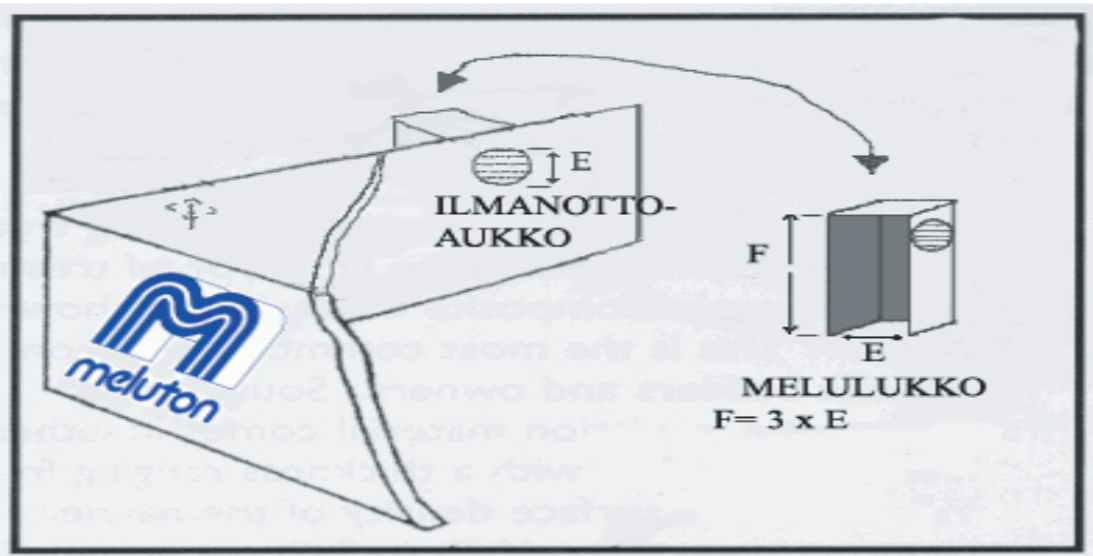
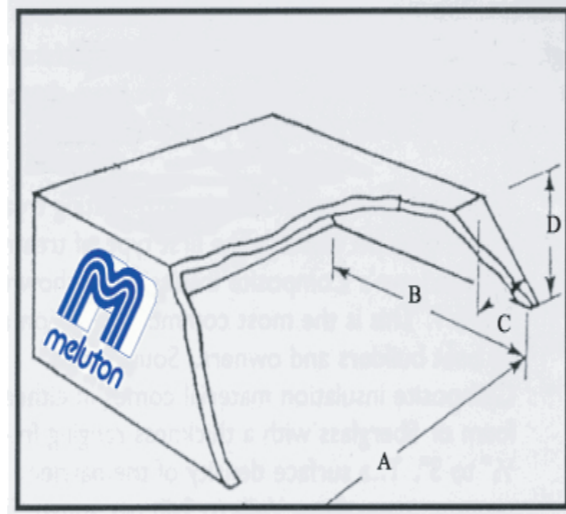


