

ASENNUSOHJE – MONTERINGSANVISNING

ZAL-KIVIKORIT 3 x 3" 3,0mm ja 4,55mm, asennus kierrelangalla.
ZAL-STENKORGAR 3 x 3" 3,0mm och 4,55mm, montering med spiraltråd.

Suunnittelu

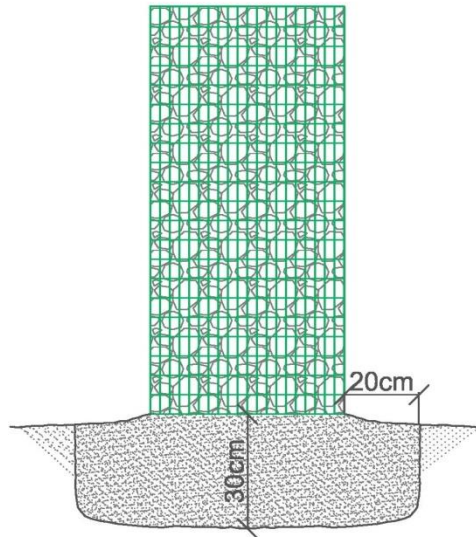
Suunnittele korien rakenne ja sijainti ennen asennusta. Suunnitteluvaiheessa on hyvä pitää mielessä mitkä korit on liitettävä yhteen. Näyttävimmän tuloksen saat käyttämällä vain yhtä väliseinää ja kierrelankaa jokaisessa korisaumassa.

Planering

Planera korgarnas struktur och placering innan montering. I planeringsskedet är det bra att tänka på vilka korgar som skall kopplas ihop med varandra. Snyggast helhet fås om man använder endast en mellanvägg och en spiral i varje korgskarv.

Pohjatyö

Jos kori täytetään kivellä, vaaditaan sille tukeva perustus. Käytä vähintään 30cm paksua tiivistettyä murskekerrosta, joka on 20cm koria leveämpi.



Grundarbete

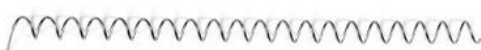
Om korgen skall fyllas med sten krävs en 30cm tjock grund med vibrerat kross som är ca. 20cm bredare än den färdiga korgen.

Lankaosat / Tråddetaljer

Kierrelanka 1m Spiral



Kierrelanka 0,5m Spiral



Tukilanka Stödtråd



Päätytukilanka Gavelstödtråd



Ennen asennusta

Jos tarvitset poikkeavia mittoja on verkot leikattavaa tässä vaiheessa. Leikkaukseen tarvitaan voimakkaat leikkauspihdit. Huomioi että verkon mitta vähenee yhdellä silmällä kun jaat verkon kahteen palaan.

Innan montering

Om du önskar avvikande mått är det bra att klippa gallren i detta skede. Till klippningen behövs en kraftig sidoavbitare. Notera att måttet minskar med en maska när du delar ett galler till två mindre!

Verkkolankojen suunta

Kaikki ulkoseinät (ptkät sivut ja päädyt) on käännettävä niin että korin sisäpuolella on pystysuora verkkolanka, ulkopuoli saa tuolloin vaakasuoran langan.

Gallertrådarnas riktning

Alla ytterväggar (långsidor och gavlar) bör svängas så att korgens insida alltid har stående tråd och utsidan får därmed en liggande tråd.

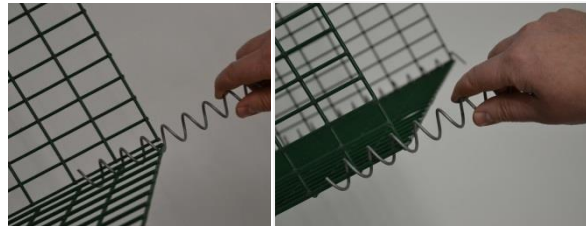
Kokoaminen

Kiinnitä ensin pitkät sivut pohjaan kierrelankojen avulla.

