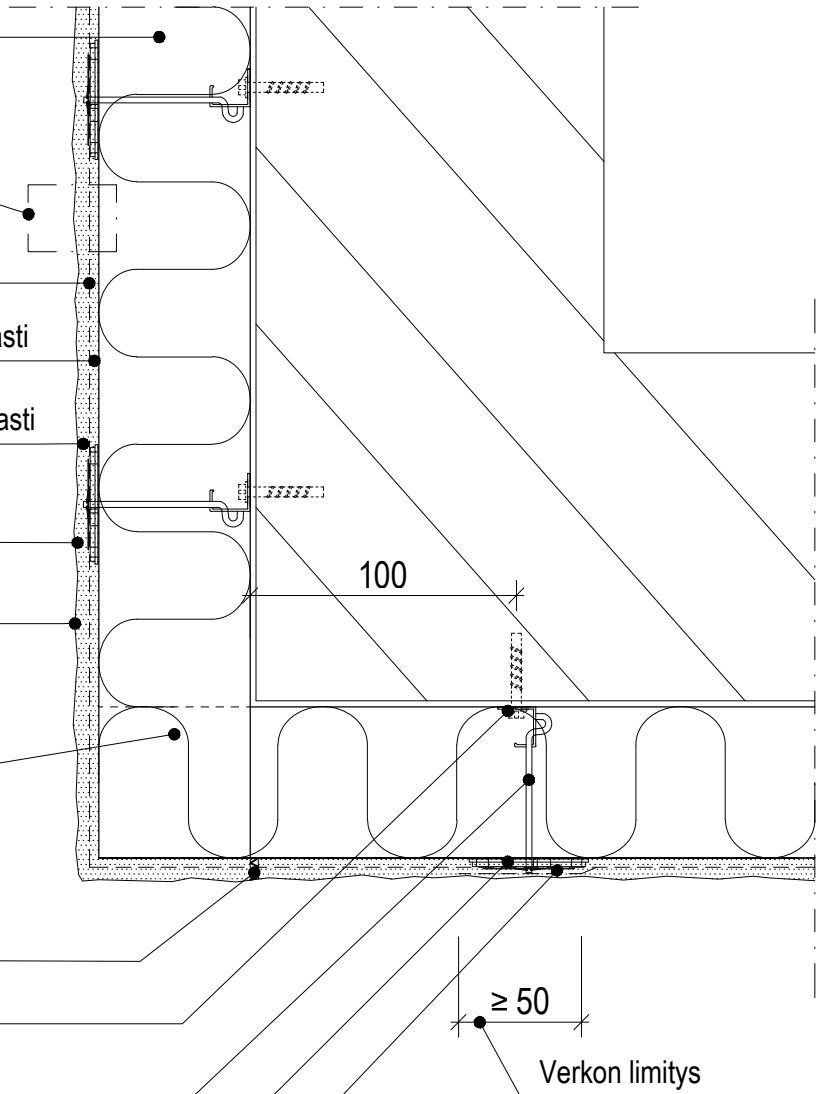
Liikuntasauma - Elastinen massa

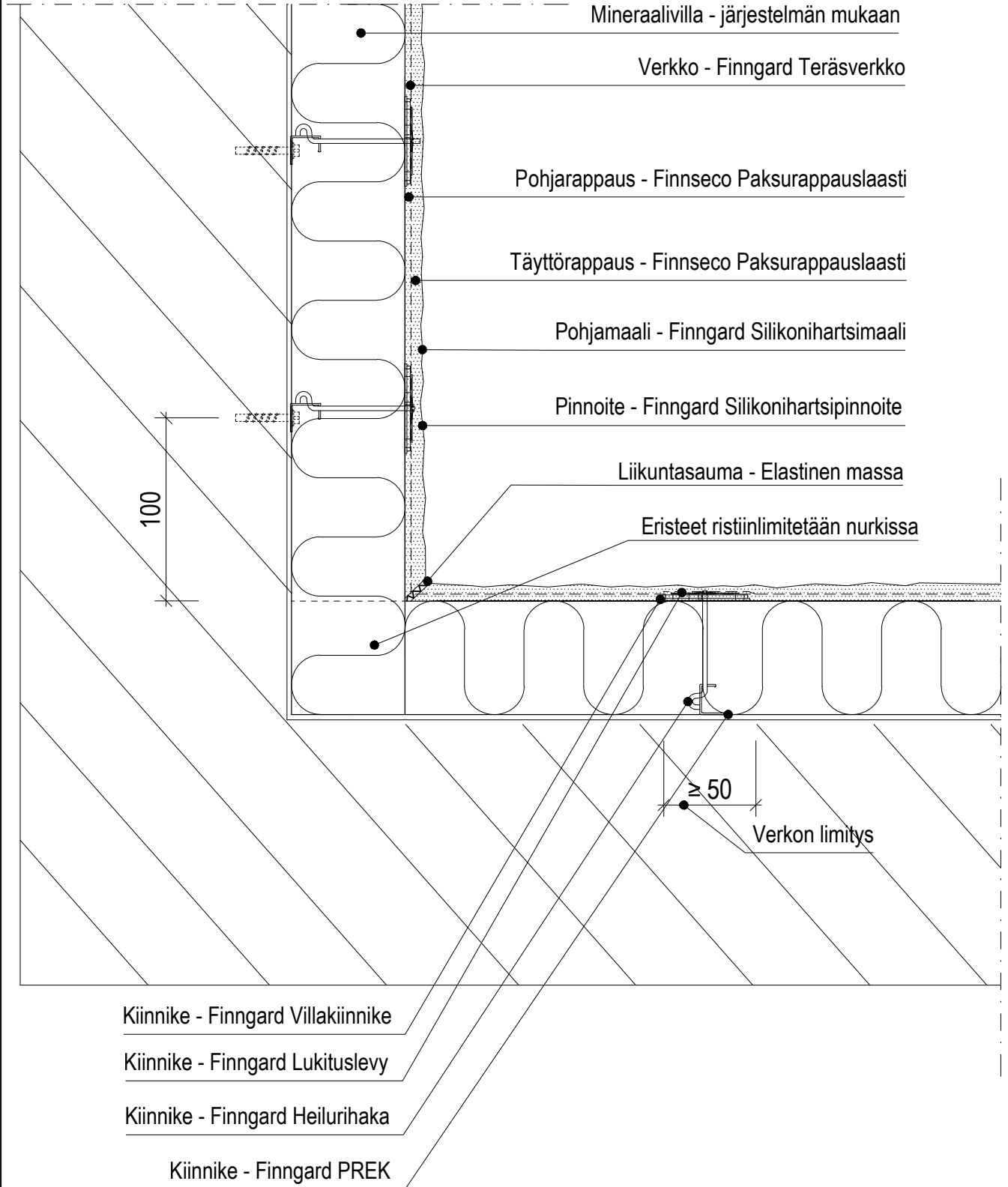
Kiinnike - Finngard PREK

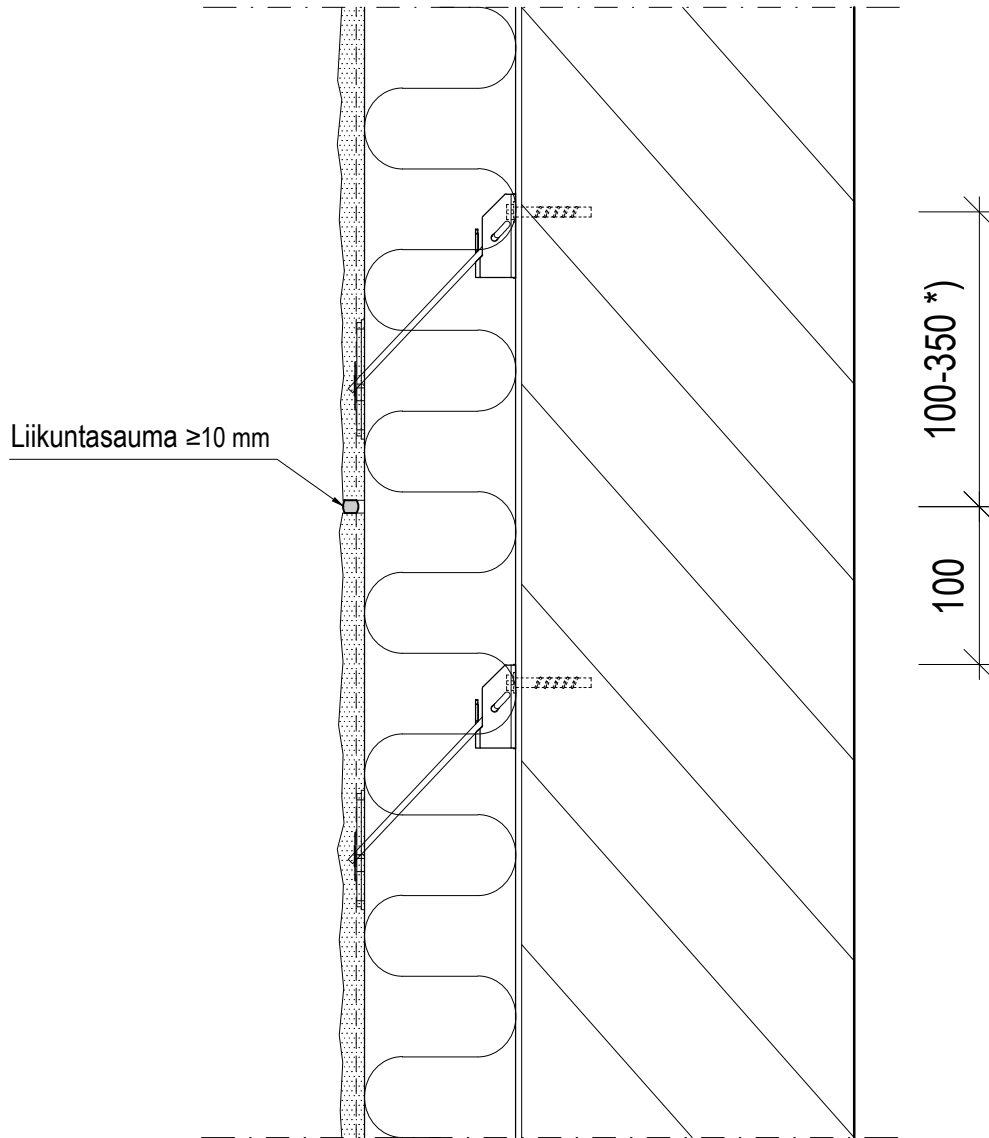
Kiinnike - Finngard Heilurihaka

Kiinnike - Finngard Villakiinnike

Kiinnike - Finngard Lukituslevy

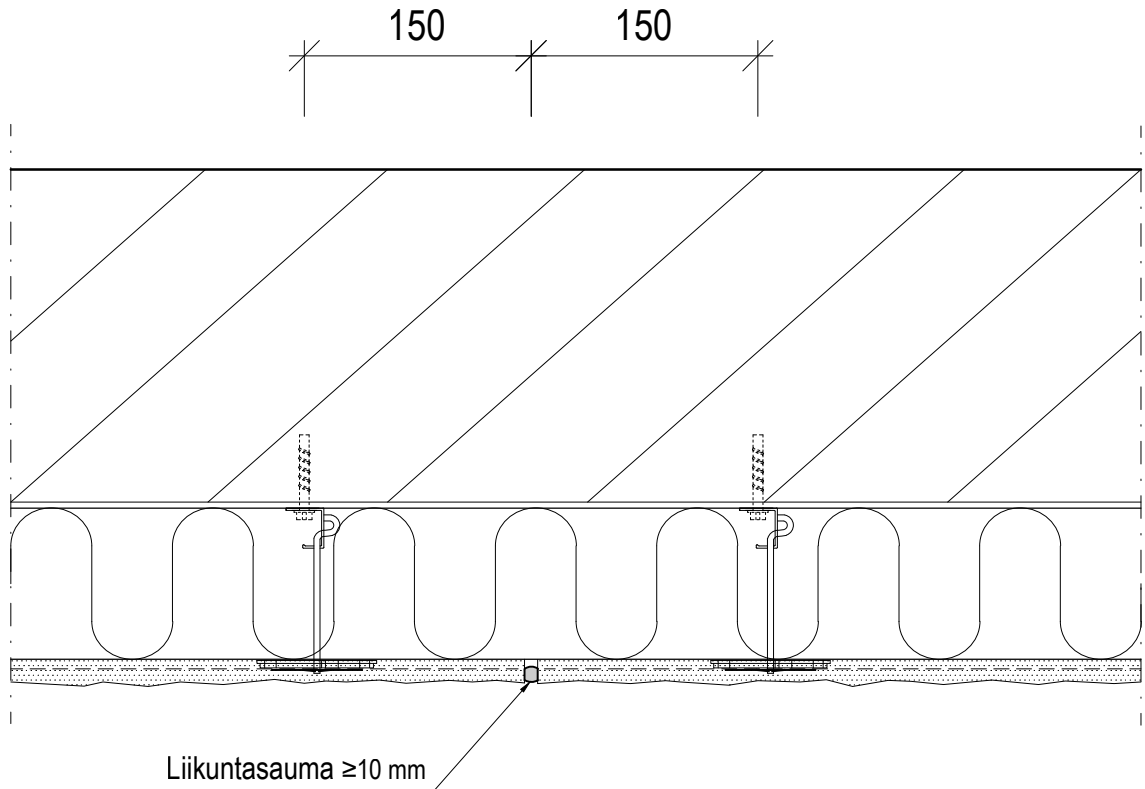






Liikuntasäuma tehdään paisuvalla nauhalla täyttörappauksen jälkeen ennen pintarappausa. Rappausverkko on katkaistava sauman kohdalta. Nauhan tyyppi määritellään liikuntasäuman leveyden mukaan.

*) Kiinnikkeen etäisyys saumasta eristepaksuuden mukaan.
Etäisyys = eristeen paksuus + 50mm.



Liikuntasauma tehdään paisuvalla nauhalla täyttörappauksen jälkeen ennen pintarappausa. Rappausverkon on katkaistava sauman kohdalta. Nauhan tyyppi määritellään liikuntasauman leveyden mukaan.