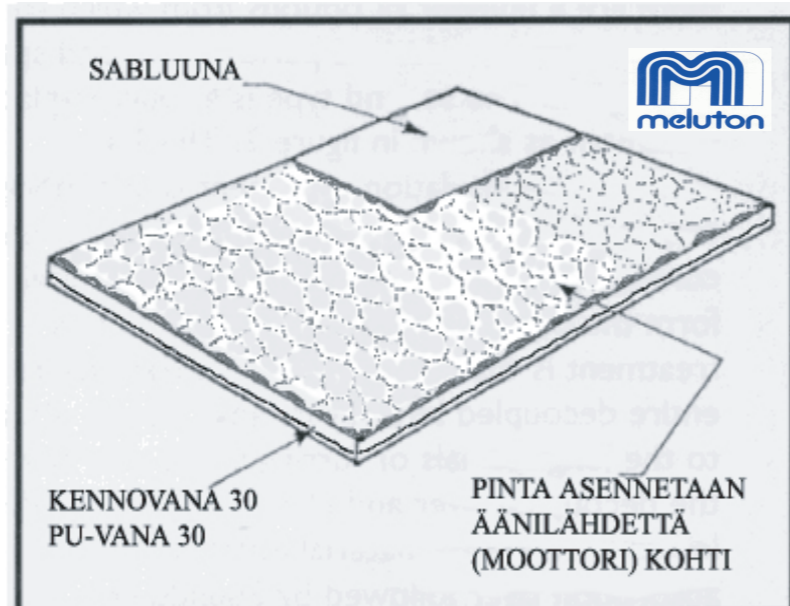
1 VAIHE

- Mittaa konekopan sisämitat. Laadi piirrustukset tai piirrä esim. pahvimallit.
- Kiinnitä erityisesti huomiota siihen, että eristyksen tulee olla mahdollisimman tiivis.
- Eristeen tulisi myös säilyttää nimellispaksuutensa kulmissa ja taitoksissa.
- Muista huomioida myös pilssitilat. Niihin soveltuu parhaiten meluttoman erikoisvalmisteinen raskasmatto, joka ei ime itseensä nesteitä ja siten pysyy turvallisena myös märkätiloissa.
- Myös ilmanotto aukon ympärille voi rakentaa ns. melulukon. (Lukko ei saa haitata ilman kiertämistä ja siten jäähtytystä!) Melulukon koko riippuu ilmanottoaukon koosta/ halkaisijasta. Vrt. kuva alla. Mikäli tila antaa periksi melulukon voi tehdä myös konekopan sisäpuolelle.
- Lopuksi laske tarvittava eriste määrä.



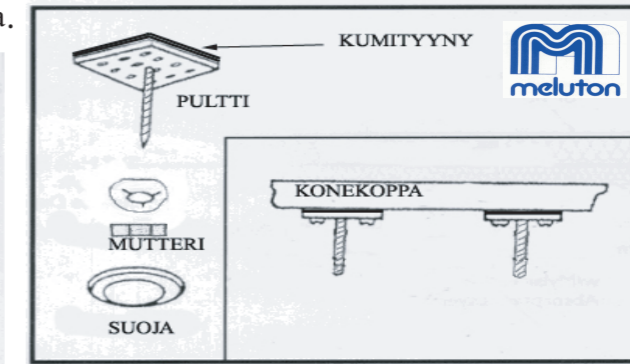
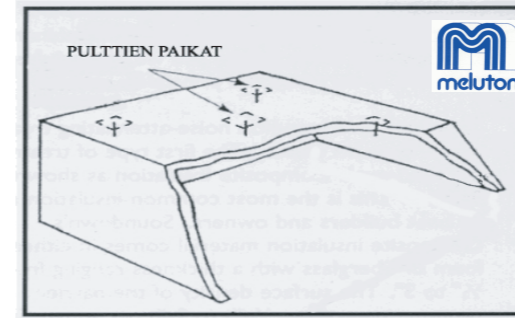
2 VAIHE

- PUHDISTA pinta **johon kiinnität** eristeen. Hyvän adheesion saavuttamiseksi on tärkeää, että pinnassa ei ole epäpuhtauksia kuten rasva. Käytä liuotinta.
- MUISTA, että eristeen pinta tulee äänilähdettä kohden vrt. kuva. Aseta levy siis pinta ylöspäin. (Pinnassa on suojaava kalvo, PU-vana=musta Kennovana=valkoinen)
- Aseta eristelevyn päälle pahvimalli (sabluna) tai hahmottele haluamasi kappaleen muoto kynällä.
- Leikkuu onnistuu hyvin mattoveitsellä. Paina eristettä kasaan samalla kun leikkaat. Varaa varateriä, koska terät tylsyvät mineraalitytteen takia.
- Pyri tekemään työ tasaisella alustalla ja tekemään pitkiä ja tasaisia viiltoja. Näin saat siistin reunan aikaiseksi.