Seuraavassa vaiheessa kiinnitetään päädyt ja väliseinät. Muistakaa ottaa mukaan kaikki verkot, jotka on kiinnitettävää samaan kierrelankaan.

Sarja-asennuksessa voidaan jättää pois toinen vastakkaisista päädyistä. Naapurikorin pääty toimii väliseinänä. Myöskin pohjaspiraali korien jatkossa saa jäädä pois.

Muistakaa kääntää kaikki sivuverkot samaan suuntaan kun asennetaan useita koreja vierekkäin.



Montering

Börja med att skruva ihop botten med långsidorna.

I nästa steg skall gavlar och mellanväggar monteras. Kom ihåg att ta med alla galler som skall fästas i samma spiral.

Vid seriemontering kan man lämna bort gaveln mot nästa korg. Följande korgs gavel får fungera som mellanvägg. Bottenspiralen i skarvet kan man också lämna bort vid seriemontering.

Om flera korgar monteras i serie bör man komma ihåg att svänga alla långsidor samma väg.

Tukilankojen asennus

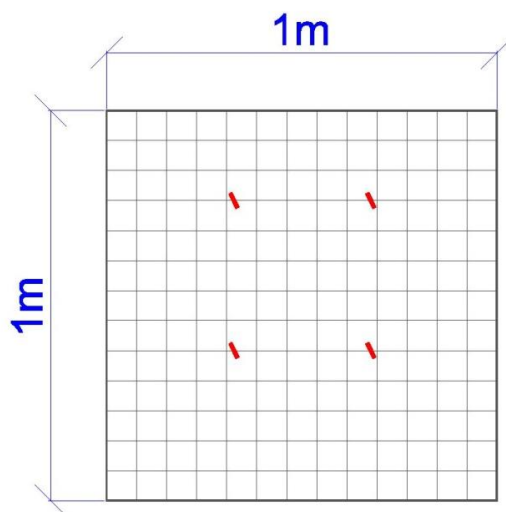
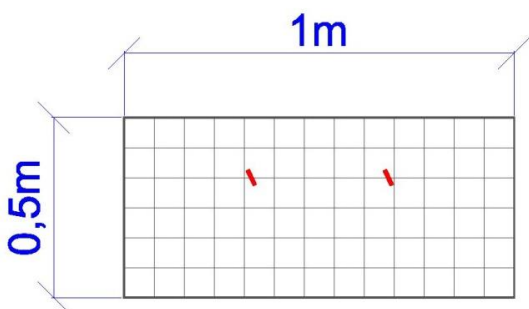
Stödtrådarnas montering

Tukilankoja käytettävää pitääkseen verkko suorana kun korit täytetään.
Stödtrådar bör användas för att hålla nätet rakt vid fyllning av korgarna.

Verkko/Galler 4,55mm

4 tukilankaa/m² kiinnitetään verkon vaakalankaan kuvan mukaan.

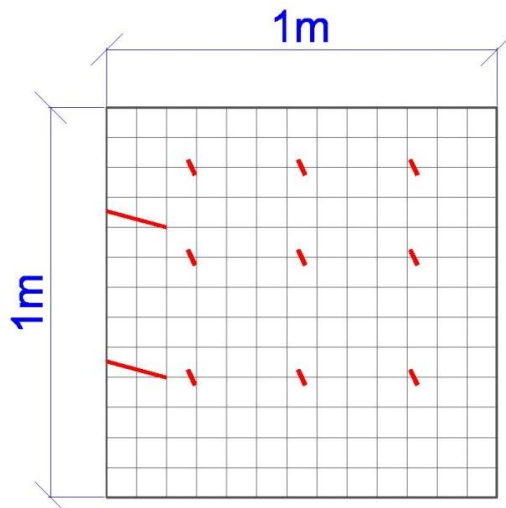
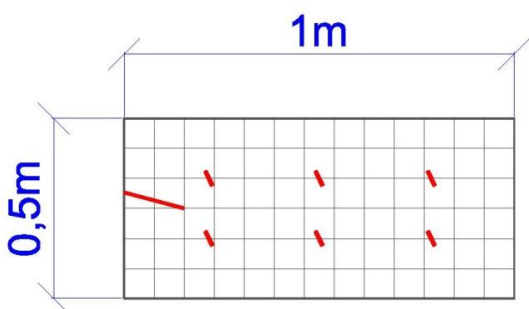
4 stödtrådar/m² fästes runt den liggande tråden i gallret enligt ritningen.



