

Senaatin pipari-kiinteistöt

Valmistele & leivo



Haminan reserviupseerikoulu

Päärakennus valmistui alun perin Suomen Kadettikoulun käyttöön jo vuonna 1898. Maasotakoulun alaisessa joukkoyksikössä koulutettiin ensimmäiset reserviupseerit vuonna 1920.



Suunnittelija: Johan Ahrenberg

1

Tulosta tämä tiedosto (6 sivua) A3-kokoiselle paksulle paperille. Sivuilta 2–5 löydät kaavat kaikkiin tarvittaviin osiin oikeassa koossa. Parhaiten kaavojen leikkaus sujuu terävällä veitsellä. Ikkunoihin voit myös käyttää pieniä piparimuotteja.

2

Valmista piparitaikina suosikkireseptisi mukaan. Tähän kiinteistöön tarvitset noin 1 700 – 2 000 grammaa taikinaa pohjan koosta riippuen. Leivottavaa on 3–4 uunipellillistä.

3

Jaa taikina kolmeen osaan. Jauhota leivinpaperi ja kauli taikina osa kerrallaan tasaiseksi, 3 mm paksuiseksi levyksi suoraan leivinpaperin päällä. Kiinteistön pohjalevy kannattaa jättää hieman paksummaksi.

4

Sommittele kaavat leivinpaperille niin, että osien väliin jää tilaa, koska taikina turpoo uunissa. Leikkaa kaavojen mukaan ja poista ylimääräinen taikina.

5

Paista osat uunissa 200 asteessa n. 10 minuuttia ja anna jäähtyä kunnolla.

6

Kokoa & koristele

Jos mahdollista odota päivä tai pari ennen kuin kokoat talon, jotta taikina ehtii kovettua kunnolla.

Kiinteistö liimataan kokoon sulatetulla sokerilla. Viereisestä kuvasta näet, miten seinät ja kattoelementit liittyvät toisiinsa.

Koristelutyyli on vapaa!

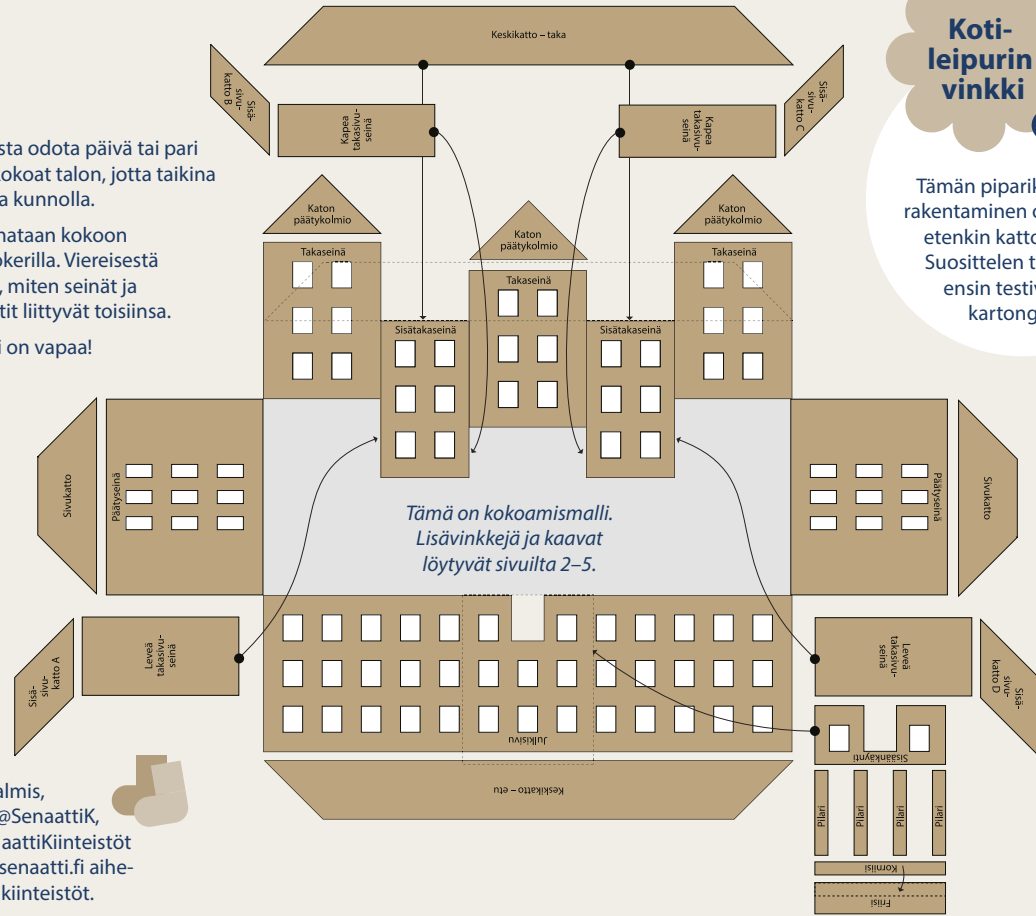
Koti-leipurin vinkki

Tämän pipari-kiinteistön rakentaminen on vaativaa, etenkin kattorakenne. Suosittelemme tekemään ensin testiversion kartongista.