3 VAIHE

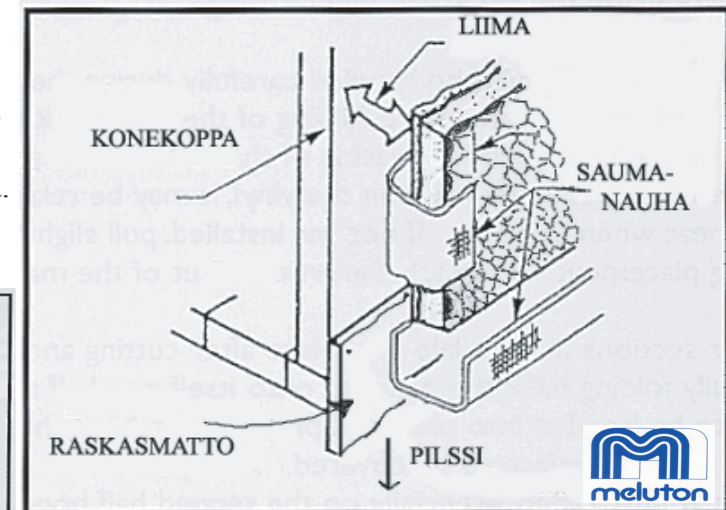
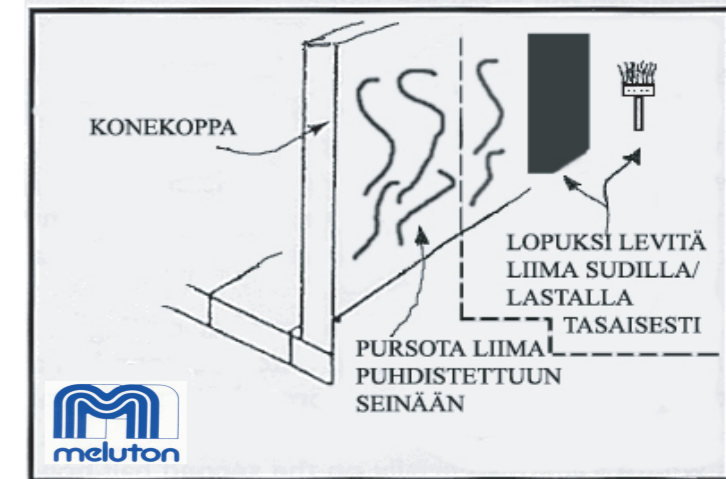
- Jos käytät pultteja kiinnityksessä, kiinnitä ne nyt koppaan. Pultit tulisi laittaa kulmiin ja keskelle. vrt. kuva alla. Voit myös parantaa kiinnitystä käyttämällä reikälevyjä tai listoja. Tämä helpottaa kiinnitystä esim. kattoon. **ÄLÄ PULTTAA LÄPI.**
- Kumityynyjen käyttö on suositeltavaa.



4 VAIHE

ENNEN KUIN ALOITAT TYÖN, MUISTA KATSOA LIIMAN KÄYTTÖLÄMPÖTILA.

- Ennen kuin aloitat liiman levittämisen kokeile sovitaa kaikki palat paikoilleen.
- Pursota liima aluksi vaikka tekemällä isoa S- kirjainta. Levitä liima sitten tasaisesti sudilla / lastalla.
- Kasta eristelevy (Kennovana 30 / PU-vana 30) siten, että painat levyn pohjan seinää vasten. Huokoiset imevät itseensä liimaa seinästä. Ota levy irti seinästä ja anna hengittää vähän aikaa (n. 1-5 min. riippuen liimasta).
- **ÄLÄ PURSOTA LIIMAA** suoraan levyyn, koska levy on pohjasta huokoinen ja imee paljon liimaa. Jos liimaa on liikaa vaikuttaa se samalla heikentävästi etäisyyskerroksen toimintaan.
- Parhaan lopputuloksen saat saumanauhan avulla. Saumanauha suojaa eristettä kosteudelta ja epäpuhtauksilta. Nauha asennetaan levyn reunaan. Vrt. kuva vieressä ja alla.
- Lopuksi paina levy kunnolla kiinni ja käytä tukia, jos mahdollista. Anna kuivua rauhassa.



TEE

- Lue ohjeet tarkasti.
- Suunnittele hyvin.
- Tee kaikki palat ensin ja sovita ne paikoilleen.
- Käytä terävää veistä.
- Puhdista pinta **HUOLELLISESTI** ennen liimaan levitystä.
- Käytä hyvää liimaa. Huonon käyttäminen on väärä paikka säästää.
- Käytä saumanauhaa paikoissa jotka jäävät suojaamatta.

ÄLÄ TEE

- Käytä liikaa liimaa.
- Pursota liimaa suoraan levyyn.
- Laita Kennovanaa / PU-vanaa pilssiin. **KÄYTÄ** pilssissä raskasmattoa.
- Jätä rakoja/alueita eristämättä.
- Tuki ilmanottoaukkoja.