Verkko - Finngard Teräsverkko

Kiinnike - Finngard PREK

Kiinnike - Finngard Helurihaka

Pohjarappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

Täyttörappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

Pohjamaali - Finngard Silikonihartsimaali

Pinnoite - Finngard Silikonihartsipinnoite

Finngard Ikkunaprofiili verkolla

Irrotuskaista esim. solukuminauha

Pellityksen ylösnosto (rappausreuna)

Tiivistenauha -
Finngard Paisuva tiivistysnauha

Vesipelti kallistus väh. 20 °

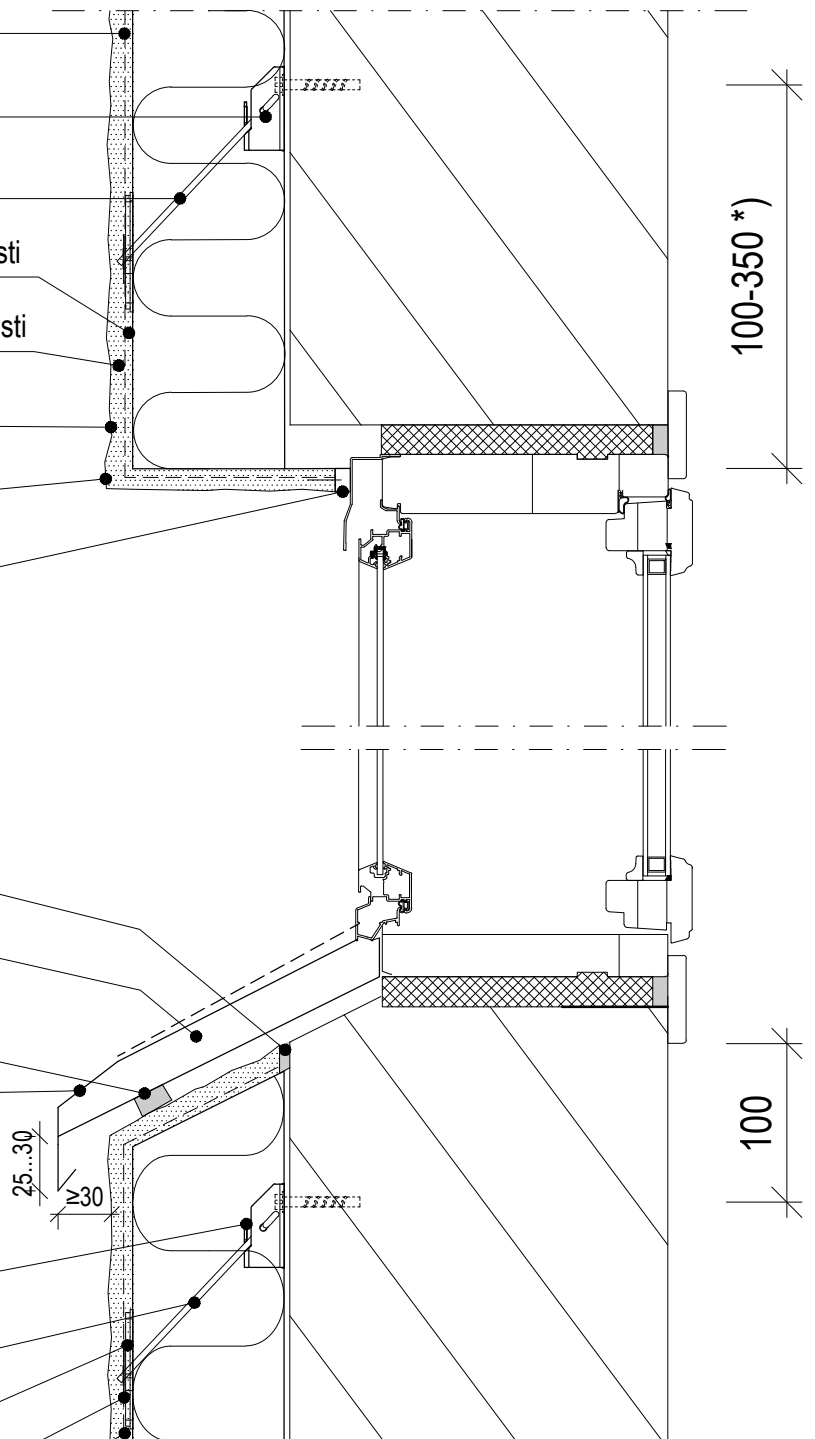
Kiinnike - Finngard PREK

Kiinnike - Finngard Heilurihaka

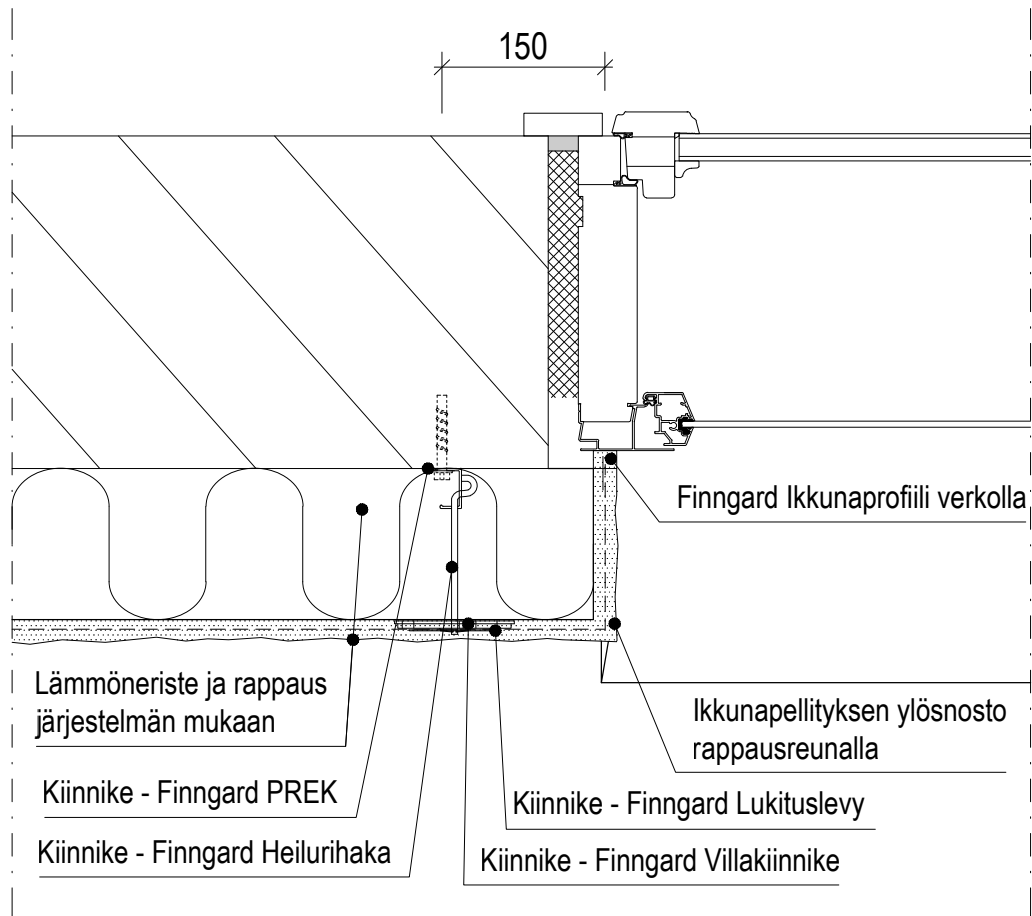
Kiinnike - Finngard Villakiinnike

Kiinnike - Finngard Lukituslevy

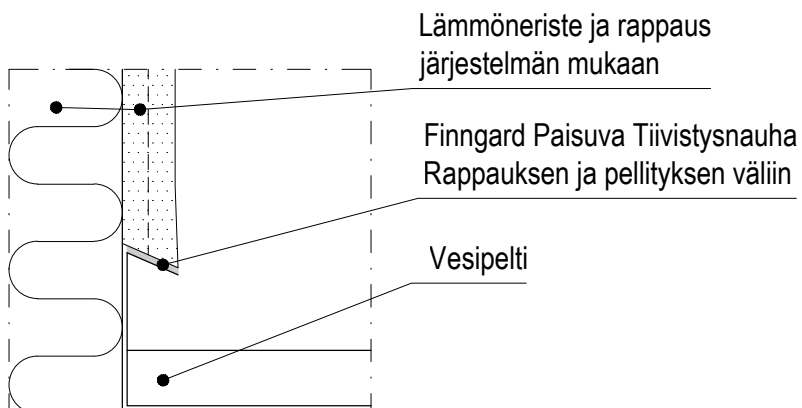
Verkko - Finngard Teräsverkko



*) Kiinnikkeen etäisyys eristepaksuuden mukaan.
Etäisyys = eristeen paksuus + 50mm.



