

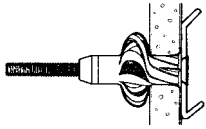


Asennusvinkkejä

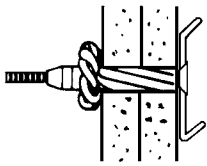
Varo poraamasta sähköjohtoihin, kanaviin, putkiin tai muihin vahingoittuviin osiin. Jos olet epävarma näiden johtojen ja putkien sijainnista, ota yhteyttä sähköasentajaan tai putkimieheen ennen poraamista.

Tarvittavat työkalut: lyijykynä, sakset, vesivaaka, sähköporakone, poranteriä, Ph2- ristipääruuvauskärki, Ph2- ristipääruuvitaltta, vasara, mittanauha, tikkaat tai keittiöjakkara.

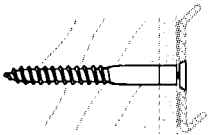
HUOM! Varmista, että käytät seinätyyppiä vastaavia ruuveja.



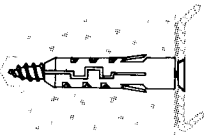
Kipsilevyruuvi G5 yksinkertaiselle kipsilevyille
Käytetään kiinnitykseen 9 tai 13 mm kipsilevyseiniin. Pora reikä 10 mm poranterällä. Asenna tummansininen ruuvitulppa ja poista harmaa välike. Kiristä ruuvi Ph2-ruuvauskärjellä.



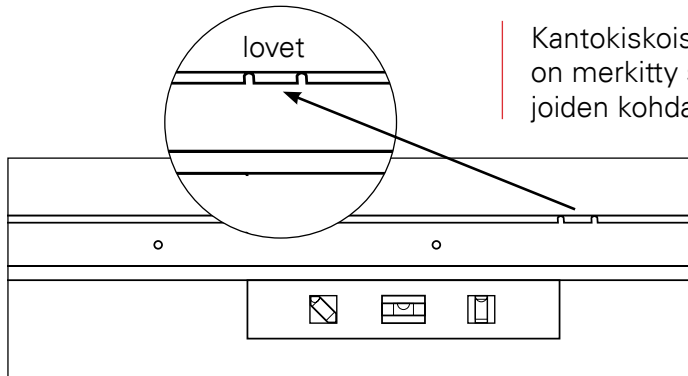
Kipsilevyruuvi G6 kaksinkertaiselle kipsilevyille
Käytetään kiinnitykseen 18-30 mm kipsilevyseiniin. Pora reikä 10 mm kiviporanterällä. Asenna punainen ruuvitulppa ja poista harmaa välike. Kiristä ruuvi Ph2-ruuvauskärjellä.



Umpiseinäruuvi Puu
Käytetään kiinnitykseen kipsilevyn takana olevaan puurankaan tai suoraan puuhun. Pora reikä 3 mm terällä. Kiinnitä ruuvi ilman tulppaa Ph2-ruuvauskärjellä.



Betoniseinät
Käytetään kiinnitykseen tiili-, betoni- yms. seiniin. Pora reikä 8 mm kiviporanterällä. Asenna vaaleansininen ruuvitulppa. Kiinnitä ruuvi Ph2-ruuvauskärjellä.



Kantokiskoissa on ylä- ja alareuna. Yläreunassa on merkitty sanalla TOP ja siinä kaksi lovea, joiden kohdalta riippukiskon voi asentaa oikein.

1



Aseta kantokisko halutulle paikalle

Aseta kantokisko halutulle korkeudelle, merkitse yhden keski-reiän paikka seinään ja ota kantokisko alas. Yleensä kantokisko asennetaan katonrajaan tai oven yläreunan korkeudelle, mutta sen voi asentaa halutulle korkeudelle.

2



Poraa reikä 3 mm terällä. Jos osut puuhun, poraa koko terän pituinen reikä. Jos porauskohdalla ei ole rankaa, suurennareikä 10 mm terällä kipsilevyankkuria varten.

3



Kiinnitä kantokisko yhdellä ruuvilla ja kiristä ruuvia niin paljon, että kantokisko pysyy paikallaan.