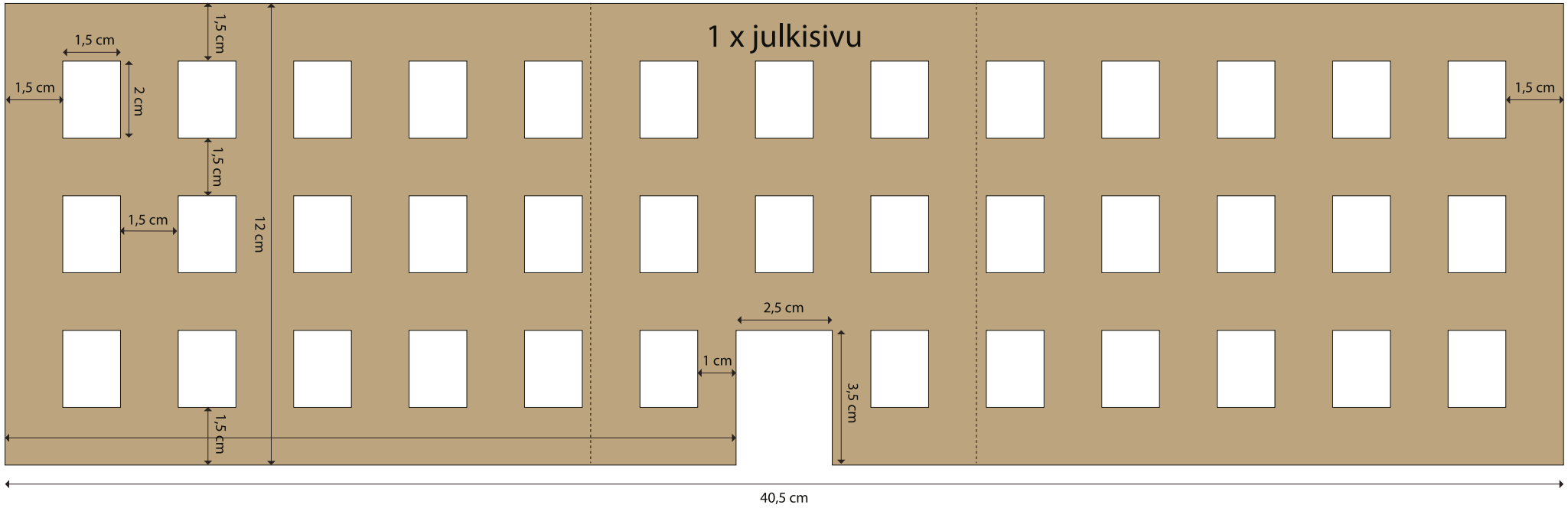
Jaa kuva!

7

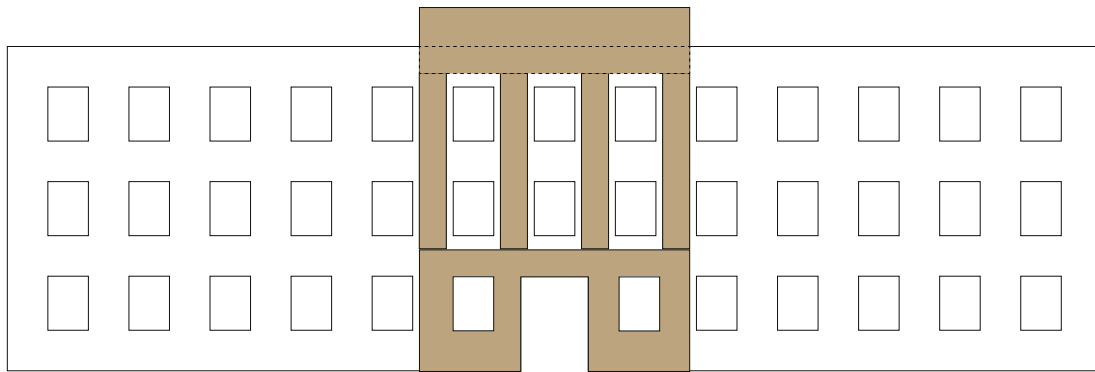
Kun rakennus on valmis, jaa siitä kuva X:ssä @SenaattiK, Facebookissa @SenaattiKiinteistöt tai Instagramissa @senaatti.fi aihe-tunnisteella #pipari-kiinteistöt.