Rappausreuna



Verkko - Finngard Teräsverkko

Kiinnike - Finngard PREK

Kiinnike - Finngard Helurihaka

Pohjarappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

Täyttörappaus - Finnseco Paksurappauslaasti

Pohjamaali - Finngard Silikonihartsimaali

Pinnoite - Finngard Silikonihartsipinnoite

Ikkunapielipellit, vedenpoistoreiät Ø 10 k 1000

Irrotuskaista esim. solukuminauha

Pellityksen ylösnosto (rappausreuna)

Tiivistenauha -
Finngard Paisuva tiivistysnauha

Vesipelti kallistus väh. 20 °

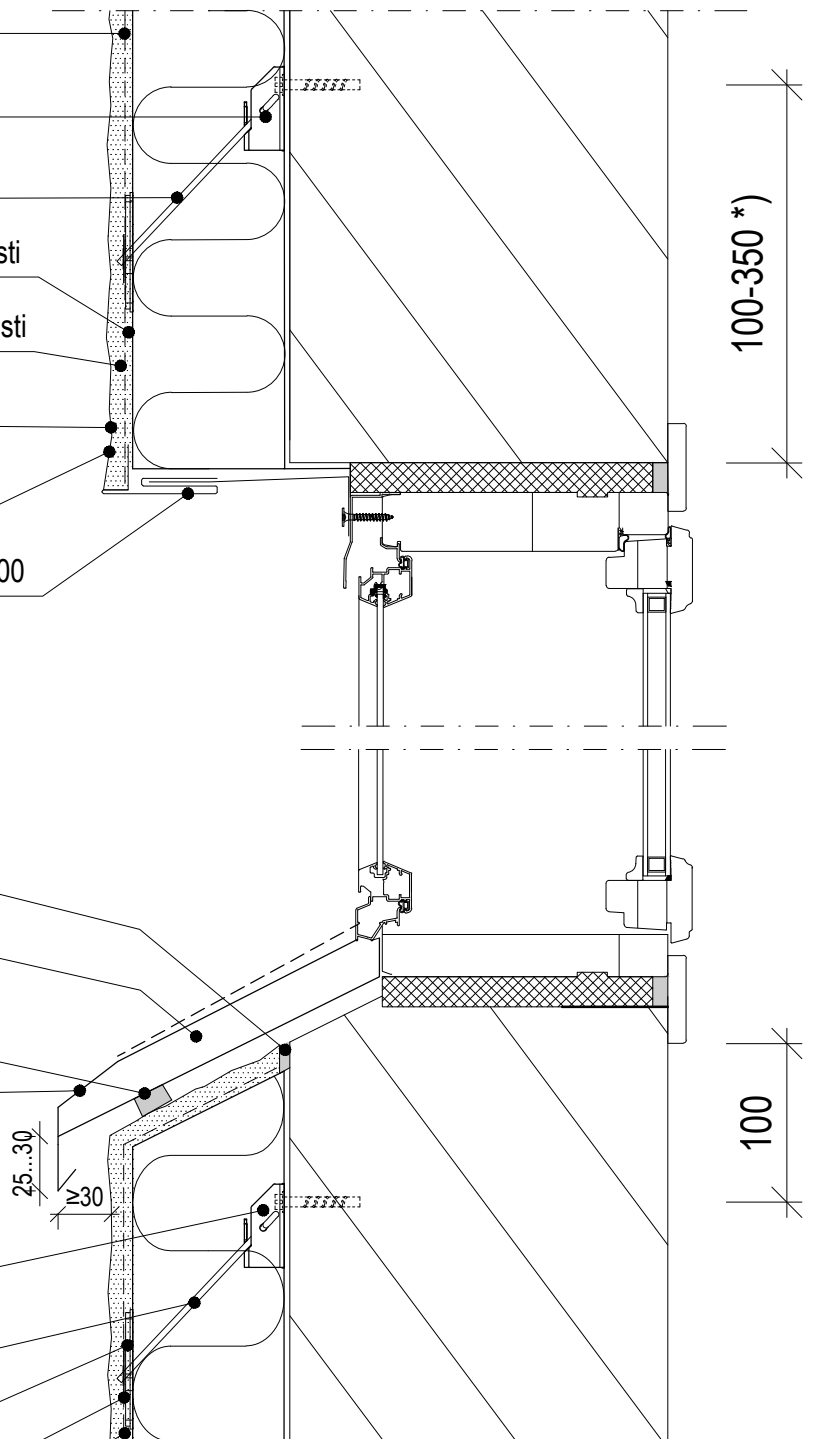
Kiinnike - Finngard PREK

Kiinnike - Finngard Heilurihaka

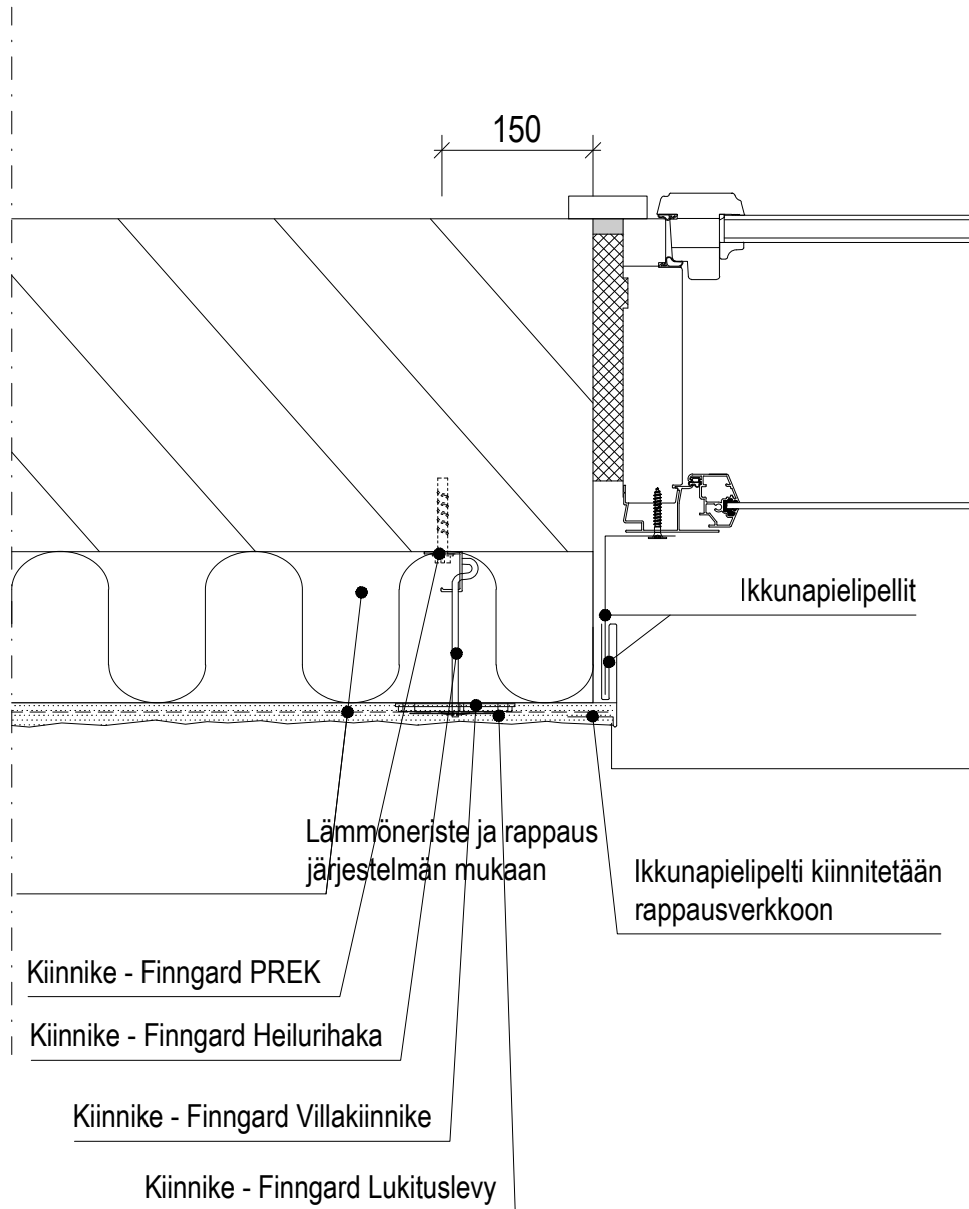
Kiinnike - Finngard Villakiinnike

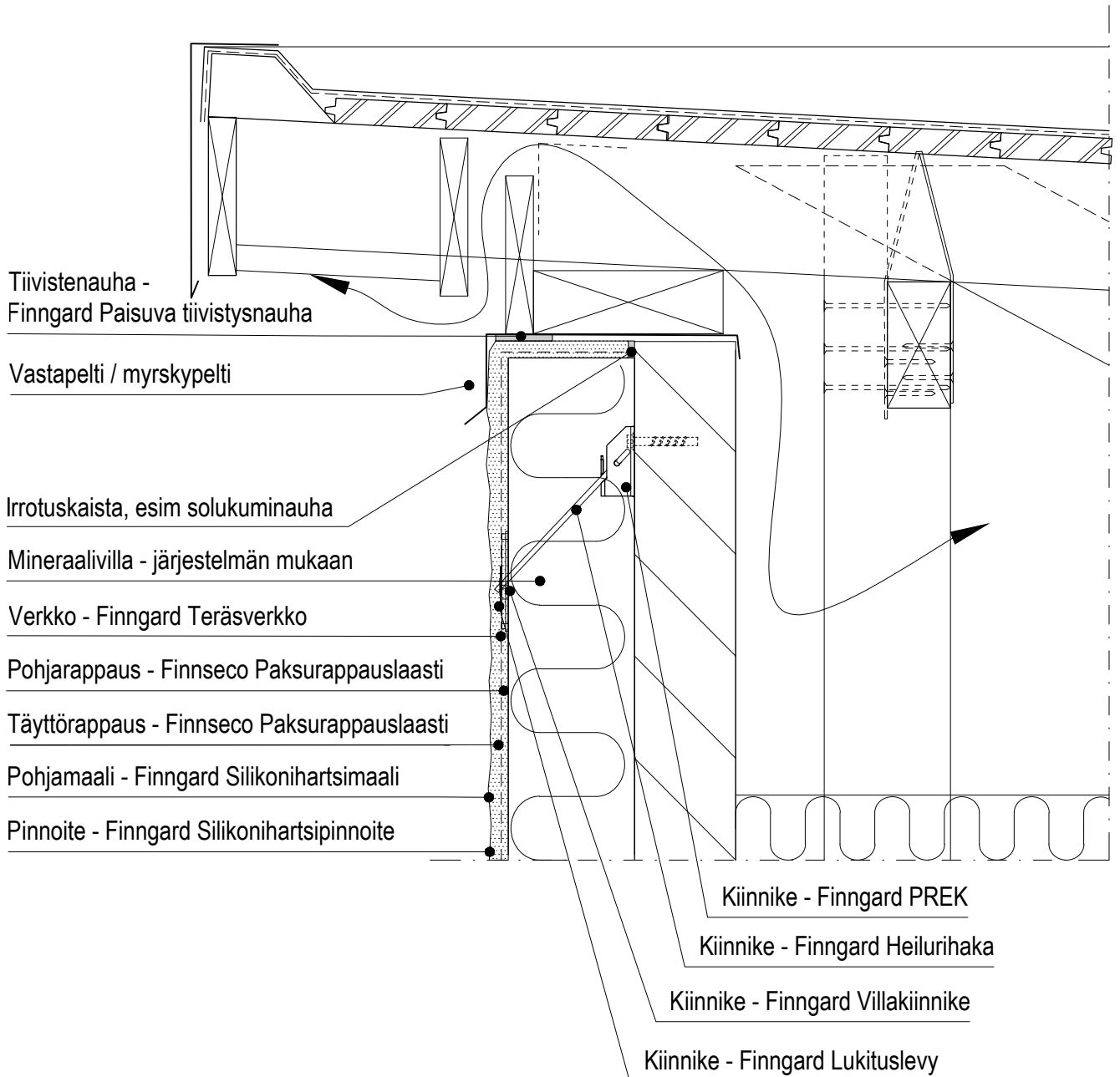