Verkko/Galler 3mm

9 tukilankaa/m² kiinnitetään verkon vaakalankaan kuvan mukaan. Sen lisäksi asennetaan päätytukilankoja (24cm) vinosti muurin molempiin päätyihin, 4kpl/1m korkea pääty.

9 stödtrådar/m² fästes runt den liggande tråden i gallret enligt ritningen. Därtill monteras gavelstödtrådar (24cm) snett över hörnet i murens båda gavlar, 4st/1m hög gavel.



Kivikorien täyttö

Kori voidaan täyttää 100mm materiaalikoosta lähtien. Mikäli useita koreja on vierekkäin, on ne täytettävä vaiheittain. Näin väliseinät pysyvät suorina.

Vaiheessa 1 täytetään 1/3 korien korkeudesta. Tässä vaiheessa on hyvä tarkistaa korien suoruus.

Vaiheessa 2 täytetään seuraava kolmasosa ja viimeisessä vaiheessa täytetään korien yläpintaan saakka.

Jos käytät karkeampaa täyttömateriaali niin kivet täytyy latoa huolellisesti käsin jotta saadaan tasainen julkisivu.



Fyllning av korgarna

Korgarna kan fyllas med material från 100mm. Om flera korgar monterats i serie skall de fyllas stegvis för att mellanväggarna skall hållas raka.

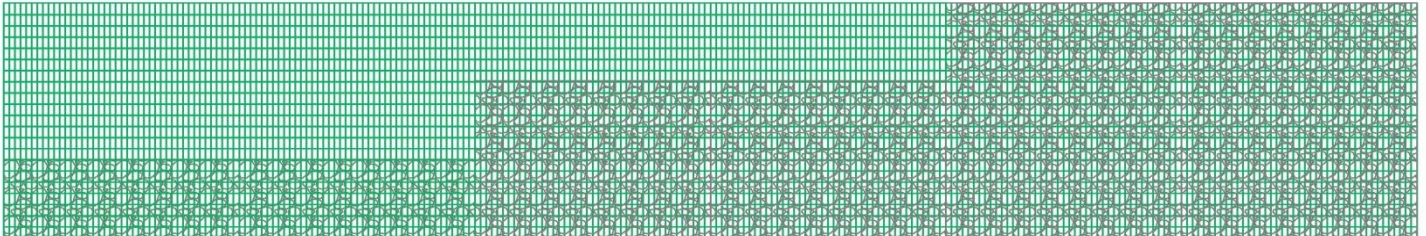
I skede 1 fylls 1/3 av korgarnas höjd. I detta skede är det bra att kontrollera korgarnas rakhet. I skede 2 fylls följande tredjedel i alla korgar. I sista skedet fylls korgarna till övre kant.

Om man använder grövre fyllnadsmaterial måste stenarna radas för hand för att få en jämn fasad och minska sättningar.

1

2

3



Lopuksi

Ennen kuin kansi kiinnitetään niin täyttömateriaali on tasoitettava saadakseen kansi kiinni. Mikäli useita koreja tulee päällekkäin, on tärkeä täyttää alakori yläreunaan saakka.

Korien kannet asennetaan kierrelankojen avulla.

Lopuksi on hyvä huuhdella koko rakenne vedellä, pölyn poistamiseksi.

Avslutning

Innan locket monteras bör man jämna ut materialet så att man får fast locket. Om man skall lägga flera korgar på varandra är det viktigt att man fyller den undre korgen upp till övre kant.

Korgarnas lock monteras med de sista spiralerna.

Till sist kan man spola av hela konstruktionen med vatten för att få bort allt damm från stenarna.