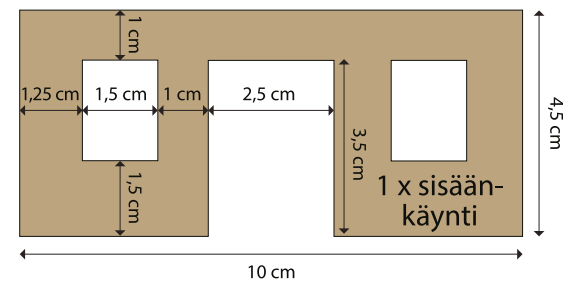
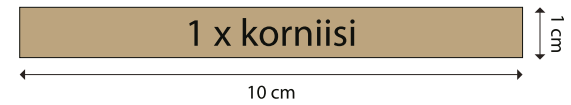
Kaavat »

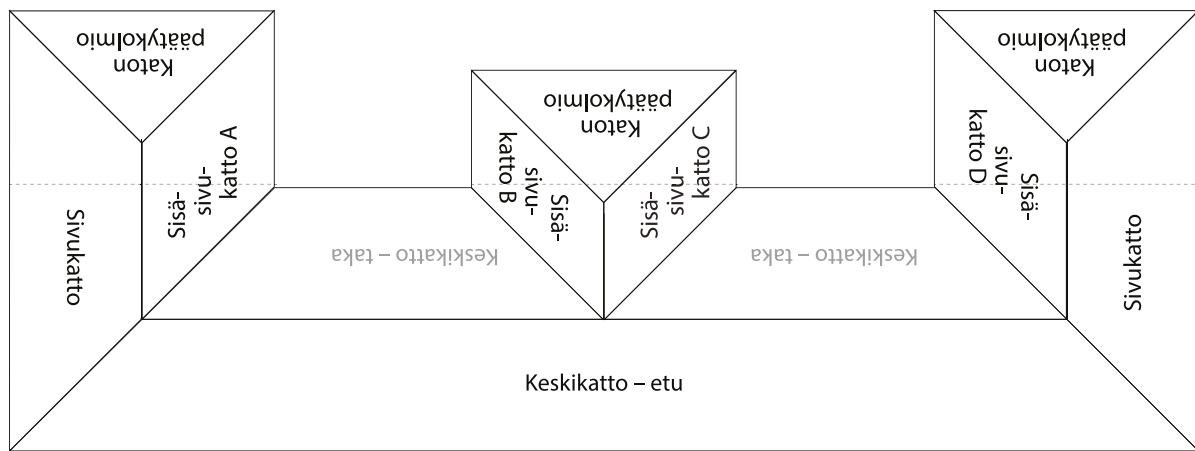
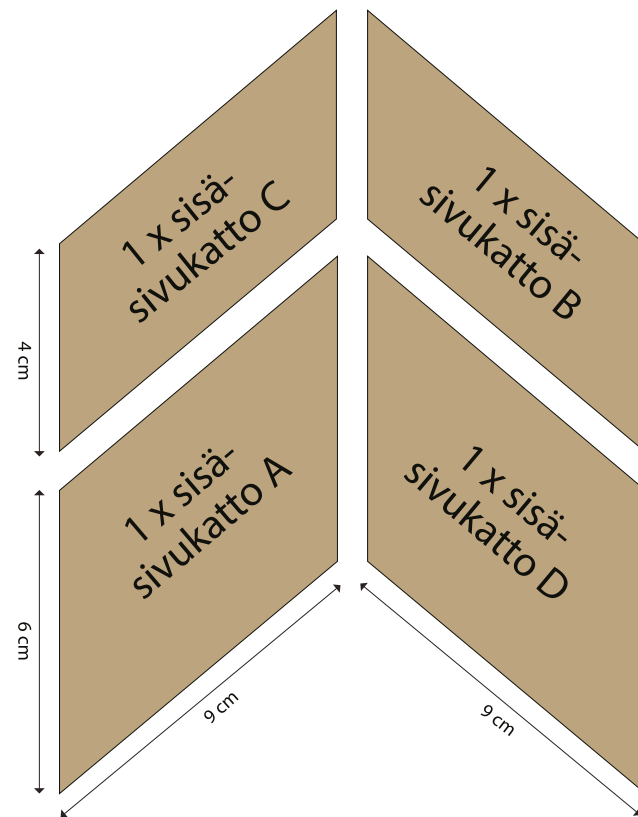
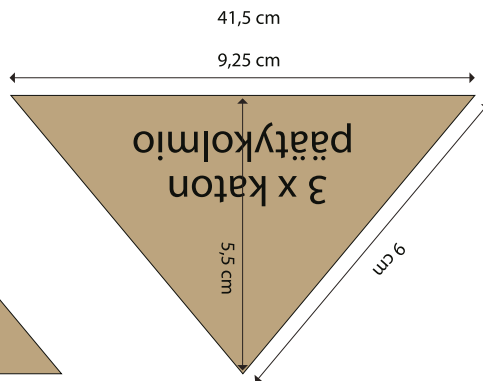
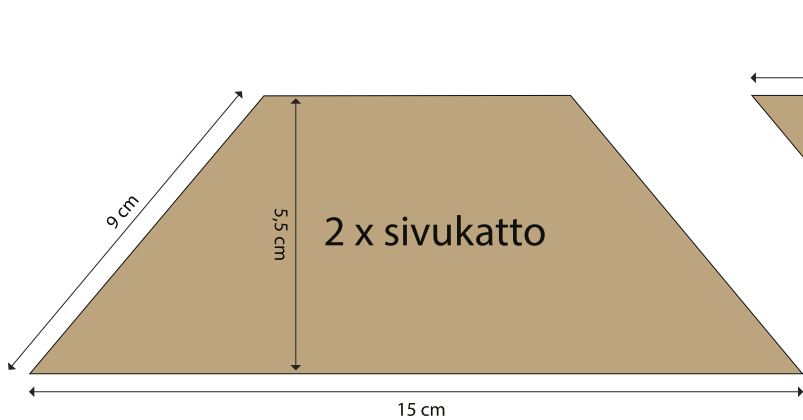