Kiinnike - Finngard Lukituslevy

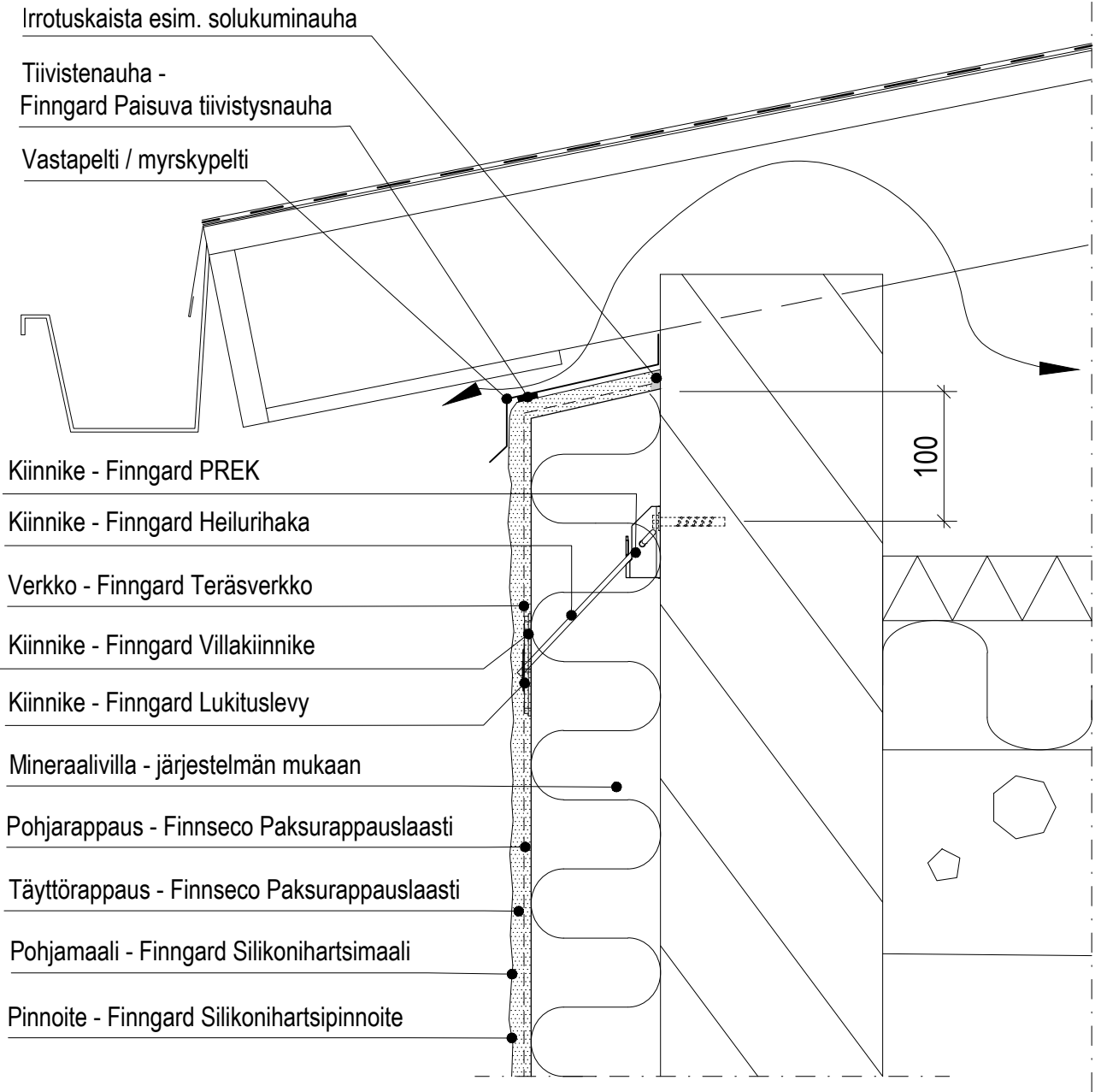
Verkko - Finngard Teräsverkko



*) Kiinnikkeen etäisyys eristepaksuuden mukaan.
Etäisyys = eristeen paksuus + 50mm.





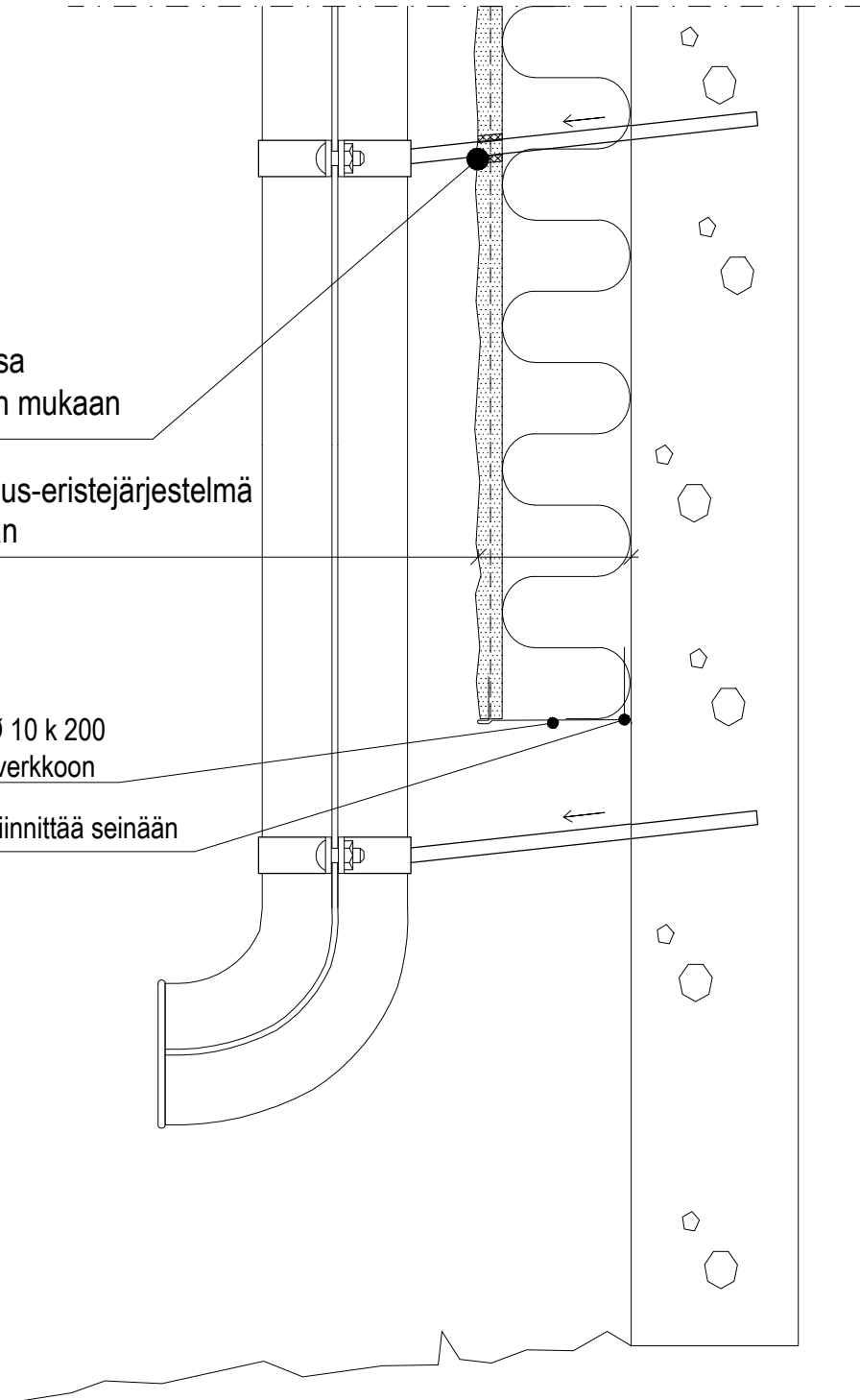


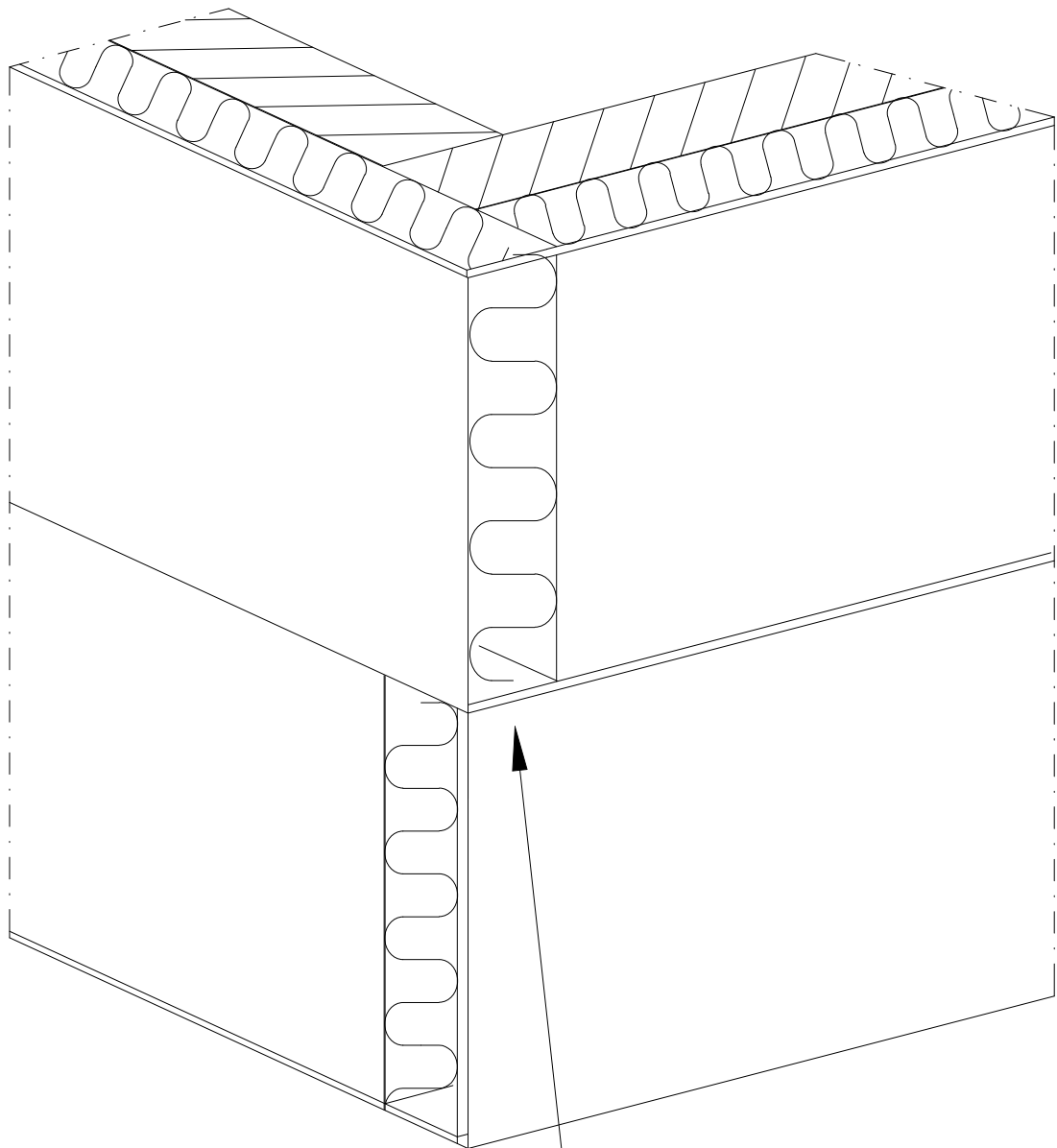
Elastinen saumamassa
rakennesuunnitelmien mukaan

