

Puisen pohjarakenteen asennus (HX81122)

koko: 244 x 193 x 210 cm

HUOMAUTUS! Noudata näiden ohjeiden asennusjärjestystä tarkasti.

Vaja on pystytettävä tasaiselle kehäpalkki- tai betoniperustukselle.

Pohjarakenteen puuosat eivät sisälly toimitukseen. Älä pystytä vajaa tuulisella säällä.

Pohjarakenteen puuosat

Tarvittavien puuosien mitat ja määrät:

Painekyllästetty kestopuu

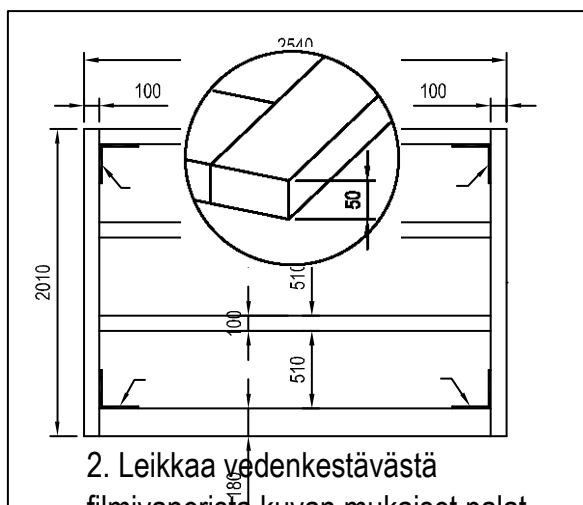
50 x 100 x 2 010 mm.....	(2)
50 x 100 x 2 340 mm.....	(3)
50 x 180 x 2 340 mm.....	(1)

Filmivaneri (CDX 19 mm)

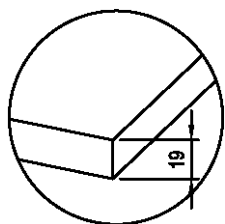
19 x 660 x 2 540 mm.....	(1)
19 x 610 x 2 540 mm.....	(1)
19 x 740 x 2 540 mm.....	(1)

Huomautus! Suosittelemme, että lumi poistetaan vajan katolta aina lumisateen jälkeen!

1. Rakenna vajan perustuskehikko painekyllästetystä kestopuusta (50x100 mm). Kehikon ulkomitat ovat 2 010 x 2 540 mm.



2. Leikkaa vedenkestävästä filmivanerista kuvan mukaiset palat ja kiinnitä ne lattiaksi. Pohjan tulee olla vaakasuorassa ja kulmien on oltava 90 astetta.



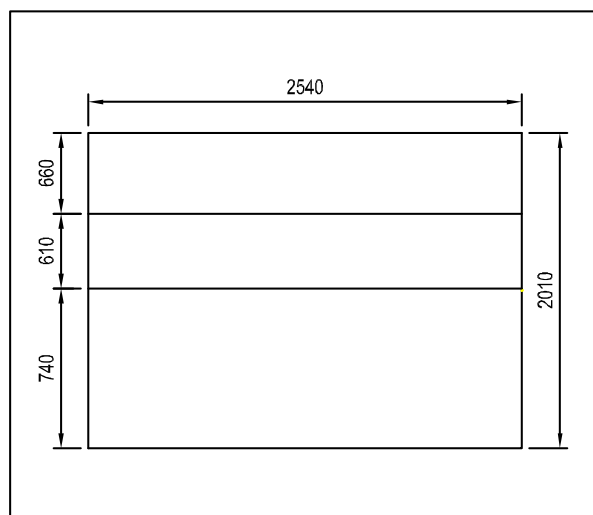
L-PROFIILI TERÄS

L-PROFIILI TERÄS

L-PROFIILI TERÄS

L-PROFIILI TERÄS

Kuva 1

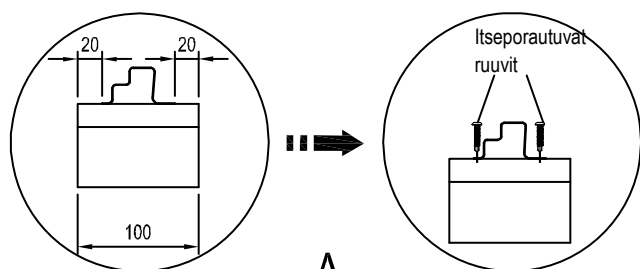


HUOMAUTUS! KÄYTÄ SUOJAKÄSINEITÄ ASENNUKSEN AIKANA!

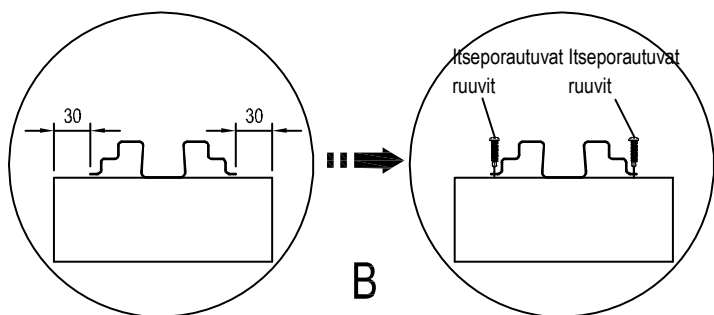
1. Kokoa painekyllästetystä kestopuusta rakennettava kehikko kuvan 1 mukaisesti ja kiinnitä sitten vanerilattia.

2. Asenna vajan seinäelementit pohjarakenteen päälle 20 tai 30 mm etäisyydelle pohjarakenteen reunoista oheisien kuvien mukaisesti.

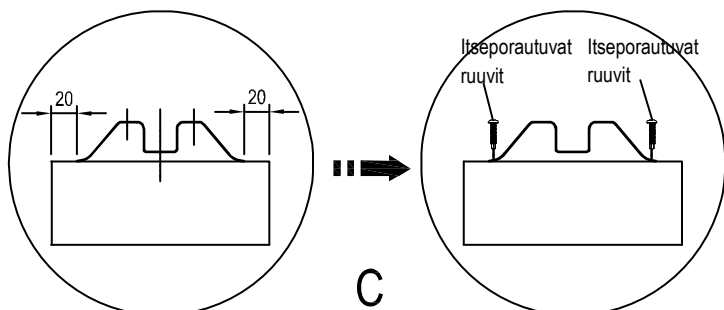
3. Kiinnitä seinäelementit pohjarakenteeseen itseporautuvilla ruuveilla.



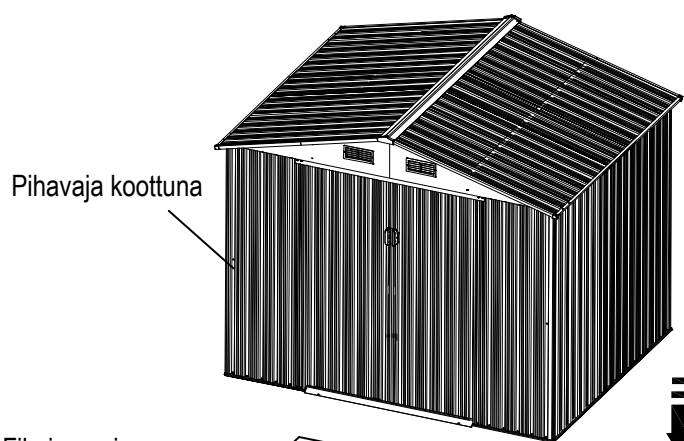
A



B



C



Filmivaneri

Painekyllästetty kestopuu