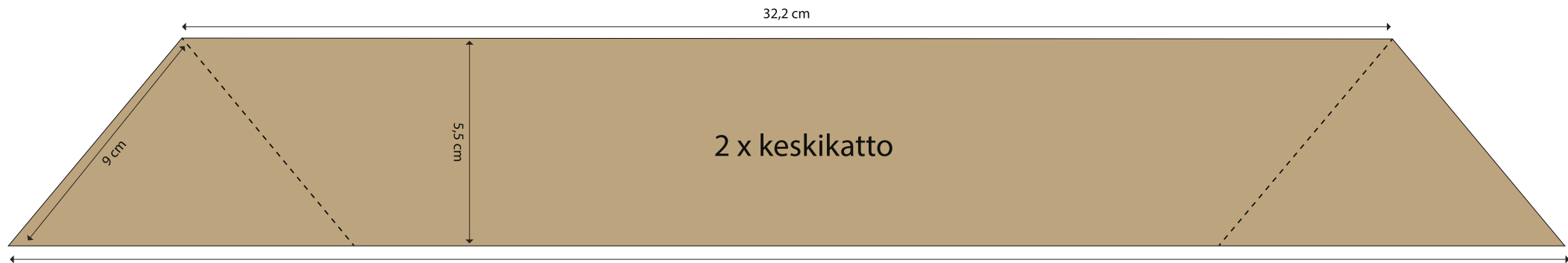


Kauniit lasi-ikkunat saat sulattamalla kattilassa hedelmäsokeria ja kaatamalla sitä paistettujen seinien ikkunakoloihin. HUOM! Sokeri on kuuma, joten osien on hyvä olla korkea lämpötilaa kestäväällä alustalla leivinpaperin päällä.