Finngard Paksurappaus-eristejärjestelmä
rakennetyypin mukaan

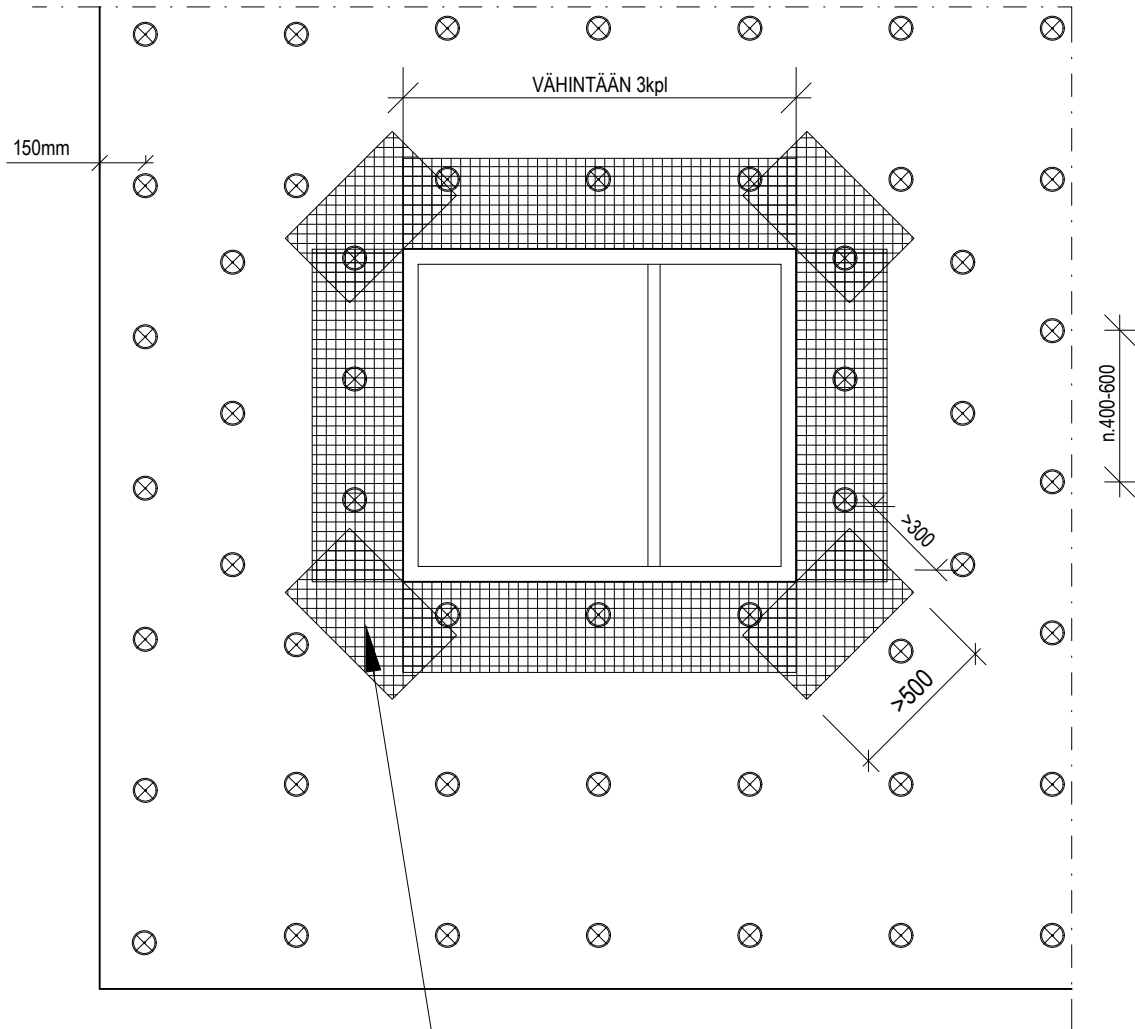
Sokkelipelti, reiät 2 Ø 10 k 200
Kiinnitetään rappausverkkoon

Sokkelipeltiä ei saa kiinnittää seinään





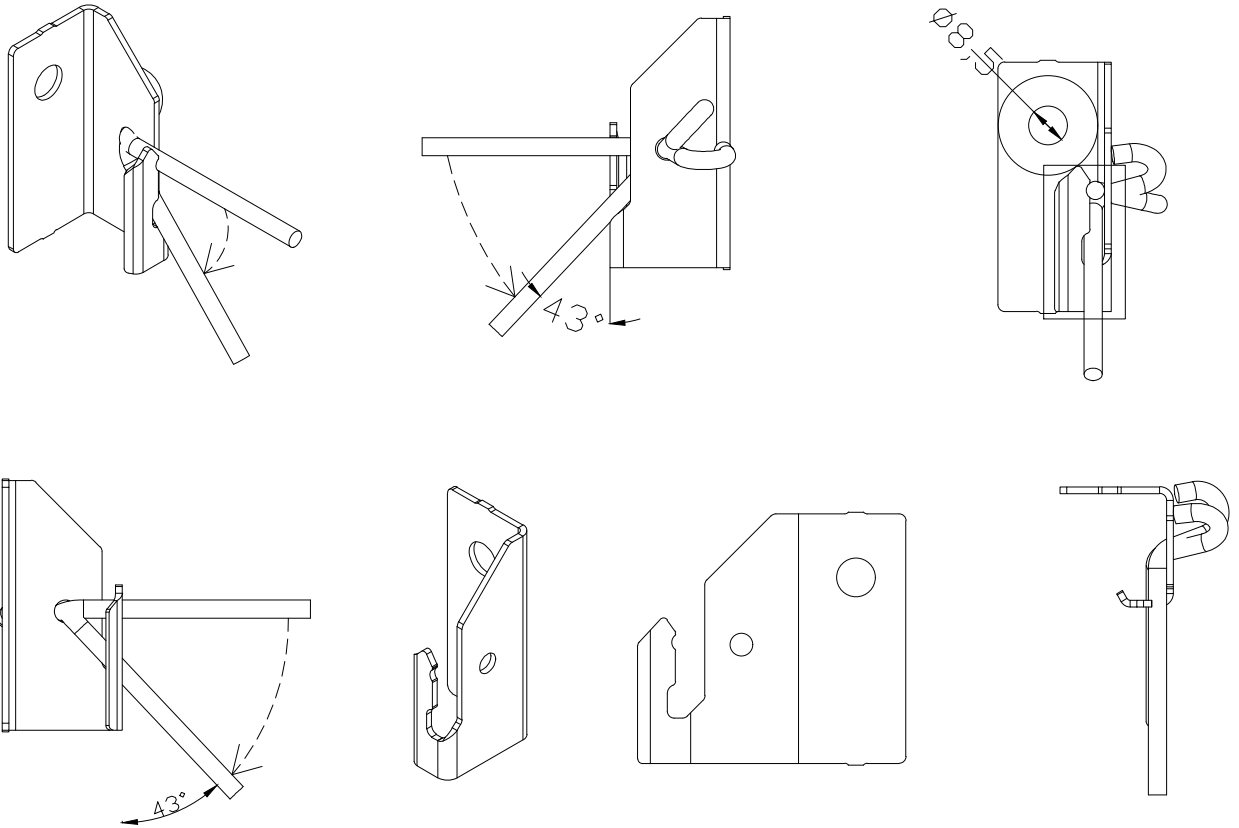
Eristelevyjen ristiinlimitys
järjestelmän mukaan