4



Aseta vesivaaka kantokiskon päälle, säädä se vaakasuoraan ja merkitse kaikkien kiinnitysreikien paikat.

5



Poraa reiät merkintöjen kohdalle ja asenna kantokisko

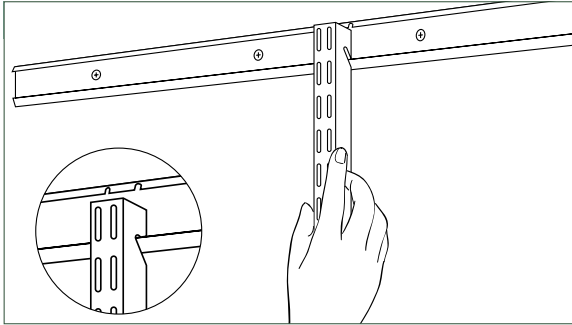
Ota kantokisko alas seinästä. Poraa reiät 3 mm terällä. Jos osut puuhun, poraa koko terän pituinen reikä. Asenna kantokisko seinälle, asenna ja kiristä kaikki ruuvit.

Jos porauskohdalla ei ole rankaa, merkitse kyseinen reikä pienellä rastilla ja suurennareikä 10 mm terällä kipsilevyankkureita varten.

Kantokisko, ruuvit ja riippukiskot

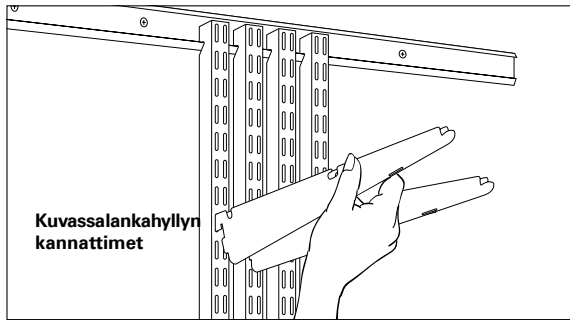
Riippukiskojen, lankahyllyn kannattimien ja kantokiskon suojuksen asennus

1

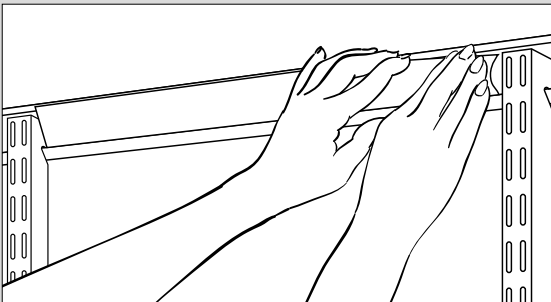


Asenna riippukiskot kantokiskon lovien kohdalta.

2



1. Vedä riippukiskot yhteen ja asenna kannattimet sopivalle korkeudelle suunnitelmasimukaisesti.
2. Siirrä riippukiskot suunnilleen oikeille paikoilleen kantokiskossa. Katso riippukiskojen paikka suunnitelmastasi.
3. Riippukiskojen tulee olla vähintään 10 mm päässä kantokiskon päistä.



Asenna kantokiskon suoja viimeiseksi, kun olet suorittanut kaikki asennusvaiheet. Katso ohjeet, kun olet asentanut kaikki hyllyt ja korit ja olet tyytyväinen ratkaisusi kokoonpanoon.

Kantokiskon suojuksen asentaminen

1. Koska kantokiskon suojus asennetaan riippukiskojen väliin, hyllyjen pitää olla paikoillaan varmistaen, että riippukiskot ovat lopullisilla paikoillaan.
2. Aloita pitkistä paloista. Aseta suojuksen alareuna kantokiskon alauraan ja paina suojuksen yläreuna kantokiskon sisään.
3. Mittaa tarvittavien suojusten pituudet kantokiskosta.
4. Mittaa ja merkitse katkaisukohdat suojukseen. Suojuksen on helppo katkaista saksilla.
5. Älä asenna suojuksen paloja päällekkäin.