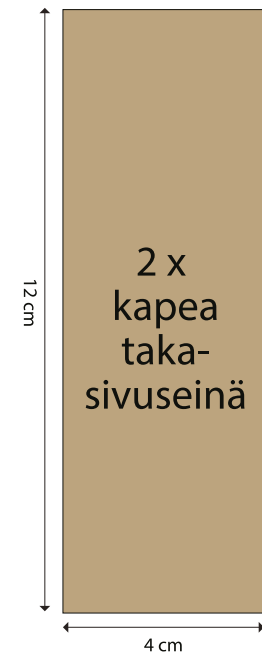
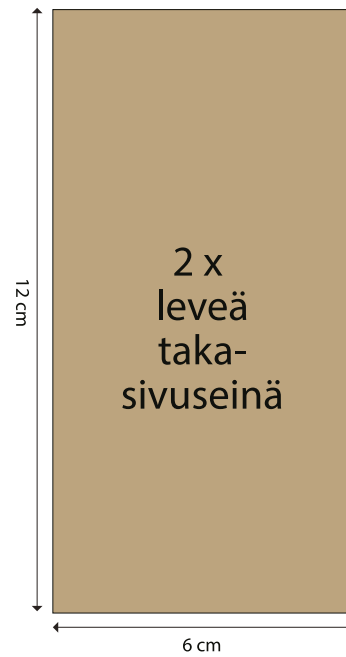
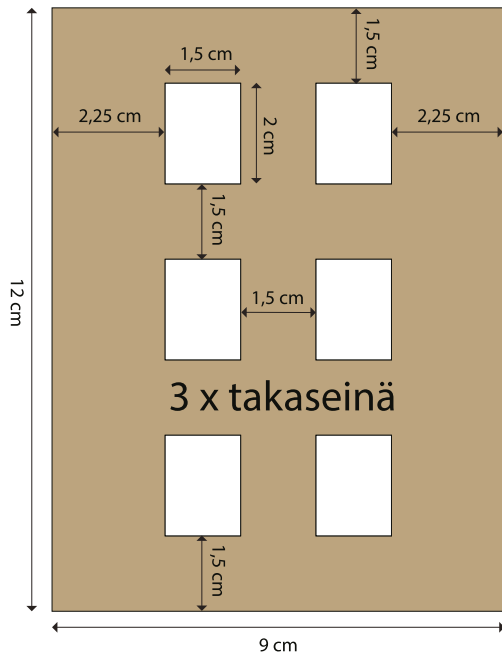


Liimaa sisäänkäynti, pylväät ja friisi sokerilla julkisivun keskelle. Sen jälkeen liimaa korniisi friisin päälle.

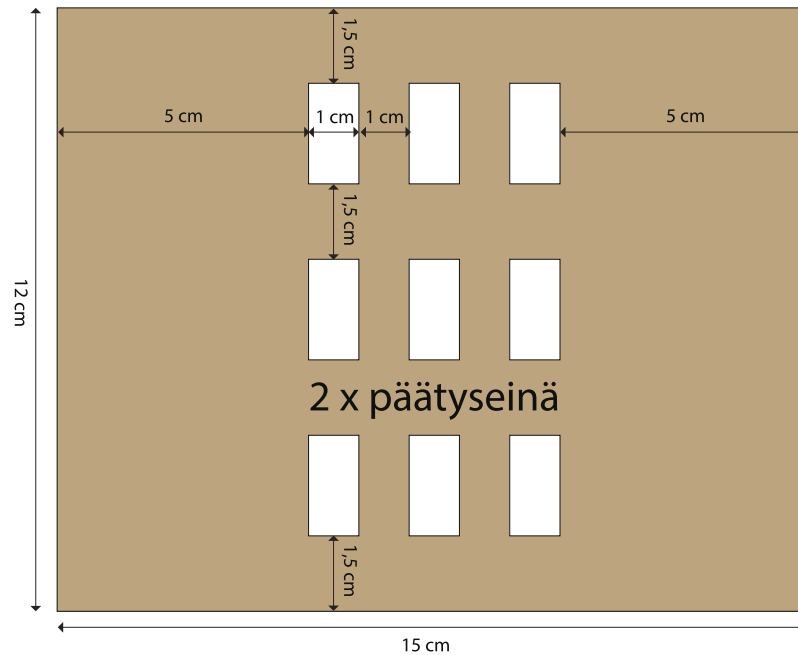




Kattorakenne ylhäältä katsottuna



Jos seinien sivut menevät paiston aikana mutkalle tai ikkunat umpeutuvat, niitä voi muotoilla veitsellä heti uunista oton jälkeen, kun taikina on vielä pehmeää tai raastaa oikein varovasti raastinraudalla osien kovettuttua.





Jätä pohja n. 5 mm paksuksi, niin se kestää varmemmin. Pohjan muoto voi suorakaiteen sijasta olla myös vapaa, kunhan kiinteistö (40,5 x 15 cm) mahtuu siihen mukavasti.

14–22 cm
Uuninpellin koosta riippuen

1 x pohjatontti

Jos haluat laittaa kiinteistön sisälle valot, jätä pohjaan sopivan kokoinen aukko

Kiinteistön pinta-ala
40,5 x 15 cm

minimi 41,5 cm

#piparikiinteistöt

Haminan reserviupseerikoulu