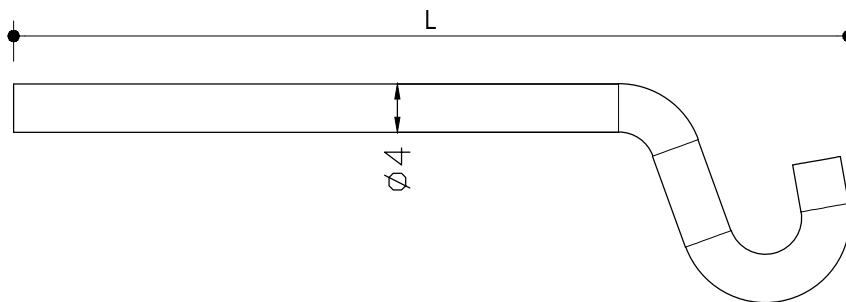
Teräsverkkovahvikkeet kiinnitetään alla olevaan verkkoon ruostumattomilla tai sinkityillä kiinnitystarvikkeilla.

RAKENNESUUNNITTELIJA MÄÄRITTÄÄ KÄYTETTÄVÄN
KIINNIKKEEN JA MITOITTAAN KIINNIKEMÄÄRÄT
KOHDEKOHTAISESTI!
KIINNIKKEITÄ n. 3-5 kpl/m², KIINNIKEVÄLI ENINTÄÄN 600mm.

SEINÄKIINNIKE (1)



HEILURIHAKA

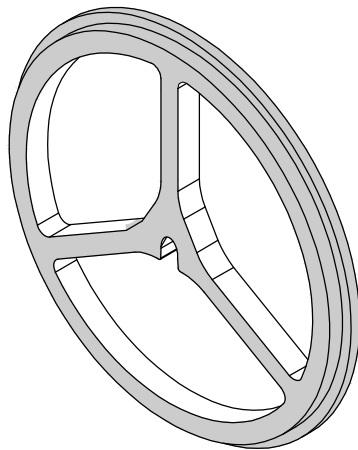
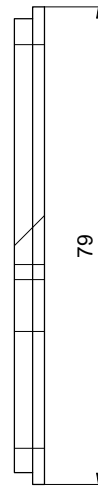


ERISTEPAKSUUS D (mm)	HEILURIHAAN PITUUS L (mm) *
50	85
70	115
100	160
120	190
150	230
200	305
220	335
260	395
300	450

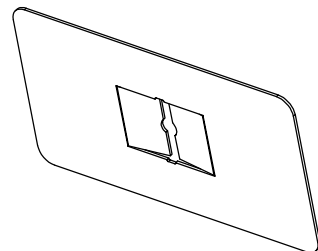
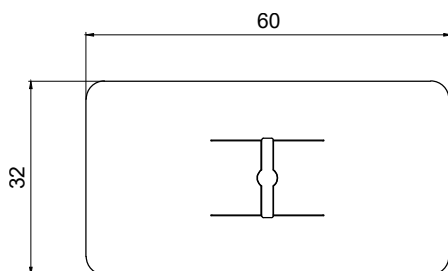
Järjestelmän mukaiset eristepaksuudet 10mm välein (D) 50mm - 300mm.

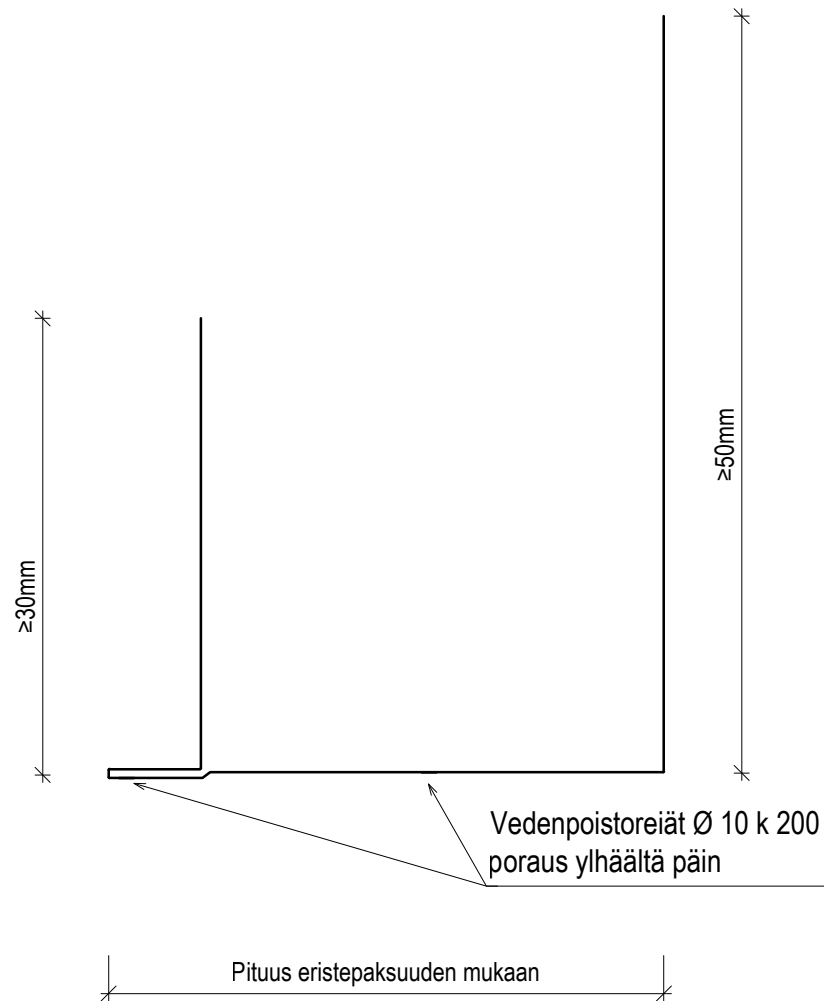
* Heilurihaan pituus (L) eristepaksuuden ja alustan ominaisuuksien mukaan kohdekohtaisesti.
Taulukon väliarvoille ohjeellinen laskukaava: $L=1,45 \times D+15\text{mm}$
(pyöristys 5mm:n tarkkuudella alaspäin)

VILLAKIINNIKE



LUKITUSLEVY





Huom!
Mitoitus eristepaksuuden, kohteen vaatimusten sekä rakennesuunnittelijan ohjeiden mukaisesti

